

中国食品药品检定研究院国家药品标准物质目录

国家药品标准物质系指供国家药品标准中药品的物理、化学及生物学等测试用，具有确定的特性或量值，用于评价测量方法、给供试药品赋值或鉴别用的物质。

中国食品药品检定研究院提供多种与药品相关的标准物质，包括中药、化学药品、生物制品、药品包装材料及药用辅料等国家药品标准收载的标准物质；也提供医疗器械、化妆品和食品成分等相关的标准物质。

本目录主要包括：

- 1) 现行《中国药典》和其他国家药品标准规定的标准物质
- 2) 医疗器械及体外诊断试剂检验相关的标准物质
- 3) 其他标准物质或标准试剂

目录列表

编 号：目录编号是与品种对应的唯一性标识

中文名称：中国药典或相关标准对应的中文名称

英文名称：中国药典或相关标准对应的英文名称

当前批号：目前发放的标准物质批次

规 格：装量情况

标示量值：标准物质含量或者效价等特性量值

用 途：供鉴别、检查、含量测定等适用的检验项目或方法范围

贮 藏：用户应遵循的说明书中规定的储存条件

CAS 号：通常列出主成分的CAS 号

国家药品标准物质电子目录（PDF 格式文件）：在线提供，一般每月更新1 次，可到中国食品药品检定研究院网站www.nifdc.org.cn 检务公开下载。PDF 版目录信息与中检院网站在线目录信息或者标准物质说明书信息不一致的地方，以在线目录和说明书为准。用户在使用前应仔细阅读使用说明书，详细了解其适用性、安全性、储藏条件、使用方法等。

标准物质订购情况请登陆中检院网站(<http://www.nifdc.org.cn/bzwz/CL0481/>)详细了解相关流程。

国家药品标准物质目录2021.9

编号	中文名称	英文名称	当前批号	标示量值	规格	用途	贮藏	cas 号
100001	醋酸甲羟孕酮	Medroxyprogesterone Acetate	100001-201305	99.6%	100mg	供 HPLC 法鉴别及含量测定用	常温	71-58-9
100002	安乃近	Metamizole Sodium	100002-201607	94.5%(HPLC); 94.7%(UV)	200mg/支	供 HPLC 法测定; 供 UV 法测定	常温	5907-38-0
100003	(+) 2-氨基丁醇	(+) 2-Aminobutanol	100003-201504		100 mg/支	供 TLC 法检查用	常温	5856-63-3
100004	苯丙酸诺龙	Nandrolone Phenylpropionate	100004-201804	99.1%	100mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	62-90-8
100006	苯甲酸雌二醇	Estradiol Benzoate	100006-201105	99.10%	100mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	50-50-0
100007	苄氟噻嗪	Bendrofluazide	100007-200703		100mg	供含量测定用	常温	
100008	丙酸睾酮	Testosterone Propionate	100008-201206	99.8%	100mg/支	供 HPLC 法鉴别及含量测定用	常温	57-85-2
100009	醋酸氟氢可的松	Fludrocortisone Acetate	100009-201805	99.7%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	514-36-3
100010	醋酸氟轻松	Fluocinonide	100010-202109	99.4%(HPLC); 99.8%(UV)	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	356-12-7
100011	醋酸氯地孕酮	Chlormadinone Acetate	100011-200702		100mg	供鉴别用	常温	
100012	醋酸泼尼松	Prednisone Acetate	100012-202108	99.7%(HPLC); 99.9%(UV)	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	125-10-0
100013	醋酸氢化可的松	Hydrocortisone Acetate	100013-201408	99.5%	100mg	供 HPLC 法鉴别和含量测定用	常温	53-03-3
100014	胆影酸	Adipiodone	100014-201603		50 毫克/支	供鉴别用	常温	606-17-7

100015	▲地高辛	Digoxin	100015-202010	98.6%	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	20830-75-5
100016	地塞米松磷酸钠	Dexamethasone Sodium Phosphate	100016-201216		100mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	阴凉处, 避光	2392-39-4
100016	地塞米松磷酸钠	Dexamethasone Sodium Phosphate	100016-202117	无	100mg	供 HPLC 法鉴别及系统适用性试验用	遮光, 密封, 阴凉处	2392-39-4
100017	对氨基苯甲酸		100017-201210	99.8% (HPLC) ; 99.8% (UV)	100mg	供 HPLC 外标法检查和 UV 法含量测定用	常温	150-13-0
100018	对乙酰氨基酚	Paracetamol	100018-201610	99.9%	1 克/支	HPLC 含量测定	常温	103-90-2
100019	二苯基- (2-氯苯基) 甲醇 (克霉唑杂质 I)	(2-Chlorophenyl) diphenylmethanol	100019-201304		50mg	供 HPLC 法有关物质检查用	常温	
100020	2,3-二氢-6-苯基咪唑[2,1-b]噻唑盐酸盐 (盐酸左旋咪唑杂质)	2,3-Dihydro-6-phenyl-imidazo[2,1-b]thiazole Hydrochloride	100020-201305	89.6%	30mg/支	供 TLC 检查用	常温	
100021	泛影酸	Diatrizoic Acid	100021-200503		100mg	供 TLC 鉴别用	常温	117-96-4 (无水物)
100022	格隆溴铵	Glycopyrrolate	100022-202106	99.9% (HPLC)	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	596-51-0
100024	磺胺	Sulfanilamidum	100024-201103	99.8%	100mg/支	供含量测定用	常温	63-74-1
100025	磺胺甲噁唑	Sulfamethoxazole	100025-201906	99.8%	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	723-46-6
100026	磺胺嘧啶	Sulfadiazine	100026-201404		100mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	68-35-9

100027	黄体酮	Progesterone	100027-201810	99.6%	50mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	57-83-0
100028	炔诺孕酮	Norgestrel	100028-199907		100mg	供含量测定用	常温	
100029	甲萘醌	Menadione	100029-201811	99.7% (HPLC) ; 99.8% (UV)	100mg	含量/限量测定用	常温	58-27-5
100030	甲巯咪唑	Thiamazole	100030-201805	99.7%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	60-56-0
100031	甲氧苄啶	Trimethoprim	100031-201606	99.8%	100mg/支	HPLC 含量测定	2-8℃	738-70-5
100032	己酸羟孕酮	Hydroxyprogesterone Caproate	100032-201102	99.8%	100mg	供含量测定用	常温	630-56-8
100033	己烯雌酚	Diethylstilbestrol	100033-201308	99.5%	100mg	供 HPLC 法鉴别和含量测定用	常温	56-53-1
100033	己烯雌酚	diethylstilbestrol	100033-202109	99.5%	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	56-53-1
100034	枸橼酸氯米芬	Clomifene Citrate	100034-200503		100mg	供含量测定用	常温	
100035	甲磺酸双氢麦角毒碱	Co-dergocrine Mesylate	100035-201203	96.0% (HPLC) ; 96.8% (UV)	100 mg/支	供含量测定用	阴凉处, 避光	8067-24-1
100037	克霉唑	Clotrimazole	100037-202008		100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	23593-75-1
100038	邻甲苯磺酰胺	2-Methylbenzenesulfonamide	100038-201204	100%	100mg/支	供 GC 法检查用	常温	88-19-7
100039	巯嘌呤 (6-巯基嘌呤)	Mercaptopurine	100039-202103	88.4% (HPLC)	100mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	6112-76-1
100040	■硫酸阿托品	Atropine Sulfate	100040-201613	96.7%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	5908-99-6
100041	利血平	Reserpine	100041-202015		100 mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	50-55-5

100042	▲2-氯-4-硝基苯胺	2-Chloro-4-Nitroaniline	100042-200002		50mg	供检查用	常温	
100043	氯普噻吨	Chlorprothixene	100043-202002	99.7% (HPLC)、99.9 (UV)	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 10-30℃	113-59-7
100044	马来酸麦角新碱	Ergometrine Maleate	100044-201713	99.4%	50 mg/支	UV 含量	4℃, 避光	129-51-1
100045	咪唑	Imidazole	100045-201304		100mg	供 HPLC 法有关物质检查用	常温	
100046	吡喹酮	Praziquantel	100046-202006	99.8% (HPLC); 100.0% (UV)	100mg/支	含量/限量测定用	10-30℃/避光	55268-74-1
100047	马来酸氯苯那敏	Chlorphenamine Maleate	100047-202008	99.7% (HPLC); 99.9% (UV)	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	113-92-8
100048	炔雌醚	Quinestrol	100048-201503	98.6%	100 mg/支	供鉴别和含量测定用	常温	152-43-2
100049	■氢溴酸东莨菪碱	Scopolamine Hydrobromide	100049-201009		100mg	供 HPLC 含量测定用	常温	
100050	氢溴酸加兰他敏	Galantamine Hydrobromide	100050-201904	99.3% (HPLC); 99.8% (UV)	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	1953-04-4
100051	氢溴酸山莨菪碱	Anisodamine Hydrobromide	100051-201607	99.3%	50 mg/支	UV 含量测定、TLC 鉴别	常温	55449-49-5
100052	炔雌醇	Ethinylestradiol	100052-201210		50mg/支	含量测定	常温	
100053	炔诺酮	Norethisterone	100053-201807	99.4%	50mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	68-22-4
100054	4-N-去甲基安乃近	4-N-Demethylanalgin	100054-202006	/	100mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	129-89-5

100055	曲安奈德	Triamcinolone Acetonide	100055-202105	99.3%	100mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	76-25-5
100056	■去乙酰毛花苷	Deslanoside	100056-201604	98.0%	100mg/支	HPLC 含量测定	常温	17598-65-1
100058	乳糖	Lactose	100058-202106	94.8% (HPLC)	300mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	64044-51-5
100059	美法仑	Melphalan	100059-200702		100mg	供检查用	常温	
100060	酞丁安	Ftibamzone	100060-201603	81.3%	50mg/支	UV 含量测定	常温	210165-00-7
100061	维生素 D3	Vitamin D3	100061-202110	100.0%	100mg	含量测定	避光,密封,2-8℃	67-97-0
100062	维生素 E	Vitamin E	100062-201811	98.5% (GC) ;98.0% (HPLC) ; 99.8% (UV)	200mg	含量/限量测定用	4℃/避光	1406-18-4
100063	戊酸雌二醇		100063-200904		100mg	供含量测定用	常温	
100064	■洋地黄毒苷	Digitoxin	100064-201304	99.9% (UV) ;100% (HPLC)	50mg	供 UV 法含量测定用,供 HPLC 法检查用	4℃, 避光	71-63-6
100065	盐酸胺碘酮	Amiodarone Hydrochloride	100065-201207	99.7% (HPLC) ;100.0% (UV)	100mg/支	供含量测定用	常温	19774-82-4
100067	盐酸苯海索	Benzhexol Hydrochloride	100067-201704	99.7%	100mg	含量/限量测定用	常温	52-49-3
100068	盐酸多沙普仑	Doxapram Hydrochloride	100068-200702		100mg	供含量测定用	常温	
100069	盐酸多塞平	Doxepin Hydrochloride	100069-201103	99.5%	100mg/支	供含量测定用	常温	1229-29-4
100070	盐酸多巴胺	Dopamine Hydrochloride	100070-202108	99.6%	200mg	含量测定	遮光,密封,2-8℃	62-31-7
100071	盐酸可乐定	Clonidine Hydrochloride	100071-201607	100%	100mg/支	供含量测定用	常温	4205-91-8

100072	盐酸克仑特罗	Clenbuterol Hydrochloride	100072-201503	90.5%(HPLC);90.6%(UV)	50mg/支	供含量测定用	常温	21898-19-1
100074	叶酸	Folic Acid	100074-202016	91.8%(HPLC);92.3%(UV)	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	59-30-3
100075	荧光母素	Fluorane	100075-201303	100%	50 mg/支	供检查用	常温	
100076	左炔诺孕酮	Levonorgestrel	100076-201205	99.2%	100mg/支	供鉴别和含量测定用	常温	797-63-7
100077	胆红素	Bilirubin	100077-202009	98.8%(HPLC);99.4%(UV)	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	635-65-4
100078	胆酸	Cholic acid	100078-201415	98.9%	100 mg/支	供含量测定用	常温	81-25-4
100080	芦丁	Rutoside	100080-202012	HPLC法91.6%,UV法92.2%	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	153-18-4
100081	槲皮素	Quercetin	100081-201610	99.1%(HPLC);99.8%(UV)	100 毫克/支	供含量测定;供HPLC法测定;供UV法测定	常温	117-39-5
100082	葡萄糖酸钙	Calcium Gluconate	100082-201803	100%	100mg	鉴别/检查用	常温	18016-24-5
100083	■匹莫林	Pemoline	100083-200402		50mg	供检查用	常温	
100084	酒石酸美托洛尔	Metoprolol Tartrate	100084-201403	99.9%	100mg	供含量测定用	常温	56392-17-7
100085	氟哌利多	Droperidol	100085-202003		100mg/支	含量/限量测定用,鉴别/检查用	4℃/避光	548-73-2
100086	硝基呋喃丙烯酸	5-Nitro-2-Furan-acrylic Acid	100086-200703		100mg	供检查用	常温	
100087	猪去氧胆酸	Hyodeoxycholic Acid	100087-201411	99.7%	100mg/支	供TLC法含量测定、鉴别用	常温	83-49-8
100089	双羟萘酸噻嘧啶	Pyrantel Pamoate	100089-200301		50mg	供含量测定用	常温	

100090	双羟萘酸	Pamoic Acid	100090-200301		50mg	供检查用	常温	130-85-8
100091	酚酞	Phenolphthalein	100091-201802	99.8%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	77-09-8
100093	香草醛	Vanillin	100093-202105	82.4℃; 83.0℃	1g	供熔点温度计校准用	避光, 密闭, 10-30℃	121-33-5
100094	▲乙酰苯胺	Acetanilide	100094-201805		1g/支	其他, 其他, 其他	常温/避光	103-84-4
100095	非那西丁	Phenacetin	100095-201606		约 1g/支	供熔点温度计校准用	常温	62-44-2
100096	磺胺	Sulfanilamide	100096-201805		1g/支	其他, 其他	常温/避光	63-74-1
100097	茴香酸	Anisic acid	100097-202104	184.7℃; 185.0℃	1g	供熔点测定用	避光, 密闭, 10-30℃	100-09-4
100098	磺胺二甲嘧啶	Sulfadimidine	100098-201605		1g/支	供熔点温度计校准用	常温	57-68-1
100099	双氰胺	Dicyandiamide	100099-201805		1g/支	熔点对照品	常温/避光	461-58-5
100100	糖精	Saccharin	100100-201505		1g/支	熔点对照品	常温	81-07-2
100101	■咖啡因	Caffeine	100101-200804		约 1 克	仅供熔点温度计校准用	常温	58-08-2
100102	酚酞	Phenolphthalein	100102-201504		1g/支	熔点对照品	常温	77-09-8
100103	水杨酸片	Salicylic Acid Tablets	100103-202114	/	30 片/ 盒, 300mg/片	供溶出度校正用	避光, 阴凉处	无
100105	氨基己酸	Aminocaproic Acid	100105-202104	99.5%	300mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	60-32-2
100106	水杨酸	Salicylic Acid	100106-202106	99.8%(HPLC); 99.9%(UV)	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	69-72-7
100109	α-甲基吡啶	α-Methylpyridine	100109-201102	100%	300mg/支	供 GC 法检查用	阴凉处, 避光	109-06-8
100110	甲磺酸酚妥拉明	Phentolamine Mesylate	100110-201103	99.9%(UV); 99.7%(HPLC)	100mg/支	供含量测定用	常温	65-28-1

100111	盐酸萘甲唑啉	Naphazoline Hydrochloride	100111-201104	99.2% (HPLC)	100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	550-99-2
100112	壬苯醇醚	Nonoxinol	100112-201603	99.3%	1 ml/支	供 HPLC 法鉴别和含量测定用	常温	26027-38-3
100113	阿司匹林	Aspirin	100113-201706	99.8%	200mg	含量/限量测定用	常温	50-78-2
100114	氨苯砞	Dapsone	100114-201602	99.2%	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	80-08-0
100115	烟酰胺	Nicotinamide	100115-202005	99.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	98-92-0
100116	维生素 B6	Vitamin B6 (Pyridoxine Hydrochloride)	100116-201906	99.9%	100mg	含量/限量测定用	常温	58-56-0
100117	阿替洛尔	Atenolol	100117-201606	99.7% (HPLC) ; 99.9% (UV)	100mg/支	供 HPLC 及 UV 法测定用	常温	29122-68-7
100118	倍他米松	Betamethasone	100118-201204	99.3%	50mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	378-44-9
100119	丙酸倍氯米松	Beclometasone Dipropionate	100119-201805	98.8%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	5534-09-8
100120	茶苯海明	Dimenhydrinate	100120-201504	99.7% (HPLC) ; 99.9% (UV)	100mg/支	含量测定	常温	523-87-5
100121	茶碱	Theophylline	100121-201805	99.9%	100 毫克/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	58-55-9
100122	醋酸地塞米松	Dexamethasone Acetate	100122-201707	99.2% (HPLC) ; 99.9% (UV)	100mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	1177-87-3
100123	醋酸可的松	Cortisone Acetate	100123-201204	99.1%	100mg	供含量测定及 HPLC 法鉴别用	常温	50-04-4

100124	醋酸泼尼松龙	Prednisolone Acetate	100124-201104	97.6% (HPLC) ;99.9% (UV)	100mg/支	供含量测定用	常温	52-21-1
100125	醋酸曲安奈德	Triamcinolone Acetonide Acetate	100125-202007	98.4%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃/避光	3870-07-3
100126	达那唑	Danazol	100126-201103		100mg	供含量测定用	常温	
100127	胆石酸	Lithocholic Acid	100127-201903		50mg/支	鉴别/检查用	常温	434-13-9
100128	地蒽酚	Dithranol	100128-202102	100.0% (UV)	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	1143-38-0
100129	地塞米松	Dexamethasone	100129-201907	99.8%	100 mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	50-02-2
100130	丁溴东莨菪碱	Scopolamine Butylbromide	100130-201103	99.7%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	149-64-4
100131	对甲苯磺酰胺	p-Toluenesulfonamide	100131-201804	100%	100mg /支	鉴别/检查用	常温/避光	70-55-3
100132	对羟基苯乙酰胺	P-Hydroxyphenylacetamide	100132-199702		50mg	供检查用	常温	
100133	奋乃静	Perphenazine	100133-202004	99.9%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	58-39-9
100134	酚磺乙胺	Etamsylate	100134-202104	100%	100mg	含量测定	遮光, 10-30℃	2624-44-4
100135	格列本脲	Glibenclamide	100135-201806	99.5% (HPLC) ; 99.9% (UV)	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	10238-21-8
100136	10%A 晶型甲苯咪唑	Mebendazole Contain 10% of Polymorph A	100136-199301		50mg	供检查用	常温	
100137	过氧苯甲酰	Benzoyl Peroxide	100137-201902		100mg/支	鉴别/检查用	4℃/避光	94-36-0

100138	甲氨蝶呤	Methotrexate	100138-201606	99.8%	400 mg/支	供含量测定用	常温	59-05-2
100139	甲苯咪唑	Mebendazole	100139-202003	100.0%(UV);99.9%(HPLC)	50mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	31431-39-7
100140	6-甲氧基-2-萘乙酮	6-Methoxy-2-acetonaphthone	100140-201704	100%	100mg	鉴别/检查用	常温	3900-45-6
100141	N-甲基哌嗪	1-Methylpiperazine	100141-199301		50mg	供检查用	常温	109-01-3
100142	卡马西平	Carbamazepine	100142-201706	100.0%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	298-46-4
100143	硫喷妥	Thiopental	100143-201202	99.8%	100mg	供UV法含量测定时作对照用	常温	
100144	磷酸咯萘啶	Malaridine Phosphate	100144-200502		100mg	供含量测定用	常温	
100145	苯丙氨酯	Phenprobamate	100145-201502	100.0%	50mg	供含量测定用	常温	673-31-4
100146	哈西奈德	Halcinonide	100146-202105	99.5%	100mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	3093-35-4
100148	▲氯化琥珀胆碱	Suxamethonium Chloride	100148-201002		50mg	供检查用	常温	
100149	格列本脲杂质 I (4-[2-(5-氯-2-甲氧基苯甲酰氨基)乙基]苯磺酰胺)	Glibenclamide impurity I (5-chloro-2-methoxy-N-[2-(4-sulfamoylphenyl)ethyl]-benzamide)	100149-201804	100%	50mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	16673-34-0
100150	格列本脲杂质 II	Glibenclamide Impurity II	100150-202005	96.6%	50mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	14511-59-2

100151	吡哌酸	Pipemidic Acid	100151-201904	84.3%	50mg	含量/限量测定用	常温	51940-44-4
100152	氢化可的松	Hydrocortisone	100152-202008	99.7% (HPLC) ; 99.9% (UV)	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	50-23-7
100153	泼尼松龙	Prednisolone	100153-201405	99.5%	100mg	供 HPLC 法鉴别和含量测定用	常温	50-24-8
100155	维生素 D2	Vitamin D2	100155-201908	99.8%	100mg/支	含量/限量测定用	4℃/避光	50-14-6
100156	维生素 K1	Vitamin K1 (Phytonadione)	100156-201806	99.7%	100mg/支	含量/限量测定用	4℃	84-80-0
100157	■硝酸毛果芸香碱	Pilocarpine Nitrate	100157-201502	98.7%	50mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	148-72-1
100158	西咪替丁	Cimetidine	100158-201406	99.8%	100 mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	51481-61-9
100159	盐酸苄丝肼	Benserazide Hydrochloride	100159-202108	98.0%	200mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 2-8℃	14919-77-8
100160	盐酸丙米嗪	Imipramine Hydrochloride	100160-201103		50mg/支	供 HPLC 法系统适用性用	常温	113-52-0
100161	盐酸地尔硫卓	Diltiazem Hydrochloride	100161-201705	99.8% (液相) ; 99.9% (UV)	100mg	含量/限量测定用	常温	33286-22-5
100162	盐酸氟奋乃静	Fluphenazine Hydrochloride	100162-201604	99.5%	50mg	鉴别、含量测定	常温	146-56-5
100163	盐酸雷尼替丁	Ranitidine Hydrochloride	100163-201607	99.9%	100 mg/支	HPLC 含量测定	常温	66357-59-3
100164	盐酸哌唑嗪	Prazosin Hydrochloride	100164-201204	99.9% (HPLC) ; 100% (UV)	100mg	供含量测定用	常温	19237-84-4
100165	盐酸乙胺丁醇	Ethambutol Hydrochloride	100165-202106	99.9%	100mg	含量测定	10-30℃	1070-11-7

100166	盐酸异丙肾上腺素	Isoprenaline [Isoproterenol] Hydrochloride	100166-201004	99.2% (HPLC) ; 99.9% (UV)	50mg	供含量测定用	常温	51-30-9
100167	盐酸左旋咪唑	Levamisole Hydrochloride	100167-201203	99.9%	100mg	供 UV 法测定用	常温	16595-80-5
100168	盐酸奈福泮	Nefopam Hydrochloride	100168-200602		100mg	供含量测定用	常温	
100169	重酒石酸去甲肾上腺素	Norepinephrine Bitartrate	100169-201404	94.3%	100mg/支	供 HPLC 法测定用	常温	69815-49-2
100170	左旋多巴	Levodopa	100170-201805	99.5%	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	59-92-7
100171	醋酸甲地孕酮	Megestrol Acetate	100171-202105	99.0%	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	595-33-5
100172	甲睾酮	Methyltestosterone	100172-201404	99.5%	100 mg/支	供 HPLC 法鉴别和含量测定用	常温	58-18-4
100173	布美他尼	Bumetanide	100173-201303	99.9%	100mg/支	供 HPLC 法测定用	常温	28395-03-1
100174	氨甲环酸	Tranexamic Acid	100174-202105	98.8%	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	1197-18-8
100175	胡椒乙腈	Homopiperonylonitrile	100175-201903		50mg	鉴别/检查用	10-30℃	4439-02-5
100176	丙谷胺	Proglumide	100176-201104	99.7%	100mg/支	供 HPLC 法测定用	常温	6620-60-6
100177	吡罗昔康	Piroxicam	100177-201704	99.9% (UV) ; 99.5% (HPLC)	100mg/支	含量/限量测定用	常温	36322-90-4
100178	吡嗪酰胺	Pyrazinamide	100178-201104	99.9%	100mg	供含量测定用	常温	98-96-4
100179	布洛芬	Ibuprofen	100179-201707	99.9% (HPLC) ; 100.0% (UV)	100mg/支	含量/限量测定用	常温	15687-27-1
100180	倍他米松磷酸钠	Betamethasone Sodium Phosphate	100180-201804	92.2%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃/避光	151-73-5

100181	比沙可啶	Bisacodyl	100181-201403		100 mg/支	含量测定	常温	
100182	雌二醇	Estradiol	100182-201906	96.3%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	50-28-2
100183	醋酸氯己定	Chlorhexidine Acetate	100183-202105	97.1%(HPLC);98.1%(UV)	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	56-95-1
100184	双氢青蒿素	Dihydroartemisinin	100184-201403	99.8%(HPLC);99.9%(UV)	100mg	供含量测定用	4℃, 避光	71939-50-9
100185	莪术醇	Curcumol	100185-201908	99.9%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	4871-97-0
100186	2,6-二甲基酚	2,6-Dimethylphenol	100186-201202	100%	50mg	供 HPLC 法测定用	阴凉处, 避光	576-26-1
100187	氟尿嘧啶	Fluorouracil	100187-201203		100mg	供含量测定用	常温	
100188	环戊噻嗪	Cyclopenthiiazide	100188-199701		50mg	供含量测定用	常温	
100189	甲基多巴	Methyldopa	100189-201102	100%	100 mg	供 UV 法测定用	常温	41372-08-1
100190	甲芬那酸	Mefenamic Acid	100190-201104		100mg	供含量测定用	常温	
100191	甲硝唑	Metronidazole	100191-201808	100.0%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	阴凉处, 避光	443-48-1
100192	联苯双酯	Bifendate	100192-201504	99.9%	100mg	供含量测定	常温	73536-69-3
100193	螺内酯	Spiroinolactone	100193-201704	100% (UV) ;99.9%(HPLC)	100 mg/支	供含量测定用	常温	52-01-7
100194	碘化钾	Potassium Iodide	100194-201203	99.6%	约 100 毫克	供含量测定用	常温	7681-11-0
100195	氯噻酮	Chlortalidone	100195-201602	99.5%(HPLC);99.9%(UV)	100mg/支	供 HPLC 法含量测定及 UV 法含量测定用	常温	77-36-1
100196	邻甲酚	o-Cresol	100196-201905	99.8%	1g/支	含量/限量测定用	4℃	95-48-7

100197	噻唑吩	Bumetanide	100197-201002	99.3% (HPLC); 99.9% (UV)	50mg	供含量测定用	常温	446-86-6
100198	萘普生	Naproxen	100198-201706	100.0%	100mg/支	供含量测定用。	常温	22204-53-1
100199	泼尼松	Prednisone	100199-201503	99.60%	100mg/支	供鉴别和含量测定用	常温	53-03-2
100200	青蒿琥酯	Artesunate	100200-201604	99.1%	100mg /支	HPLC 含量测定及溶出度检查	常温	88495-63-0
100201	氢溴酸右美沙芬	Dextromethorphan Hydrobromide	100201-201204	94.8%	100 mg/支	供含量测定用	常温	6700-34-1
100202	青蒿素	Artemisinin	100202-201606	99.6%	100mg	含量测定	常温	63968-64-9
100203	舒必利	Sulpiride	100203-201804	99.9%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	15676-16-1
100204	沙丁胺醇	Salbutamol	100204-201103	99.7%	100 mg	供含量测定用	常温	18559-94-9
100205	双香豆素	Dicoumarol	100205-200701		100mg	供含量测定用	常温	
100206	双氰胺	dicyandiamide	100206-201704	100%	50mg/支	供检查检测用	常温	461-58-5
100208	水杨酸镁	Cyanoguanidine/Dicyanodiamide	100208-200102		50mg	供含量测定用	常温	
100209	司坦唑醇	Magnesium Salicylate	100209-201003		100mg	供含量测定用	常温	
100210	苯妥英钠	Phenytoin Sodium	100210-202104	99.0%	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	630-93-3
100211	辛可尼丁	Phenytoin Sodium	100211-200502		50mg	供检查用	常温	
100213	硝酸咪康唑	Miconazole Nitrate	100213-201406		100 mg/支	含量测定	常温	
100214	硝酸益康唑	Econazole Nitrate	100214-202005		100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	24169-02-6

100215	乙羟茶碱	Hydroxuethyl theophylline	100215-200601		100mg	供检查用	常温	
100216	盐酸安他唑啉	Antazoline Hydrochloride	100216-200702		100mg	供含量测定用	常温	
100217	■ 盐酸苯丙醇胺	Phenylpropanolmine Hydrochloride	100217-200303		100mg	供含量测定用	常温	
100218	盐酸美西律	Mexiletine Hydrochloride	100218-201504	99.6% (HPLC) ; 99.9% (UV)	100mg/支	供含量测定用	常温	5370-01-04
100219	盐酸酚苄明	Phenoxybenzamine Hydrochloride	100219-201203	99.5% (HPLC) ; 99.9% (UV)	100mg/支	供含量测定用	常温	63-92-3
100220	盐酸氯丙那林	Clorprenaline Hydrochloride	100220-201603	99.9%	100mg/支	HPLC 含量测定	常温	6933-90-0
100221	▲ 氢醌	Hydroquinone	100221-200301		100mg	鉴别	常温	
100222	盐酸罗通定	Rotundine hydrochloride	100222-201003		100mg	鉴别	常温	
100223	盐酸维拉帕米	Verapamil Hydrochloride	100223-200102		50mg	供含量测定用	常温	152-11-4
100224	异维 A 酸	Isotretinoin	100224-202105	99.9% (HPLC) ; 100.0% (UV)	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 2-8℃	4759-48-2
100225	贝诺酯	Benorilate	100225-201704	99.9%	100mg/支	供含量测定用。	常温	5003-48-5
100226	半乳糖	Galactose	100226-201807	100.0%	300mg	鉴别/检查用	常温/避光	59-23-4
100227	醋酸去氧皮质酮	Desoxycortone Acetate	100227-201001		30mg	供 UV 法含量测定用	常温	
100228	醋酸甲萘氢醌	Menadiol Acetate	100228-201003	100%	100mg	供 HPLC 法含量测定	常温	573-20-6

100228	醋酸甲萘氢醌	Menadiol Diacetate	100228-202104	99.7%	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	573-20-6
100229	富马酸氯马斯汀	Clemastine Fumarate	100229-201704	99.8% (HPLC) ; 100.0% (UV)	100mg	含量/限量测定用	常温	14976-57-9
100230	富马酸酮替芬	Ketotifen Fumarate	100230-201904	99.8% (HPLC) ; 99.9% (UV)	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	34580-14-8
100231	果糖	Fructose	100231-202008	99.9%	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	57-48-7
100232	环吡酮胺	Ciclopirox Olamine	100232-201402	99.8%	50 mg/支	供含量测定用	常温	41621-49-2
100233	▲环己胺	Cyclohexylamine	100233-201102	100.00%	100mg /支	供 UV 法检查用	4℃, 避光	108-91-8
100234	环磷酰胺	Cyclophosphamide	100234-201604	93.5%	100 mg/支	供 HPLC 法含量测定用	4℃, 避光	6055-19-2
100235	己内酰胺	Caprolactam	100235-201902	100%	50mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	105-60-2
100236	硝酸甘油溶液	Nitroglycerin Solution	100236-201702	0.963% (w/w)	1.0ml	含量/限量测定用	4℃, 避光	55-63-0
100237	磷酸苯丙哌林	Benproperine phosphate	100237-201804	99.8% (HPLC) ; 100% (UV)	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	19428-14-9
100238	米诺地尔	Minoxidil	100238-201702	99.7%	100mg	含量/限量测定用	常温	38304-91-5
100239	尼尔雌醇	Nilestriol	100239-202003	供 HPLC 法测定, 含量以 99.1% 计。供 UV 法测定, 含量以 100% 计。	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	39791-20-3
100241	羟甲香豆素	Hymecromone	100241-201904	99.9%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	90-33-5
100242	十一酸睾酮	Testosterone Undecanoate	100242-201103	99.7%	100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	5949-44-0
100243	石杉碱甲	Huperzine A	100243-201904	92.4%	50mg/支	含量/限量测定用	常温	102518-79-6

100244	双嘧达莫	Dipyridamole	100244-201003		100mg	供含量测定用	常温	
100245	色甘酸钠	Sodium Cromoglicate	100245-201002		1000mg	供 UV 法鉴别用	常温	
100246	羧甲司坦	Carbocysteine	100246-202004	99.2% 99.8%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	638-23-3
100247	鱼腥草素钠	Sodium Houltuyfonate	100247-202102	99.4%	50mg	鉴别/检查用	10-30℃	/
100248	维生素 B12	Vitamin B12	100248-202006	88.6% (HPLC) ; 89.6% (UV)	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	68-19-9
100249	消旋山莨菪碱	Raceanisodamine	100249-201904	99.7%	约 100 毫克	含量/限量测定用	常温	17659-49-3
100250	硝酸异山梨酯	Isosorbide Dinitrate	100250-202006	99.8%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	87-33-2
100251	月桂氮草酮	Laurocapram	100251-202104	/	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	59227-89-3
100252	亚叶酸钙	Calcium Folate	100252-201905	87.9%	100mg/支	含量/限量测定用	4℃/避光	6035-45-6
100253	盐酸羟甲唑啉	Oxymetazoline Hydrochloride	100253-201102	99.8% (HPLC) ; 100.0% (UV)	100mg/支	供含量测定用	常温	2315-02-8
100257	吲达帕胺	Indapamide	100257-201605	97.7% (HPLC) ; 97.9% (UV)	100mg/支	含量测定	常温	26807-65-8
100258	吲哚美辛	Indometacin	100258-200904	99.9% (HPLC) ; 100.0% (UV)	100mg	供含量测定用	常温	53-86-1
100259	依他尼酸	Etacrynic Acid	100259-201302	100%	50mg	供含量测定用	常温	58-54-8
100260	盐酸马普替林	Maprotiline Hydrochloride	100260-200902		100mg	供含量测定用	常温	
100261	盐酸去氧肾上腺素	Phenylephrine Hydrochloride	100261-202004	99.8%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	61-76-7

100262	盐酸去氯羟嗪	Decloxizine Hydrochloride	100262-201302	99.1%(HPLC);100.0%(UV)	100 mg/支	供含量测定用	常温	13073-96-6
100263	盐酸肼屈嗪	Hydralazine Hydrochloride	100263-200301		50mg	供含量测定用	常温	
100265	盐酸倍他司汀	Betahistine Hydrochloride	100265-202105	99.8%	250mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	5579-84-0
100266	盐酸羟嗪	Hydroxyzine Hydrochloride	100266-200201		100mg	供含量测定用	常温	
100268	β-榄香烯	β-Elemene	100268-201903	99.4%	0.1ml/支	含量/限量测定用	4℃	515-13-9
100269	格列齐特	Gliclazide	100269-202107	99.7%(HPLC);99.9%(UV)	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	21187-98-4
100269	格列齐特	Gliclazide	100269-201906	99.9%	100mg	含量/限量测定用	常温	21187-98-4
100270	尼莫地平	Nimodipine	100270-201904	99.5%(HPLC);99.8%(UV)	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	66085-59-4
100271	蒿甲醚	Artemether	100271-202105	99.7%	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	71963-77-4
100272	金诺芬	Auranofin	100272-201202	100.0%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	34031-32-8
100273	硫酸特布他林	Terbutaline Sulfate	100273-201803	99.8%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	23031-32-5
100274	麦芽三糖	Maltotriose	100274-202104	/	100mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	1109-28-0
100275	盐酸丙卡特罗	Procaterol Hydrochloride	100275-202104	96.9%	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	81262-93-3
100276	氨鲁米特	Aminoglutethimide	100276-199801		50mg	供检查用	常温	
100277	大豆油	soybean oil	100277-201805	100.0%	约 500mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	8001-22-7

100278	羟苯甲酯（对羟基苯甲酸甲酯）	Methylparaben	100278-201906	99.9%	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	99-76-3
100279	泛酸钠	Sodium Pantothenate	100279-201203	99.9% (建议 RH50%以下使用)	100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	867-81-2
100280	格列喹酮	Gliquidone	100280-201403	99.5% (HPLC) ; 100% (UV)	100mg	供含量测定用	常温	33342-05-1
100281	格列吡嗪	Glipizide	100281-201905	99.5% (HPLC) ; 99.9% (UV)	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	29094-61-9
100282	格列吡嗪杂质 I	Glipizide impurity I	100282-201904	100%	50mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	33288-71-0
100283	核黄素磷酸钠混合物	Riboflavin Sodium Phosphate Mixture	100283-201803		100mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温/避光	130-40-5
100284	吉非罗齐	Gemfibrozil	100284-201803	99.8%	100mg	含量/限量测定用	常温	25812-30-0
100285	卡巴肿	Carbarsone	100285-201401	99.8%	100mg/支	UV 含量测定	常温	121-59-5
100287	麦芽糖	Maltose	100287-201905	94.4%	2g	含量/限量测定用	常温/避光	6363-53-7
100288	尿素	Urea	100288-201903	99.8%	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	57-13-6
100289	氢溴酸高乌甲素	Lappaconite Hydrobromide	100289-201904	94.6%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	1194231-62-3
100290	乳酸依沙吡啶	Ethacridine Lactate	100290-201903	94.6%	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	6402-23-9
100291	生物素	Biotin	100291-201804	99.5%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	58-85-5
100292	特非那定	Terfenadine	100292-202103	99.3% (HPLC) ; 99.8% (UV)	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	50679-08-8

100294	酮康唑	Ketoconazole	100294-201904	99.8%	100 mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	65277-42-1
100295	维生素 A 棕榈酸酯	Vitamin A Palmitate	100295-201801	98.5% (全反式维生素 A 棕榈酸酯); 1.5% (顺式维生素 A 棕榈酸酯)	200mg	含量/限量测定用	4℃	79-81-2
100296	维生素 C 钠	Sodium Ascorbate	100296-201605	100.0%	1 g/支	含量测定用	常温	134-03-2
100297	硝酸硫胺	Thiamine Nitrate	100297-202003	99.9%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	532-43-4
100298	α-细辛脑	α-Asarone	100298-201203	100.0%	100 mg/支	供含量测定用	常温	5273-86-9
100299	盐酸二氧丙嗪	Dioxopromethazine Hydrochloride	100299-201803	99.8%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	
100300	盐酸洛哌丁胺	Loperamide Hydrochloride	100300-201102	99.9%	100mg/支	供 HPLC 含量测定用	常温	34552-83-5
100301	阿司咪唑	Astemizole	100301-202102	100%	50mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	68844-77-9
100302	丙酸氯倍他索	Clobetasol Propionate	100302-201804	99.2%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	25122-46-7
100303	丁酸氢化可的松	Hydrocortisone Butyrate	100303-201202	99.7%	约 50 毫克	供 HPLC 鉴别和含量测定用	常温	13609-67-1
100304	多潘立酮	Domperidone	100304-202004	99.5% (HPLC); 100.0% (UV)	100mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	57808-66-9
100305	法莫替丁	Famotidine	100305-202105	99.6% (HPLC); 100% (UV)	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	76824-35-6

100306	枸橼酸氯己定	Chlorhexidine Citrate	100306-200201		50mg	供鉴别用	常温	
100307	维 A 酸	Tretinoin	100307-202005	99.9%(HPLC);100.0%(UV)	100mg	含量/限量测定用	避光,密封,2-8℃	302-79-4
100308	▲亚硒酸钠	Sodium Selenite	100308-201902		50mg/支	鉴别/检查用	常温	10102-18-8
100309	氢氯噻嗪	Hydrochlorothiazide	100309-201404	99.7%	100mg	供含量测定用	常温	58-93-5
100310	盐酸阿米洛利	Amiloride Hydrochloride	100310-201302	87.2%(HPLC);88.1%(UV)	100mg	供含量测定用	常温	1740-83-4
100311	3,5-二氨基-6-氯吡嗪-2-羧酸甲酯	3,5-diamino-6-chloropyrazine-2-carboxylic-methyl ester	100311-200201		50mg	供检查用	常温	
100312	苯噻啶	Pizotifen	100312-200001		50mg	供检查用	常温	
100313	氟哌啶醇	Haloperidol	100313-200301		50mg	供含量测定用	常温	
100314	氟康唑	Fluconazole	100314-201906	99.8%	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	86386-73-4
100315	氟胞嘧啶(恩曲他滨杂质 I)	Flucytosine (Emtricitabine Impurity I)	100315-202103	100.0%	50mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	2022-85-7
100316	枸橼酸他莫昔芬 E-异构体	Tamoxifen Citrate E-isomer	100316-201403	95.2%	30 mg/支	供 HPLC 法测定用	常温	
100317	倍他环糊精	Betacyclodextrin	100317-202005	89.0%	100mg	含量/限量测定用	避光,10-30℃	7585-39-9
100318	卡托普利	Captopril	100318-201904	99.7%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	62571-86-2

100319	卡托普利二硫化物	Captopril-Disuphide	100319-201803	100%	50mg	鉴别/检查用	常温	64806-05-9
100320	卡前列甲酯	Carboprost Methylate	100320-201904	99.3%	25mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, -20℃	62776-96-9
100322	卡铂	Carboplatin	100322-201803	99.0%	50mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	41575-94-4
100323	氯氮平	Clozapine	100323-201703	99.7%	100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温, 遮光	5786-21-0
100325	氯碘羟喹	Clioquinol	100325-200901		100mg	供 HPLC 含量测定用	常温	
100326	联苯苄唑	Bifonazole	100326-201302		50mg	供高效液相含量测定用	常温	
100327	联苯苄醇	Bifonol	100327-200201		50mg	供检查用	常温	
100328	硫酸沙丁胺醇	Salbutamol Sulfate	100328-201804	99.4%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	51022-70-9
100329	硫酸普拉睾酮钠	Sodium Prasterone Sulfate	100329-201502	99.80%	100mg/支	供鉴别和含量测定用	常温	1099-87-2
100330	萘普生钠	Naproxen Sodium	100330-201804	99.4%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	26159-34-2
100331	扑米酮	Primidone	100331-201002		50mg	含量测定	常温	
100332	葡萄糖酸锌	Zinc Gluconate	100332-202103	91.1%	200mg	检查	遮光, 10-30℃	4468-02-4
100333	曲安西龙	Triamcinolone	100333-201102	99.64% (HPLC) ; 99.9% (UV)	100mg/支	供含量测定用	常温	124-94-7
100334	双氯芬酸钠	Diclofenac Sodium	100334-201803	100.0%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	15307-79-6
100335	舒林酸	Sulindac	100335-200001		50mg	供检查用	常温	
100336	替硝唑	Tinidazole	100336-201704	100.0%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	19387-91-8

100337	酮洛芬	Ketoprofen	100337-201104	99.9% (HPLC) ; 100% (UV)	100mg /支	供含量测定用	常温	22071-15-4
100338	硝苯地平	Nifedipine	100338-201806	99.9%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	21829-25-4
100339	硝苯地平杂质 I	Nifedipine Impurity I	100339-202005	99.1%	30mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	67035-22-7
100340	硝苯地平杂质 II	Nifedipine Impurity II	100340-202005	99.4%	30mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	50428-14-3
100341	盐酸利多卡因	Lidocaine Hydrochloride	100341-202104	93.1%	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	6108-05-0
100342	利多卡因	Lidocaine	100342-202006	99.7%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	137-58-6
100343	盐酸妥拉唑林	Tolazoline Hydrochloride	100343-200201		50mg	供含量测定用	常温	
100344	盐酸硫利达嗪	Thioridazine Hydrochloride	100344-202002	99.4%	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	130-61-0
100345	盐酸卡替洛尔	Carteolol Hydrochloride	100345-202103	/	50mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	51781-21-6
100346	七叶皂苷钠	Sodium Aescinate	100346-201703	七叶皂苷 A 为 33.5%, 七叶皂苷 B 为 31.4%, 七叶皂苷 C 为 17.8%, 七叶皂苷 D 为 14.2%。	100mg	供含量测定用	常温	209977-05-3
100347	黄豆甙元	Daidzein	100347-200702	99.7% (HPLC) 100% (UV)	100mg	供含量测定用	常温	486-66-8

100348	7-甲氧基-4'-羟基异黄酮(黄豆苷元杂质)	7-methoxy-4'-hydroxyisoflavone	100348-201102	100%	30mg	供 HPLC 法测定用	常温	486-63-5
100349	二甲磺酸阿米三嗪	Almitrine Bismesylate	100349-200501		100mg	供含量测定用	常温	
100350	萝巴新	Raubasine	100350-200501		100mg	供含量测定用	常温	
100351	枸橼酸锌	Zinc Citrate	100351-200301		100mg	供原子吸收法溶出度测定用	常温	5990-32-9
100352	卡莫氟	Carmofur	100352-201803	99.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	61422-45-5
100353	奥沙普秦	Oxaprozin	100353-201602	100%	100mg/支	供 UV 法测定用	常温	21256-18-8
100354	盐酸三羟苄基苄丝肼	D, L-2-Amino-N', N'-bis(2, 3, 4-trihydroxybenzyl)hydracrylohydrazide hydrochloride	100354-202104	/	30mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	/
100355	盐酸丝肼	D, L-serinhydrazide hydrochloride	100355-202104	100%	30mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	55819-71-1
100356	烟酸占替诺	Xanthinol Nicotinate	100356-201103		100mg/支	含量测定	常温	
100357	盐酸帕罗西汀	Paroxetine Hydrochloride	100357-202105	/	100mg	含量测定	遮光, 10-30℃	110429-35-1

100361	卡巴胆碱	Carbachol	100361-201803	99.7%	50mg/支	含量/限量测定用	常温	51-83-2
100362	氢化可的松琥珀酸钠	Hydrocortisone Sodium Succinate	100362-201903	98.29%	100mg/支	其他,其他	4℃	125-04-2
100363	西洛他唑	Cilostazol	100363-201403	99.6% (HPLC) 100.0% (UV)	100mg	供含量测定用	常温	73963-72-1
100364	氯唑沙宗	Chlorzoxazone	100364-201302	99.9%	100mg	供含量测定用	常温	95-25-0
100365	茴拉西坦	Aniracetam	100365-201202	99.9% (HPLC) 100.0% (UV)	100mg/支	供含量测定用	常温	72432-10-1
100366	卡络磺钠	Carbazochrome Sodium Sulfonate	100366-202003	84.6%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	51460-26-5 (无水物)
100367	奥美拉唑	Omeprazole	100367-201706	100.0%	100mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	73590-58-6
100368	维生素 A 醋酸酯	Vitamin A Acetate	100368-202004	97.9%	1g	含量/限量测定用	遮光, 密封, 2-8℃	127-47-9
100369	维生素 B2	Vitamin B2	100369-201905	98.2%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	83-88-5
100370	泛酸钙	Calcium Pantothenate	100370-201903	96.8%	100 毫克/支	含量/限量测定用	常温/避光	137-08-6
100371	乌苯美司	Ubenimex	100371-201403	99.5%	100 mg/支	供含量测定用	常温	58970-76-6
100373	阿苯达唑	Albendazole	100373-201103	99.9%	100mg/支	供 UV 法测定用	常温	54965-21-8
100374	苯磺酸氨氯地平	Amlodipine Besilate	100374-202106	99.9%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	111470-99-6
100375	盐酸特拉唑嗪	Terazosin Hydrochloride	100375-201904	91.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用, 其他, 其他	4℃/避光	70024-40-7
100376	氯化钠	Sodium Chloride	100376-202104	100.0%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	7647-14-5
100378	阿法骨化醇	Alfacalcidol	100378-202104	99.8%	10mg	其他,其他	避光,密	41294-56-8

							封, -20℃	
100379	氨力农	Imrinone	100379-200501		100mg	供 UV 法含量测定用	常温	
100380	更昔洛韦	Ganciclovir	100380-201904	99.7% (HPLC) ;99.9% (UV)	100 毫克/支	含量/限量测定用	常温/避光	82410-32-0
100381	肾上腺色腓 (卡巴克洛)	Carbazochrome	100381-201102		50mg	供 TLC 法检查用	常温	69-81-8
100382	紫杉醇	Paclitaxel	100382-201904	99.8%	30 mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	33069-62-4
100384	大蒜素	Alltride	100384-201403		0.5ml	供 HPLC 和 GC 法含量测定用	4℃, 避光	
100385	豆腐果苷	Helicid	100385-200401		100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	
100386	吡拉西坦	Piracetam	100386-202104	100.0%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	7491-74-9
100387	夫拉扎勃 (原: 呋咱甲氢龙)	Furazabol (原: Furazalon)	100387-200401		50mg	供 UV 法含量测定用	常温	
100388	依托泊苷	Etoposide	100388-201803	97.0%	100mg	含量/限量测定用	常温	33419-42-0
100389	▲间苯二酚	Resorcinol	100389-201903	99.9%	1000mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	108-46-3
100390	维生素 B1	Vitamin B1	100390-201806	97.9%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	67-03-8
100393	维生素 BT	Vitamin BT	100393-201402	98.3%	100mg	供含量测定用	常温	461-05-2
100394	乙水杨胺	Ethenzamide	100394-200401		100mg	供含量测定用	常温	
100395	双氯芬酸杂质 A (1-(2,6-二氯苯基)-2-羟吲哚)	Diclofenac Impurity (1-(2,6-Dichlorophenyl)-2-hydroindole)	100395-200301		20mg	供有关物质检查用	常温	13562-40-0
100396	枸橼酸	Citric Acid	100396-201603	100.0%	200 毫克/支	供含量测定用	常温	77-92-9
100398	丹蒾醌		100398-200701		100mg	供含量测定用	常温	

100399	氢溴酸樟柳碱	Anisodine Hydrobromide	100399-201802	100%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	76822-34-9
100400	盐酸氯己定	Chlorhexidine Hydrochloride	100400-201001		100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	
100401	顺铂	Cisplatin	100401-201803	100.0%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	15663-27-1
100403	盐酸甲氧那明	Methoxyphenamine Hydrochloride	100403-202102	99.9%	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	5588-10-3
100406	愈创木酚磺酸钾	Potassium Guaiacolsulfonate	100406-201001	94.7%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	1321-14-8
100407	棓丙酯	Propyl Gallate	100407-201702	99.9%	100mg/支	供 HPLC 法测定, 含量为 99.9%	常温	121-79-9
100409	二氮嗪	Diazoxide	100409-201401		100mg	供含量测定用	常温	
100410	磷酸氢钙	Calcium Hydrogen Phosphate	100410-201802	79.5%	100mg	含量/限量测定用	常温	7789-77-7
100411	磺胺二甲嘧啶	Sulfadimidine	100411-201902		100mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	57-68-1
100412	磺胺脒	Sulfaguanidine	100412-201302		50mg	供 HPLC 法测定用	常温	
100413	磺胺醋酰钠	Sulfacetamide Sodium	100413-200601		100mg	供鉴别用	常温	
100414	去甲斑蝥素	Demethylcantharidin	100414-201302	99.9%	100mg	供含量测定用	常温	29745-04-8
100415	芬布芬	Fenbufen	100415-201102	99.4%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	36330-85-5
100416	曲克芦丁	Troxerutin	100416-201607	97.5%	100mg/支	供 HPLC 法含量测定	常温	7085-55-4
100417	二羟丙茶碱	Diprophylline	100417-201603	100%	100 mg/支	供 HPLC 含量测定用	常温	479-18-5
100418	茜素双酯	Rubidate	100418-200401		50mg	供 UV 法含量测定用	常温	

100419	苯甲酸	Benzoic Acid	100419-201703	99.9%	100mg	含量/限量测定用	常温	65-85-0
100420	盐酸地巴唑	Bendazol Hydrochloride	100420-201002		100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	
100421	磷酸氯喹	Chloroquine Phosphate	100421-201802	97.7% (HPLC) ;98.3% (UV)	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	50-63-5
100422	盐酸异丙嗪	Promethazine Hydrochloride	100422-202004	99.5%	100mg	含量/限量测定用	常温	58-33-3
100423	盐酸达克罗宁	Dyclonine Hydrochloride	100423-201102	99.8%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	536-43-6
100424	盐酸普鲁卡因	Procaine Hydrochloride	100424-201603	99.2%	100mg	供 HPLC 法含量测定	常温	51-05-8
100425	维生素 C	Vitamin C (Ascorbic Acid)	100425-201504	100.0%	100mg	供含量测定用	常温	50-81-7
100426	盐酸金刚烷胺	Amantadine Hydrochloride	100426-201703		50mg/支	供 TLC 鉴别用	常温	665-66-7
100427	盐酸溴己新	Bromhexine Hydrochloride	100427-201903	99.8% (HPLC) ; 99.9% (UV)	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	611-75-6
100428	美索巴莫	Methocarbamol	100428-201302	99.9% (HPLC) 100.0% (UV)	50mg	供含量测定用	常温	532-03-6
100429	氨苯蝶啶	Triamterene	100429-201602	99.8%	100 mg/支	供含量测定	常温	396-01-0
100430	羟甲烟胺	Triamterene	100430-200501		100mg	供含量测定用	常温	
100432	枸橼酸喷托维林	Pentoxyverine Citrate	100432-201803	99.8%	100mg	含量/限量测定用	常温	23142-01-0
100433	苯甲酸钠	Sodium Benzoate	100433-201702	99.7%	100mg	含量/限量测定用	常温	532-32-1
100434	烟酸	Nicotinic Acid	100434-201603	99.8%	100mg/支	含量测定	常温	59-67-6

100435	呋喃丙胺杂质 A	acrylamide (2E-3-5-nitro-2-furyl)	100435-200701		100mg	供检查用	常温	
100437	甲氧沙林	Methoxsalen	100437-200601		100mg	供含量测定用	常温	
100438	对氨基水杨酸异烟肼	Pasiniamid (Isoniazid Aminosalicylate)	100438-200401		100mg	供 UV 法溶出度检查用	常温	
100439	曲匹布通	Trepibutone	100439-200301		50mg	供 UV 法含量测定用	常温	
100440	曲匹地尔	Trapidil	100440-200301		50mg	供鉴别用	常温	
100441	桂美酸	Cinametic Acid	100441-200401		50mg	供溶出度检查用	常温	
100442	奥拉米特	Qrazamide	100442-200301		100mg	供 UV 法溶出度检查用	常温	
100443	富马酸异丙吡仑	Isopropiram Fumarate	100443-200701		100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	
100444	羟苯丙酯	Propyl Hydroxybenzoate	100444-202005	99.9%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30°C	94-13-3
100445	β -胡萝卜素	β -Carotene	100445-201802	29.8% (HPLC), 30.2% (UV)	300mg	含量/限量测定用	4°C, 避光	7235-40-7
100446	贝美格	Bemegride	100446-200501		100mg	供含量测定用	常温	
100447	丹皮酚磺酸钠	Sodium Paeonolsilate	100447-200701		100mg	供含量测定用	常温	
100448	地喹氯铵	Dequalinium Chloride	100448-200801	98.5%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	522-51-0

100449	托品酸 N-异丙基去甲托品酯	(1R, 3r, 5S)-8-(1-methylethyl)-8-aza bicyclo[3.2.1]oct-3-yl (2RS)-3-hydroxy-2-phenylpropanoate	100449-201101		50mg	供 TLC 法有关物质检查用	常温	
100453	硫酸氢小檗碱	Berberine Bisulfate	100453-200501		100mg	供含量测定用	常温	
100454	苯佐卡因	Benzocaine	100454-201602	99.9%	100mg	供 HPLC 含量测定用	常温	94-09-7
100455	度米芬	Domiphen Bromide	100455-202002	99.8%	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	538-71-6
100456	盐酸丁卡因	Tetracaine Hydrochloride	100456-201602	100.0%	50mg	供含量测定用	常温, 遮光	136-47-0
100457	硫必利杂质 A 【2-甲氧基-5-甲磺酰基苯甲酸】	Tiapride Impurity A 【2-methoxy-5-(methylsulphonyl)benzoic acid】	100457-200401		50mg	供检查用	常温	
100458	硫必利杂质 B 【2-甲氧基-5-甲磺酰基苯甲酸甲酯】	Tiapride Impurity B 【methyl 2-methoxy-5-(methylsulphonyl)benzoate】	100458-200401		50mg	供检查用	常温	
100459	盐酸硫必利	Tiapride Hydrochloride	100459-201902	99.9%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	51012-33-0

100460	盐酸氯丙嗪	Chlorpromazine Hydrochloride	100460-201302		100mg	供分光光度法含量测定时作对照用	常温	69-09-0
100463	木糖醇	Xylitol	100463-202003	"99.8%"	100mg	鉴别/检查用	避光,密封,10-30℃	87-99-0
100465	甲基斑蝥胺	Methylcantharidinimide	100465-202002	99.7	50mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	76970-78-0
100466	呋喃唑酮	Furazolidone	100466-201903	99.9%	50mg	含量/限量测定用	4℃/避光	67-45-8
100467	吗多明	Molsidomine	100467-200701		100mg	供含量测定用	常温	
100468	替加氟	Tegafur	100468-201502	100%	50 mg/支	含量测定	常温	17902-23-7
100469	尿嘧啶	Uracil	100469-201302	99.6%	100mg	供含量测定用	常温	66-22-8
100470	柠檬烯	Limonene	100470-201503	96.0%	200mg	GC 含量测定	常温	138-86-3
100472	盐酸妥洛特罗	Tulobuterol Hydrochloride	100472-202002	99.4%	50mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	56776-01-3
100473	盐酸环仑特罗	Cycloclenbuterol Hydrochloride	100473-202002	100%	50mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	/
100476	溴甲东莨菪碱	Methscopolamine bromide	100476-200301		50mg	供分离度测定用	常温	
100480	无水磷酸氢二钠	Disodium Hydrogen Phosphate Anhydrous	100480-201902	99.9%	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	7558-79-4
100481	保泰松	Phenylbutazone	100481-201702	99.8%	100mg	含量/限量测定用	常温	50-33-9
100482	4-氨基丁酸	4-Aminobutanoic Acid	100482-201601		约 100 毫克/支	供 TLC 检查用	常温	56-12-2
100483	盐酸吗啉胍	Moroxydine Hydrochloride	100483-200402		50mg	供 UV 含量测定用	常温	3160-91-6

100484	盐酸拉贝洛尔	Labetalol Hydrochloride	100484-201001		100mg	供含量测定用	常温	
100485	水杨酰胺	Salicylamide	100485-200301		100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	
100487	非普拉宗	Feprazone	100487-201602	99.8%	50mg/支	供 UV 检查用	常温	30748-29-9
100489	茴三硫	Anethol Trithione	100489-201602	99.9%	100mg/支	IR 鉴别和含量测定	常温	532-11-6
100491	香草醛	Vanillin	100491-201902	99.2%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	121-33-5
100492	三氯叔丁醇	Chlorobutanol	100492-202104	94.7%	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	6001-64-5
100493	胆维丁		100493-200801		100mg	供含量测定用	常温	
100495	葡醛酸钠	Sodium Glucuronate	100495-202102	91.9%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	24016-65-7
100496	盐酸羟胺	Hydroxylamine Hydrochloride	100496-201903	100%	100mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	5470-11-1
100498	对氯苯酚	Parachlorophenol	100498-200301		50mg	供检查用	常温	
100499	盐酸双环胺	Dicyclomine Hydrochloride	100499-201001		50mg	供 TLC 法鉴别用	阴凉处, 避光	67-92-5
100501	氯解磷定		100501-200901		100mg	供 HPLC 含量测定用	阴凉处, 避光	
100502	盐酸赛庚啶	Cyproptadine Hydrochloride	100502-201802	92.2%	100mg	含量/限量测定用	常温	41354-29-4
100503	氨基比林	Aminophenazone	100503-201803	99.7%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	58-15-1
100504	沙利度胺	Thalidomide	100504-201102		100mg/支	含量测定	常温	
100505	盐酸贝那替嗪	Benactyzine Hydrochloride	100505-200601		100mg	供含量测定用	常温	

100506	安替比林	Phenazone (Antipyrine)	100506-202003	99.9%	200mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	60-80-0
100508	麝香草酚	Thymol	100508-201603	99.9%	100 毫克/支	供含量测定用	常温	89-83-8
100509	▲苯酚	Phenol	100509-202005	100.0%	200mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	108-95-2
100510	盐酸依匹斯汀	Epinastine Hydrochloride	100510-202002	99.6%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	108929-04-0
100511	荧光素钠	Fluorescein Sodium	100511-201903	80.2%	100mg	鉴别/检查用	常温/避光	518-47-8
100512	2-甲基-5-硝基咪唑	2-methyl-5-nitroimidazole	100512-202005		50 毫克/支	鉴别/检查用	10-30℃/避光	696-23-1
100512	2-甲基-5-硝基咪唑	2-methyl-5-nitroimidazole	100512-202106	99.6%	50mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	696-23-1
100513	盐酸氟西汀	Fluoxetine Hydrochloride	100513-201602	99.3%	50mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	56296-78-7
100514	硫酸双肼屈嗪	Dihydralazine Sulfate	100514-201803	85.1%	100mg	含量/限量测定用	常温	7327-87-9(无水物)
100518	盐酸阿米替林	Amitriptyline Hydrochloride	100518-201303	99.7%	100mg/支	供 HPLC 含量测定用	常温	549-18-8
100522	异丙托溴铵	Ipratropium Bromide	100522-201802	95.8%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	66985-17-9
100522	异丙托溴铵	Ipratropium Bromide	100522-202103	/	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	66985-17-9
100523	盐酸右美托咪定	Dexmedetomidine Hydrochloride	100523-202002	99.9%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	145108-58-3

100524	盐酸左美托咪定	Levomedetomidine Hydrochloride	100524-202002	100%	30mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	/
100525	异丙安替比林	Propyphenazone	100525-201602	100%	200 毫克/支	含量测定	常温	479-92-5
100526	羟喜树碱	Hydroxycamptothecin	100526-201803	97.6%	50mg	含量/限量测定用	常温	19685-09-7
100527	赖氨匹林	Lysine Acetylsalicylate	100527-201503	99.9%	100mg/支	UV 含量测定	-20℃, 避光	62952-06-1
100528	愈创甘油醚	Guaifenesin	100528-201303	99.6%	100mg	供 HPLC 含量测定用	常温	93-14-1
100529	盐酸氯哌丁	Cloperastine Hydrochloride	100529-201001		50mg	供 TLC 鉴别用	常温	3703-76-2 (氯哌丁)
100530	草乌甲素	Bulleyaconitine A	100530-202103	99.2%	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	79592-91-9
100531	盐酸美司坦	Mecysteine Hydrochloride	100531-200501		100mg	供鉴别用	阴凉处, 避光	
100532	喜树碱	Camptothecin	100532-201702	99.8%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	7689-03-4
100533	甘露醇	Mannitol	100533-202006	99.5%	300mg	其他, 其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	69-65-8
100536	醋酸环丙孕酮	Cyproterone Acetate	100536-201602	99.7%	100mg/支	供含量测定用	常温	427-51-0
100537	酒石酸长春瑞滨	Vinorelbine Tartrate	100537-201703	97.6%	50mg/支	供 HPLC 含量测定用	-20℃, 避光	125317-39-7
100539	果糖二磷酸钠	Fosfructose Trisodium	100539-201703	74.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	阴凉处, 避光	81028-91-3
100541	钆喷酸单葡甲胺	Gadopentetate Monomeglumine	100541-201801	97.1%	200mg	含量/限量测定用	常温	92923-57-4

100542	盐酸噻氯匹定	Ticlopidine Hydrochloride	100542-201002		100mg	供含量测定用	常温	
100543	盐酸文拉法辛	Venlafaxine Hydrochloride	100543-202003	99.9% (HPLC); 100.0% (UV)	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	99300-78-4
100544	呋塞米	Furosemide	100544-202104	99.9%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	54-31-9
100545	硫酸长春地辛	Vindesine Sulfate	100545-202004	95.0%	50mg	含量/限量测定用	避光, 密封, -20℃	59917-39-4
100546	苯磺酸左旋氨氯地平	Levamlodipine Besylate	100546-202105	97.3% (HPLC); 97.4% (UV)	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	150566-71-5
100547	高乌甲素	Lappaconitine	100547-200401		50mg	供鉴别用	常温	
100548	甲磺酸罗哌卡因	Ropivacaine Mesylate	100548-202003	99.6%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	854056-07-8
100549	苯扎氯铵	Benzalkonium Chloride	100549-202106	/	8ml	检查	避光, 密封, 2-8℃	/
100550	甲硫酸新斯的明	Neostigmine Metilsulfate (Neostigmine Mesylate)	100550-200401		50mg	供含量测定用	常温	51-60-5
100551	甘草酸二钾	Dipotassium Glycyrrhetate	100551-202003	79.8%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 10-30℃	68797-35-3

100552	奥美沙坦酯杂质 RNH-6270 (4-(1-羟基-1-甲基乙基)-2-丙基-1-[[2'-(1H-四唑-5-基)[1,1'-联苯]-4-基]甲基]-1H-咪唑-5-羧酸)	Olmesartan Medoxomil Impurity RNH-6270 (4-(1-hydroxy-1-methylethyl)-2-propyl-1-[[2'-(1H-tetrazol-5-yl)biphenyl-4-yl]methyl]-1H-imidazole-5-carboxylic acid)	100552-201502	100.0%	50mg/支	检查	阴凉处, 避光	144689-24-7
100553	奥美沙坦酯杂质混合物	Olmesartan Medoxomil Impurities	100553-202103	RNH-6373 为 6.0 μg, RNH-8276 为 5.1 μg	RNH-6373 为 6.0 μg, RNH-8276 为 5.1 μg	含量/限量测定用	避光, -20℃	/
100555	尼美舒利	Nimesulide	100555-201803	100%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	51803-78-2
100555	尼美舒利	Nimesulide	100555-202104	99.9%	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	51803-78-2
100556	盐酸奥昔布宁	Oxybutynin Hydrochloride	100556-200901		100mg	供含量测定用	常温	
100557	奥扎格雷	Ozagrel	100557-201605	HPLC99.6%;UV100%	100 毫克/支	供 HPLC 法及 UV 法测定	常温	82571-53-7
100558	盐酸格拉司琼	Granisetron Hydrochloride	100558-201403	99.8%	100 mg/支	供含量测定用	常温	107007-99-8

100559	盐酸昂丹司琼	Ondansetron Hydrochloride	100559-201903	90.2%	约 100 毫克	含量/限量测定用	常温/避光	103639-04-9
100560	普罗布考	Probucol	100560-200301		50mg	供含量测定用	常温	
100560	普罗布考	Probucol	100560-202102	99.8%	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	23288-49-5
100561	苄达赖氨酸	Bendazac Lysine	100561-201702	99.9%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	81919-14-4
100563	盐酸特比萘芬	Terbinafine Hydrochloride	100563-202103	99.8%	100mg	含量测定	10-30℃	78628-80-5
100564	鞣酸小檗碱	Berberine Tannate	100564-200301		50mg	供 TLC 法鉴别用	常温	
100565	美沙拉秦	Mesalazine	100565-202103	99.7% (HPLC) ; 99.8% (UV)	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	89-57-6
100566	甲磺酸多沙唑啉	Doxazosin Mesylate	100566-201902	97.8%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	77883-43-3
100567	昔萘酸沙美特罗	Salmeterol Xinafoate	100567-201803	99.7%	50mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	94749-08-3
100568	盐酸喹那普利	Quinapril Hydrochloride	100568-201302	99.0%	100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	82586-55-8

100569	喹那普利杂质 I [3S-[2(R*), 3a, 11a β]]-1, 3, 4, 6, 11, 11a-六氢-3-甲基 -1, 4-二氧化-α-(2-苯乙基)-2H- 吡嗪并[1, 2-b]异喹啉-2-乙酸乙酯	Quinapril Impurity I Ethyl[3S-[2(R*), 3a, 11a β]]-1, 3, 4, 6, 11, 11a-hexahydro-3-me thyl-1, 4-dioxo-α -(2-phenylethyl)-2H-pyrazino[1, 2-b]isoquinoline-2-acetate	100569-201601		20mg/支	HPLC 系统适用性试 验用	常温	103733-49-9
100570	利培酮	Risperidone	100570-201704	99.9%	100mg	供 HPLC 法含量测定 用	常温	106266-06-2
100571	来氟米特	Leflunomide	100571-201802	99.9%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	75706-12-6
100572	爱普列特	Epristeride	100572-200401		50mg	供 UV 法含量测定用	常温	
100573	羟苯磺酸钙	Calcium Dobesilate	100573-201503	94.8%	100mg	供 HPLC 法含量测定 用	阴凉处, 避光	
100574	尼索地平	Nisoldipine	100574-201702	99.4%	100mg	含量/限量测定用	常温	63675-72-9
100575	泮托拉唑钠	Pantoprazole Sodium	100575-202106	95.4% (HPLC)	100mg	含量/限量测定用	避光, 密 封, 10-30℃	699002-47-6
100576	阿德福韦酯	Adefovir Dipivoxil	100576-202003	97.7% (HPLC) ;98.6% (UV)	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密 封, 2-8℃	142340-99-6
100577	阿德福韦单酯	Adefovir Monopivoxil	100577-201904	100%	30mg	含量/限量测定用	4℃/避光	142341-05-7

100578	异烟肼	Isoniazid	100578-201903	99.9%	100mg/支	含量/限量测定用	10-30℃	54-85-3
100579	聚乙烯醇	Polyvinyl Alcohol	100579-201802	95.5%	100mg	含量/限量测定用	常温	9002-89-5
100580	马来酸曲美布汀	Trimebutine Maleate	100580-201302	99.7%	100mg	供含量测定用	常温	34140-59-5
100581	西吡氯铵	Cetylpyridinium Chloride	100581-201803	94.5% (HPLC) ;94.6% (UV)	300mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	6004-24-6
100582	硫酸羟氯喹	Hydroxychloroquine Sulfate	100582-202103	99.8% (HPLC) ; 99.9% (UV)	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	747-36-4
100583	吗氯贝胺	Moclobemide	100583-200401		50mg	供 UV 法含量测定用	常温	
100584	奥沙利铂	Oxaliplatin	100584-202005	100.0% (HPLC)	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	61825-94-3
100585	尼群地平	Nitrendipine	100585-201705	99.4% (HPLC) ; 99.9% (UV)	100mg	含量/限量测定用	常温	39562-70-4
100586	盐酸尼卡地平	Nicardipine Hydrochloride	100586-201102	99.9%	100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	54527-84-3
100587	双硫化合物	2,2' - (disulfanediyl) bis(ethanesulfonic acid)	100587-201302		50mg	供 TLC 检查用	常温	45127-11-5
100588	匹多莫德	Pidotimod	100588-201402	99.9%	100mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	121808-62-6
100589	醋甲唑胺	Methazolamide	100589-200501		100mg	供含量测定用	常温	
100590	阿托伐他汀钙	Atorvastatin Calcium	100590-202005	“94.9% (HPLC) ;95.0% (UV)”	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	344423-98-9
100591	己酮可可碱	Pentoxifylline	100591-201502	99.7%	100mg/支	HPLC 含量测定	常温	6493-05-6

100592	氯波必利	Clebopride Malate	100592-200401		50mg	供 UV 法含量测定用	常温	
100593	异丁司特	Ibudilast	100593-200401		50mg	供 UV 法含量测定用	常温	
100594	醋氨己酸锌	Zinc Acexamate	100594-200801		100mg	供检查用	常温	
100595	异环磷酰胺	Ifosfamide	100595-201302	99.4%	100mg	供 HPLC 法含量测定用	4℃, 避光	3778-73-2
100596	二丙酸倍他米松	Betamethasone Dipropionate	100596-201902	99.2%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	5593-20-4
100597	氯沙坦钾	Losartan Potassium	100597-201703	99.9% (HPLC), 100.0% (UV)	100mg/支	含量/限量测定用	常温	124750-99-8
100597	氯沙坦钾	Losartan Potassium	100597-202104	99.8%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	124750-99-8
100598	氟他胺	Flutamide	100598-201302	99.80%	100mg	供 HPLC 法鉴别和含量测定用	常温	13311-84-7
100599	盐酸氨溴索	Ambroxol Hydrochloride	100599-202106	100.0%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	23828-92-4
100599	盐酸氨溴索	Ambroxol Hydrochloride	100599-201905	99.9%	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	23828-92-4
100600	洛伐他汀	Lovastatin	100600-202006	99.6%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 2-8℃	75330-75-5
100601	辛伐他汀	Simvastatin	100601-201906	99.5%	100 毫克/支	含量/限量测定用	4℃/避光	79902-63-9
100602	厄多司坦	Erdosteine	100602-201903	99.4% (HPLC); 100% (UV)	50mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	84611-23-4
100603	琥珀酸舒马普坦	Sumatriptan Succinate	100603-200401		100mg	供 UV 法含量测定用	常温	
100604	盐酸氮卓斯汀	Azelastine Hydrochloride	100604-201902	99.3%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	79307-93-0

100605	托拉塞米	Torasemide	100605-201402	100.0%	100 mg/支	供 TLC 法鉴别、IR 法鉴别、UV 法含量测定用	常温	56211-40-6
100606	萘哌地尔	Naftopidil	100606-200301		50mg	供含量测定用	常温	57149-07-2
100607	厄贝沙坦	Irbesartan	100607-201804	100.0%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	138402-11-6
100608	奥硝唑	Ornidazole	100608-202003	99.9	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	16773-42-5
100609	马来酸替加色罗	Tegaserol Maleate	100609-200401		100mg	供 UV 法含量测定用	常温	
100610	三苯双胍	Tribendinidin	100610-200401		50mg	供 UV 法含量测定用	常温	
100611	非那雄胺	Finasteride	100611-201503	99.7%	100mg/支	IR 鉴别和 HPLC 含量测定	常温	98319-26-7
100613	利塞膦酸钠	Risedronate Sodium	100613-202003	87.1%(UV); 86.8%(HPLC)	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	329003-65-8
100614	盐酸法舒地尔	Fasudil Hydrochloride	100614-201603	99.9%	100mg/支	供含量测定; 供 HPLC 法测定	常温	105628-07-7
100615	氯雷他定	Loratadine	100615-202005	99.9%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	79794-75-5
100616	巴柳氮钠	Balsalazide Sodium	100616-201802	91.1%	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	150399-21-6
100617	3,4,5-三甲氧基苯甲酸	3,4,5-Trimethoxybenzoic Acid	100617-201602	99.9%	50 mg/支	供 HPLC 法检查用	常温	118-41-2
100618	依帕司他	Epalrestat	100618-202104	99.9%(HPLC); 100.0%(UV)	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	82159-09-9
100619	那格列奈	Nateglinide	100619-201702	99.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	105816-04-4
100620	依达拉奉	Edaravone	100620-201703	100.0%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	89-25-8

100622	盐酸吉西他滨	Gemcitabine Hydrochloride	100622-201903	99.9%	50 mg/支	含量/限量测定用	常温, 避光	122111-03-9
100624	盐酸西布曲明	Sibutramine Hydrochloride	100624-201802	99.9%	50mg	含量/限量测定用	常温/避光	125494-59-9
100625	多索茶碱	Doxofylline	100625-202003	99.9%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	69975-86-6
100626	乌拉地尔	Urapidil	100626-202104	99.8% (HPLC) ; 99.9% (UV)	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	34661-75-1
100627	比卡鲁胺	Bicalutamide	100627-202003	99.8%	100 mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光	90357-06-5
100628	泛昔洛韦	Famciclovir	100628-201102	99.9% (HPLC) 100.0% (UV)	100mg/支	供含量测定用	常温	104227-87-4
100629	替米沙坦	Telmisartan	100629-201803	含量: 99.9% (HPLC) ; 100.0% (UV)	100mg/支	含量/限量测定用	常温	144701-48-4
100630	奥沙拉秦钠	Olsalazine Sodium	100630-201902	99.9% (HPLC) ; 100.0% (UV)	50mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	6054-98-4
100631	伊曲康唑	Itraconazole	100631-201402		100mg/支	供 HPLC 法含量测定用	阴凉处, 避光	84625-61-6
100632	咪喹莫特	Imiquimode	100632-200401		100mg	供含量测定用	常温	
100633	富马酸福莫特罗	Formoterol Fumarate	100633-202004	95.0%	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	183814-30-4
100634	盐酸吡格列酮	Pioglitazone Hydrochloride	100634-202104	99.9% (HPLC) ; 100% (UV)	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	112529-15-4
100635	去氧氟尿苷	Doxifluridine	100635-201902	99.9%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用, 其他, 其他	常温/避光	3094-09-5

100637	茚地那韦	Indinavir	100637-201401	96.80%	100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	150378-17-9
100638	洛索洛芬钠	Loxoprofen Sodium	100638-201903	87.4%(HPLC);87.6%(UV)	50mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	68767-14-6(洛索洛芬)
100639	替莫唑胺	Temozolomide	100639-201302	99.8%	100mg	供含量测定用	4℃, 避光	85622-93-1
100640	4-氨基-5-氨基甲酰基咪唑	4-Amino-5-imidazolecarboxamide	100640-201302		100 mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	4℃, 避光	360-97-4
100641	奈韦拉平	Nevirapine	100641-201802	99.5%(HPLC);99.6%(UV)	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	129618-40-2
100642	碘普罗胺	Iopromide	100642-200601		100mg	供检查用	常温	
100643	氨丁三醇	Trometamol	100643-202004	“100%”	100mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	77-86-1
100644	盐酸替扎尼定	Tizanidine Hydrochloride	100644-202103	99.8%	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	64461-82-1
100646	盐酸替罗非班	Tirofiban Hydrochloride	100646-202104	96.1%(HPLC);96.2%(UV)	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	150915-40-5
100646	盐酸替罗非班	Tirofiban Hydrochloride	100646-201903	95.9%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	150915-40-5
100647	盐酸莫索尼定	Moxonidine Hydrochloride	100647-201802	93.4%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	75438-58-3(无水物)
100648	消旋盐酸替罗非班	Racetirofiban Hydrochloride	100648-202103	/	20mg	其他, 其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	/
100649	盐酸丙哌维林	Propiverine Hydrochloride	100649-202002	99.4%(HPLC)	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	54556-98-8

100650	盐酸多奈哌齐	Donepezil Hydrochloride	100650-201703	95.1%(HPLC); 95.2%(UV)	100mg	含量/限量测定用	常温	120011-70-3
100651	缬沙坦	Valsartan	100651-202006	99.0(HPLC); 99.1%(UV)	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	137862-53-4
100652	盐酸阿可乐定(曾用名: 盐酸安普乐定)	Apracloniding Hydrochloride	100652-200401		50mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	
100653	依巴斯汀	Ebastine	100653-202001	/	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	90729-43-4
100654	他扎罗汀	Tazarotene	100654-200401		50mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	
100655	加巴喷丁	Gabapentin	100655-201903	99.8%	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	60142-96-3
100656	枸橼酸莫沙必利	Mosapride Citrate	100656-201903	94.2%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	636582-62-2
100657	奥卡西平	Oxcarbazepine	100657-201102	99.8%	100mg /支	供 HPLC 法含量测定用	常温	28721-07-5
100658	雷贝拉唑钠	Rabeprazole Sodium	100658-202006	99.7%	400mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	117976-90-6
100659	盐酸左西替利嗪	Levocetirizine Dihydrochloride	100659-202003	99.3%(手性拆分); 99.6%(非手性拆分); 99.8%(UV)	100mg	含量/限量测定用	10-30℃	130018-87-0
100660	盐酸西替利嗪	Cetirizine Hydrochloride	100660-201803	99.6%(HPLC); 99.7%(UV)	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	83881-52-1
100662	盐酸雷莫司琼	Ramosetron Hydrochloride	100662-202003	99.8%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	132907-72-3

100663	氯诺昔康	Lornoxicam	100663-201802	99.6% (HPLC) ; 99.7% (UV)	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	70374-39-9
100664	盐酸二甲双胍	Metformin Hydrochloride	100664-202106	100%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	1115-70-4
100665	盐酸关附甲素		100665-200901		50mg	供含量测定用	常温	
100666	多西他赛	Docetaxel	100666-202005	99.3%	100mg	其他, 其他	避光, 密封, 2-8℃	114977-28-5
100667	依托度酸	Etodolac	100667-201602	99.8% (HPLC) 99.9% (UV)	50mg/支	含量测定	常温	41340-25-4
100668	盐酸托泊替康	Topotecan Hydrochloride	100668-202002	99.7	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 2-8℃	119413-54-6
100669	二氯醋酸二异丙胺	Diisopropylamine Dichloroacetate	100669-201502	99.3%	100 mg/支	IR 鉴别和 HPLC 含量测定	常温	660-27-5
100670	■扎来普隆	Zaleplon	100670-201602	99.8%	100mg	HPLC 含量测定	常温	151319-34-5
100671	盐酸安非他酮	Bupropion Hydrochloride	100671-201802	99.9%	50mg/支	含量/限量测定用	常温	31677-93-7
100672	齐多夫定	Zidovudine	100672-200401		100mg	供含量测定用	常温	30516-87-1
100673	盐酸罗格列酮	Rosiglitazone Hydrochloride	100673-201902	93.3% (HPLC) ; 93.4% (UV)	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	302543-62-0
100674	格列美脲	Glimepiride	100674-201904	99.7%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	93479-97-1

100675	格列美脲杂质III {4-[2-(3-乙基-4-甲基-2-氧代-3-吡咯啉-1-甲酰氨基)乙基]苯磺酰胺}	Glimepiride impurityIII {4-[2-(3-ethyl-4-methyl-2-oxo-3-pyrrolidine-1-carboxamido)-ethyl] Benzene sulfonamide}	100675-201603		50mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	119018-29-0
100677	苯溴马隆	Benzbromarone	100677-201802	99.26% (HPLC) ; 99.96% (UV)	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	3562-84-3
100678	左羟丙哌嗪	Levodropropizine	100678-201502	99.90%	约 100 毫克/支	供含量测定用	常温	99291-25-5
100679	美洛昔康	Meloxicam	100679-201903	99.9% (HPLC) ; 100.0% (UV)	100mg	含量/限量测定用	常温	71125-38-7
100680	乙氧苯柳胺		100680-200901		100mg	供含量测定用	常温	
100681	盐酸布替萘芬	Butenafine Hydrochloride	100681-200301		100mg	供含量测定用	常温	101827-46-7
100682	消旋卡多曲	Racecadotril	100682-201502	99.90%	100 mg/支	供 IR 鉴别、含量测定用	常温	81110-73-8
100683	盐酸托烷司琼	Tropisetron Hydrochloride	100683-201703	99.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	105826-92-4
100684	利鲁唑	Riluzole	100684-202002	99.7%, 99.8%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	1744-22-5
100685	坎地沙坦酯	Candesartan Cilexetil	100685-201903	99.8% (HPLC) ; 100.0% (UV)	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	145040-37-5

100686	盐酸司他斯汀	Setastine Hydrochloride	100686-202002		100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃/避光	59767-13-4 (盐酸司他斯汀) 64294-95-7 (司他斯汀)
100687	盐酸二甲弗林	Dimeflin Hydrochloride	100687-200401		100mg	供含量测定用	常温	
100688	盐酸坦索罗辛	Tamsulosin Hydrochloride	100688-202103	99.9%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	106463-17-6
100690	托芬那酸	Tolfenamic Acid	100690-200401		100mg	供 UV 法含量测定	常温	
100691	盐酸阿比多尔	Arbidol Hydrochloride	100691-202003	95.6% (HPLC); 96.3% (UV)	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	131707-23-8 (无水物)
100692	甲钴胺	Mecobalamin	100692-202006	93.9% (HPLC); 95.4% (UV);	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	13422-55-4
100693	司他夫定	Stavudine	100693-200601		100mg	HPLC 法含量测定	常温	
100694	单硝酸异山梨酯	Isosorbide Mononitrate	100694-201703	99.9%	100mg	供 HPLC 含量测定	常温	16051-77-7
100695	2-单硝酸异山梨酯	Isosorbide 2-nitrate	100695-201703	100.0%	50mg/支	鉴别/检查用	4℃, 避光	16106-20-0
100696	氟比洛芬酯	Flurbiprofen Axetil	100696-202003	99.8%	200mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 2-8℃	91503-79-6
100697	马来酸多潘立酮	Domperidone Maleate	100697-202002	98.8% (HPLC); 99.1% (UV)	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	83898-65-1
100698	佐米曲普坦	Zolmitriptan	100698-201602	99.5% (HPLC) 99.9% (UV)	约 100 毫克/支	HPLC 含量测定	常温	139264-17-8
100699	盐酸洛美利嗪	Lomerizine Hydrochloride	100699-202002	99.7%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	101477-54-7

100700	吡嘧司特钾	Pemirolast Potassium	100700-200401		100mg	HPLC 法含量测定	常温	
100701	苜达赖氨酸杂质 A	Bendazac Lysine Impurity A	100701-200401		50mg	供检查用	阴凉处, 避光	
100704	塞克硝唑	Secnidazole	100704-200401		100mg	HPLC 法含量测定	阴凉处, 避光	
100705	马来酸依那普利	Enalapril Maleate	100705-201805	99.8%	100mg	含量/限量测定用	阴凉处, 避光	76095-16-4
100706	依那普利双酮	Enalapril Diketopiperazine	100706-201804		30mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	阴凉处, 避光	115729-52-7
100707	依那普利拉	Enalaprilat	100707-201803	88.1%	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	84680-54-6
100708	氯化钾	Potassium Chloride	100708-201703	100.0%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	7447-40-7
100709	兰索拉唑	Lansoprazole	100709-201705	99.6%	100mg/支	供 HPLC 法含量测定	4℃, 避光	103577-45-3
100711	富马酸比索洛尔	Bisoprolol Fumarate	100711-201602	99.7%	100mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	104344-23-2
100712	马来酸氨氯地平	Amlodipine Maleate	100712-202102	99.6% (HPLC); 99.8% (UV)	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 2-8℃	88150-47-4
100714	丁苯羟酸	Bufexamac	100714-200501	97.5%	100mg	供含量测定用	常温	2438-72-4
100715	盐酸苯环壬酯杂质	Phencynonate Hydrochloride impurity	100715-200501		50mg	供检查用	常温	
100717	非洛地平	Felodipine	100717-201904	99.9% (UV), 99.6% (HPLC)	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	72509-76-3
100718	二氟尼柳	Diffunisal	100718-201802	100%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	22494-42-4

100719	羟苯甲酯钠（对羟基苯甲酸甲酯钠）	Sodium Methyl Parahydroxybenzoate	100719-201903	82.7%	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	5026-62-0
100720	2-（4-异丁酰苯基）丙酸	2-（4-isobutyrylphenyl）propionic acid	100720-201202	100%	30mg/支	供 HPLC 法测定用	常温	65813-55-0
100721	4-异丁基苯甲酸	4-Isobutylbenzoic Acid	100721-201102	100%	50mg	供 HPLC 检查用	常温	38861-88-0
100722	4-异丁基乙酰苯（布洛芬杂质）	4-Isobutylacetophenone（Ibuprofen Impurity）	100722-202105	100%（HPLC）	0.5ml	鉴别/检查用	避光，密封，2-8℃	38861-78-8
100723	酒石酸托特罗定	Tolterodine Tartrate	100723-201802	100.0%	50mg/支	含量/限量测定用，鉴别/检查用，其他，其他	2-8℃/避光	124937-52-6
100724	丁二酸洛沙平	Loxapine Succinate	100724-202002	99.9%	100mg	鉴别/检查用	遮光，10-30℃	27833-64-3
100725	氟比洛芬	Flurbiprofen	100725-201902	100.0%	50mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	5104-49-4
100726	2-（4-联苯基）丙酸（氟比洛芬杂质 I）	Flurbiprofen Impurity I [2-（4-Biphenyl）propionic acid]	100726-201801	100%	50mg	鉴别/检查用	常温	6341-72-6
100727	氟马西尼	Flumazenil	100727-202003	99.9%	100mg	含量/限量测定用	遮光，10-30℃	78755-81-4
100728	盐酸阿呋唑嗪	Alfuzosin Hydrochloride	100728-201802	100.0%	100mg	含量/限量测定用	常温	81403-68-1

100730	卡维地洛	Carvedilol	100730-201602	99.6%	100mg/支	含量测定	常温	72956-09-3
100731	阿维 A	Acitretin	100731-201302	99.7%(HPLC)100%(UV)	100 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	55079-83-9
100732	苯扎贝特	Bezafibrate	100732-201903	99.9%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	41859-67-0
100733	非诺贝特	Fenofibrate	100733-201502	99.9%	100mg	供含量测定用	常温	49562-28-9
100734	苯甲酸甲硝唑	Metronidazole Benzoate	100734-200401		100mg	供 UV 法含量测定用	常温	
100735	醋酸钠	Sodium Acetate	100735-202003	99.8%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	127-09-3
100736	葡萄糖酸钠	Sodium Gluconate	100736-201803	99.8%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	527-07-1
100737	盐酸索他洛尔	Sotalol Hydrochloride	100737-200501		100mg	供含量测定用	常温	
100738	来氟米特杂质III {3-甲基-N-[4-(三氟甲基)苯基]异恶唑-4-甲酰胺}	Leflunomide impurityIII {3-Methyl-N-[4-(trifluoromethyl)phenyl]isoxazole-4-carboxamide}	100738-202102	/	25 微克	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	208401-20-1
100741	拉西地平	Lacidipine	100741-201903	100.0%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	103890-78-4
100742	尼麦角林	Nicergoline	100742-201702	99.6%(HPLC);100.0%(UV)	100mg	含量/限量测定用	常温	27848-84-6
100744	盐酸赛洛唑啉	Xylometazoline Hydrochloride	100744-200401		100mg	供含量测定用	常温	

100745	磷酸二氢钾	Potassium Dihydrogen Phosphate	100745-202105	100.0%	100mg	其他, 其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	7778-77-0
100747	长春胺	Vincamine	100747-200501		100mg	供含量测定用	常温	
100748	盐酸咪达普利	Imidapril Hydrochloride	100748-200401		100mg	HPLC 法含量测定	常温	
100749	盐酸艾司洛尔	Esmolol Hydrochloride	100749-202003	99.0%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	81161-17-3
100750	阿昔莫司	Acipimox	100750-201702	99.9%	100mg	含量/限量测定用	常温	51037-30-0
100751	磷酸哌喹	Piperaquine Phosphate	100751-201803	92.0% (HPLC) ;92.5% (UV)	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	4085-31-8
100752	西沙必利	Cisapride	100752-201502	96.30%	100 mg/支	供 UV 法含量测定用	常温	260779-88-2
100753	瑞格列奈	Repaglinide	100753-201303	99.8%	100mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	135062-02-1
100754	盐酸伐昔洛韦	Valacyclovir Hydrochloride	100754-201605	92.7% (HPLC) 93.0% (UV)	100mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	124832-27-5
100755	阿佐塞米	Azosemide	100755-200401		100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	
100756	西替利嗪杂质 A{(RS)-1-[(4-氯苯基)苯甲基]哌嗪}	Cetirizine Impurity A {(RS)-1-[(4-chlorophenyl)phenylmethyl]piperazine }	100756-202002	/	50mg	鉴别/检查用	10-30℃	303-26-4
100757	盐酸尼莫司汀	Nimustine Hydrochloride	100757-201802	99.4%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃/避光	55661-38-6

100760	奥美拉唑钠	Omeprazole Sodium	100760-202105	95.0%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	95510-70-6
100762	异环磷酰胺杂质 II	Isosfamide Impurity II	100762-202102	99.6%	50mg		避光, 密闭, 2-8℃	119670-13-2
100763	盐酸地匹福林	Dipivefrin Hydrochloride	100763-201502	98.90%	50mg/支	供 HPLC 法测定用	常温	64019-93-8
100764	盐酸地匹福林前体 [(±) 3, 4-二羟基-2'-甲氨基乙酰-3, 4-二新戊酸酯高氯酸盐]	Dipivefrin Hydrochloride impurity	100764-200501	100%	50mg	供检查用	常温	
100765	替尼泊苷		100765-200901		100mg	供含量测定用	常温	
100766	替尼泊苷前体		100766-200801		50mg	供检查用	常温	
100767	盐酸伊立替康	Irinotecan Hydrochloride	100767-202004	92.0%	100mg	含量/限量测定用	2-8℃, 避光	136572-09-3
100768	盐酸贝那普利	Benazepril Hydrochloride	100768-201403	99.8%(HPLC)99.9%(UV)	100mg	供含量测定用	常温	86541-74-4
100769	喷昔洛韦	Penciclovir	100769-201502	99.80%	100mg/支	供含量测定用	常温	39809-25-1
100770	阿那曲唑	Anastrozole	100770-202003	99.9%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	120511-73-1
100771	贝那普利拉	Benazeprilat	100771-202002	/	30mg	其他, 其他, 其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	86541-78-8
100772	齐多夫定杂质 A		100772-200401		20mg	检查	常温	
100773	齐多夫定杂质 B		100773-200401		约为 30mg	检查用	常温	

100774	盐酸氟西汀杂质 C	Fluoxetine Hydrochloride Impurity C	100774-200401		10mg	供检查用	常温	
100775	拉莫三嗪	Lamotrigine	100775-201902	99.7% (HPLC); 99.9% (UV)	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	84057-84-1
100776	阿立哌唑	Aripiprazole	100776-202003	99.7% (HPLC); 99.8 (UV)	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	129722-12-9
100777	醋氯芬酸	Aceclofenac	100777-202003	/	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	89796-99-6
100778	唑来膦酸	Zoledronic Acid	100778-201702	92.7%	100mg	含量/限量测定用	常温	165800-06-6
100780	盐酸非那吡啶		100780-200801		100mg	供含量测定用	常温	
100781	格列美脲杂质 I	Glimepiride Impurity I	100781-201902		50mg	鉴别/检查用	常温/避光	/
100782	盐酸阿扎司琼	Azasetron Hydrochloride	100782-201302	99.7%	100mg/支	供含量测定用	常温	123040-16-4
100783	盐酸普萘洛尔	Propranolol Hydrochloride	100783-201202	100%	100 mg	供 UV 法测定用	常温	318-98-9
100785	D-焦谷氨酸	D-Pyroglutamic Acid	100785-201402		50mg/支	检查	常温	
100786	4-[(3-甲基苯基)氨基]-3-吡啶磺酰胺 (托拉塞米杂质 I)	4-[(3-methylphenyl)amino]-3-pyridinesulfonamide (Torasemide Impurity I)	100786-202002	100.0%	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	72811-73-5

100787	奈达铂	Nedaplatin	100787-201502	99.8%	50 mg/支	供 IR 鉴别和 HPLC 法含量测定用	4℃, 避光	95734-82-0
100789	塞曲司特	Seratrodast	100789-202002	99.1%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	112665-43-7
100790	氢溴酸西酞普兰	Citalopram Hydrobromide	100790-201902	99.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	59729-32-7
100791	利拉萘酯	Liranaftate	100791-201802	99.6%	100mg	含量/限量测定用	常温	88678-31-3
100792	马来酸氟伏沙明	Fluvoxamine Maleate	100792-201902	99.9%	100mg	含量/限量测定用	常温	61718-82-9
100793	苯甲酸利扎曲普坦	Rizatriptan Benzoate	100793-202002	99.9%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	145202-66-0
100795	二乙酰氨基乙酸乙二胺	Ethyl enediamine diacetate	100795-202002	99.0%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	/
100800	氟伐他汀钠	Fluvastatin Sodium	100800-201302	95.5%	100mg/支	供 HPLC 含量测定用	常温	93957-55-2
100801	盐酸罗格列酮杂质	Rosiglitazone Hydrochloride Impurity	100801-201301		50mg	供系统适用性试验用, 供 HPLC 法测定用	常温	
100802	对氨基酚	p-Aminophenol	100802-202005	100%	100mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	123-30-8
100803	丙硫氧嘧啶	Propylthiouracil	100803-201503	99.4%	100 mg/支	HPLC 鉴别、溶出度和含量测定	常温	51-52-5
100804	1-甲基依托度酸 (依托度酸杂质)	Etodolac impurity	100804-201401		30mg		常温	
100806	丙泊酚	Propofol	100806-202104	99.9%	300mg	含量测定	遮光, -20℃	2078-54-8

100807	盐酸塞利洛尔	Celiprolol Hydrochloride	100807-200501		100mg	供 UV 法含量测定用	常温	
100808	阿卡波糖	Acarbose	100808-201905	99.4%	200mg	含量/限量测定用	常温/避光	56180-94-0
100812	盐酸米安色林	Mianserin Hydrochloride	100812-200501		100mg	供含量测定用	常温	
100813	维库溴铵	Vecuronium Bromide	100813-201102	99.8%	100 mg	供 HPLC 法含量测定用	阴凉处, 避光	50700-72-6
100814	赖诺普利	Lisinopril	100814-201202	90.7%	100mg/支	供 HPLC 法测定用	常温	83915-83-7
100815	富马酸喹硫平	Quetiapine Fumarate	100815-201904	99.6% (HPLC) ; 99.7% (UV)	100mg	含量/限量测定用	常温	111974-72-2
100816	氨磷汀	Amifostine	100816-201703	79.8%	100 mg/支	含量/限量测定用	-20℃, 避光	112901-68-5
100817	曲昔派特	Troxipide	100817-202002	99.0% (HPLC) ; 99.3% (UV)	100mg	其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	30751-05-4
100819	硫酸氢氯吡格雷	Clopidogrel Bisulfate	100819-201906	99.7% (HPLC) ; 99.8% (UV)	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	120202-66-6
100820	盐酸左布诺洛尔	Levobunolol Hydrochloride	100820-201401	100%	100mg/支	供 HPLC 法测定用	常温	27912-14-7
100823	盐酸萘替芬	Naftifine Hydrochloride	100823-200501		100mg	供含量测定用	常温	65473-14-5
100824	碳酸钙	Calcium Carbonate	100824-201402	100%	100 mg/支	供原子吸收分光光度法含量测定用	常温	
100825	甲磺酸氨氯地平	Amlodipine Mesylate	100825-200501		100mg	供含量测定用	常温	
100826	伏格列波糖	Voglibose	100826-202004	99.9%	100mg		避光, 密闭, 10-30℃	83480-29-9

100827	琥珀酸甲泼尼龙	Methylprednisolone Hemisuccinate	100827-201803	99.3%	100mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	2921-57-5
100828	甲泼尼龙	Methylprednisolone	100828-201603	99.8%	100 mg/支	供 HPLC 含量测定	常温	83-43-2
100831	六甲蜜胺	Altretamine	100831-201002		100mg	供含量测定用	常温	
100832	甲氧氯普胺	Metoclopramide	100832-201404	99.80%	100mg	供含量测定用	常温	364-62-5
100834	阿魏酸哌嗪	Piperazine Ferulate	100834-201302		100 mg/支	供 UV 法测定用	常温	
100835	▲哌嗪	Piperazine	100835-200701		100mg	供检查用	常温	
100836	缬沙坦对映异构体	Valsartan Enantiomer	100836-201802		50mg	供系统适用性试验用	常温	137862-87-4
100837	奥扎格雷钠	Ozagrel Sodium	100837-201102	100%	100mg	供 UV 法测定用	常温	82571-53-7
100838	奥美拉唑杂质 I	Omeprazole Impurity I	100838-201906	99.6%	20mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃/避光	88546-55-8
100839	盐酸阿扑吗啡	Apomorphine Hydrochloride	100839-201803	98.8%	100 mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	/
100840	盐酸甲氯芬酯	Meclofenoxate Hydrochloride	100840-201402	99.73%	100mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	3685-84-5
100841	盐酸地芬尼多	Difenidol Hydrochloride	100841-201303	99.6%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	3254-89-5
100842	盐酸乌拉地尔	Urapidil Hydrochloride	100842-200501		100mg	供含量测定用	常温	
100843	盐酸氯米帕明	Clomipramine Hydrochloride	100843-201602	99.5% (HPLC); 99.8% (UV)	100mg	供含量测定用	常温, 遮光	17321-77-6

100844	盐酸氟桂利嗪	Flunarizine Hydrochloride	100844-201803	100.0%	100mg	含量/限量测定用	常温	30484-77-6
100845	磷酸川芎嗪	Ligustrazine Phosphate	100845-201603	92.7%	100mg/支	供含量测定用	常温	1124-11-4
100846	异喹啉物	Gliquidone Suphonamide	100846-201102		100mg/支	供检查用	阴凉处, 避光	
100847	羟苯乙酯	Ethylparaben	100847-202105	100.0%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	120-47-8
100848	P-氨基苯甲酸异丙酯	Isopropyl 4-aminobenzoate	100848-200701		50mg	供内标物用	常温	
100849	雌酮	Estrone	100849-202102	99.5%	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	53-16-7
100850	对氯苯乙酰胺	p-Chloroacetanilide	100850-201803	100%	50mg	鉴别/检查用	常温	539-03-7
100851	甘氨双唑钠	Sodium Glycididazole	100851-201102	89.6%	100mg/支	供 HPLC 法测定用	常温	
100852	盐酸非索非那定	Fexofenadine Hydrochloride	100852-201202	99.8%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	153439-40-8
100853	尼扎替丁	Nizatidine	100853-201502	99.6%	100 mg/支	IR 鉴别和含量测定	常温	76963-41-2
100854	磷酸吡哆醛丁咯地尔	Buflomedil Pyridoxal Phosphate	100854-200701		/	供 IR 鉴别用	阴凉处, 避光	
100855	磷酸吡哆醛	Pyridoxal Phosphate Monohydrate	100855-200701		100mg	供 HPLC 法含量测定用	阴凉处, 避光	

100856	硝呋太尔	Nifuratel	100856-201902	99.8%	100mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	4936-47-4
100857	5-硝基呋喃醛缩二乙酯	5-Nitrofurfural diacetate	100857-200801		50mg/支	检查用	常温	
100858	5-硝基呋喃醛连氮	5-Nitrofuraldazine	100858-200801		/	HPLC 法有关物质检查	常温	
100859	乙酰谷酰胺	Aceglutamide	100859-202003	98.4%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	2490-97-3
100860	蒙脱石	Montmorillonite	100860-201803		1g	鉴别/检查用	常温/避光	1318-93-0
100861	拉呋替丁		100861-201302	99.8%	100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	118288-08-7
100862	伏立康唑	Voriconazole	100862-201903	99.8%	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	137234-62-9
100863	消旋瑞格列奈	Racemic Repaglinide	100863-201101		20mg	供系统适用性试验用	常温	
100864	奥美沙坦酯	Olmesartan medoxomil	100864-201904	99.2%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	144689-63-4
100865	盐酸齐拉西酮	Ziprasidone Hydrochloride	100865-200601		100mg	HPLC 法含量测定	常温	
100866	盐酸罗哌卡因	Ropivacaine Hydrochloride	100866-202003	94.7%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	132112-35-7
100867	右旋盐酸罗哌卡因	(R)-Ropivacaine Hydrochloride	100867-202003	/	50mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	/
100868	▲2,6-二甲基苯胺	2,6-Dimethylaniline	100868-201904	99.8%(GC);99.7%(HPLC)	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	87-62-7
100869	水杨酸乙二醇		100869-200901		200mg/支	含量测定用	常温	
100870	■佐匹克隆	Zopiclone	100870-201502	99.8%	100mg/支	供含量测定用	常温, 遮光	43200-80-2

100871	■右佐匹克隆	Dexzopiclone	100871-201902	99.8%	100mg	含量/限量测定用	常温	138729-47-2
100872	■左佐匹克隆	Levozopiclone	100872-202102	/	50mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	138680-08-7
100873	恩曲他滨		100873-200901		100mg	供 HPLC 含量测定用	常温	
100874	左奥硝唑	Levornidazole	100874-201902	99.9% (HPLC) ; 100.0% (UV)	100mg/支	含量/限量测定用	10-30℃/避光	166734-83-4
100875	磷酸肌酸钠	Creatine Phosphate Sodium	100875-201803	76.1%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	
100876	肌酸	Creatine	100876-200901		100mg	供检查用	阴凉处, 避光	
100876	肌酸	Creatine	100876-202102	100%	100mg	鉴别/检查用	避光, 密 闭, 10-30℃	57-00-1
100877	肌酐	Creatinine	100877-201802	100%	100mg	鉴别/检查用	常温/避光	60-27-5
100879	异甘草酸镁	Magnesium Isoglycyrrhizinate	100879-201302	90.8%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	
100880	双氯芬酸钾	Diclofenac Potassium	100880-202003	99.9%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密 封, 10-30℃	15307-81-0
100881	5- {4-[2-(5-乙基-2-吡啶基)-乙氧基]苯基亚甲基}-2,4-噻唑烷二酮 (盐酸吡格列酮杂质)	Pioglitazone Hydrochloride Impurity	100881-202003	100.0%	50mg	鉴别/检查用	避光, 密 闭, 10-30℃	144809-28-9
100883	酒石酸罗格列酮	Rosiglitazone Tartrate	100883-201602	99.6%	100mg/支	HPLC 含量测定	常温	
100885	草酸艾司西酞普兰	Escitalopram Oxalate	100885-202003	99.5%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密 闭, 10-30℃	219861-08-2

100886	依西美坦	Exemestane	100886-201803	100.0%	100 mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	107868-30-4
100887	雄烯二酮	Androstenedione	100887-201302		约 15 毫克	HPLC 法系统适用性 试验用	常温	
100888	富马酸依美斯汀		100888-200901		100mg	含量测定用	常温	
100889	盐酸曲美他嗪	Trimetazidine Hydrochloride	100889-201803	99.8% (HPLC); 99.9% (UV)	100mg	含量/限量测定用	常温	13171-25-0
100890	盐酸曲美他嗪杂质 I (2,3,4-三甲氧基苯甲醇)	Trimetazidine Hydrochloride Impurity I (2,3,4-Trimethoxybenzyl alcohol)	100890-201802	100%	50mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	71989-96-3
100891	2,3,4-三甲氧基苯甲酸	2,3,4-Trimethoxybenzoic acid	100891-200901		50mg	供检查用	常温	
100892	2,3,4-三甲氧基苯甲醛 (盐酸曲美他嗪杂质)	2,3,4-Trimethoxybenzaldehyde (Trimetazidine Hydrochloride Impurity)	100892-201802	100%	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	2103-57-3
100893	孟鲁司特钠	Montelukast Sodium	100893-201902	98.6%	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	151767-02-1
100895	盐酸氨酮戊酸		100895-200601		100mg	HPLC 含量测定	阴凉处, 避光	
100896	盐酸哌罗匹隆	Perospirone Hydrochloride	100896-202102	92.2%	100mg	含量测定	遮光, 10-30℃	192052-81-6

100897	培美曲塞二钠	Pemetrexed Disodium	100897-202004	91.0%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 2-8℃	357166-30-4
100898	培美曲塞二钠 D-异构体	Pemetrexed Disodium D-isomer	100898-202003	90.5%	30mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	/
100899	甲磺酸齐拉西酮	Ziprasidone Mesylate	100899-200601		100mg	供 HPLC 含量测定用	常温	
100900	乌拉地尔杂质 A	Urapidil Impurity A	100900-200701		20mg	供系统实验用	常温	
100901	阿仑膦酸钠	Alendronate Sodium	100901-202103	83.0%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	121268-17-5
100903	邻苯二甲酸	Phthalic acid	100903-201903	99.6%	50mg	鉴别/检查用	常温	88-99-3
100904	5-邻苯二甲酰亚胺乙酰丙酸	1, 3-Dioxo-1, 3-dihydro-2H-isoindol-2-yl	100904-200601		100mg	检查	阴凉处, 避光	
100905	盐酸罗沙替丁醋酸酯	Roxatidine Acetate Hydrochloride	100905-201802	99.8%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	93793-83-0
100906	氢化可的松琥珀单酯	Hydrocortisone Hemisuccinate	100906-200701		100mg	供 HPLC 含量测定用	常温	
100907	双氯芬酸二乙胺	Diclofenac Diethylamine	100907-200601		100mg	HPLC 法含量测定	常温	
100908	艾普拉唑	Ilaprazole	100908-202002	99.5%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	172152-36-2

100909	艾普拉唑磺酰化物	2-[[[(4-methoxy-3-methyl)-2-pyridinyl]methyl]-sulfonyl]-5-(1H-pyrrol-1-yl)-1H-benzimidazole	100909-202002	/	10mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	172152-37-3
100910	盐酸氟哌噻吨	Fupentixol dihydrochloride	100910-201902	99.5%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	2413-38-9
100911	乳酸钠	Sodium Lactate	100911-202003	99.7%	100mg	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	72-17-3
100912	盐酸美利曲辛	Melitracen Hydrochloride	100912-201802	99.9%	100 毫克/支	供含量测定用	常温	10563-70-9
100913	咪唑斯汀	Mizolastine	100913-201802	100.0%	100mg	含量/限量测定用	常温	108612-45-9
100917	泛硫乙胺	Pantethine	100917-200701		100mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
100918	阿达帕林	Adapalene	100918-202002		100 毫克/支	含量/限量测定用	10-30℃	106685-40-9
100919	地氯雷他定	Desloratadine	100919-202105	“99.9%”	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	100643-71-8
100920	福多司坦	Fudosteine	100920-201903	99.5%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	13189-98-5
100922	盐酸苯乙双胍	Phenformin Hydrochloride	100922-201001	99.7%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	834-28-6
100923	吗替麦考酚酯	Mycophenolate Mofetil	100923-202003	99.9%(HPLC); 100.0%(UV)	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	128794-94-5

100924	吗替麦考酚酯杂质 F (麦考酚酸)	Mycophenolate Mofetil Impurity F (Mycophenolic Acid)	100924-202004	100%	50mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30°C	24280-93-1
100925	7-表-10-去乙酰基紫杉醇 (紫杉醇杂质 II)	10-Deacetyl-7-epipaclitaxel	100925-201503		20mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	78454-17-8
100926	三尖杉宁碱 (紫杉醇杂质 I)	Cephalomannine	100926-201503		20mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	4°C, 避光	71610-00-9
100927	7-表-紫杉醇 (紫杉醇杂质 III)	7-Epipaclitaxel	100927-201804		20mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温/避光	105454-04-4
100928	巴氯芬	Baclofen	100928-201902	99.4%	100mg	含量/限量测定用	常温	1134-47-0
100929	巴氯芬杂质 A	4-(4-chlorophenyl) pyrrolidin-2-one	100929-200701		50mg	供检查用	常温	
100931	盐酸戊乙奎醚	Penehyclidine Hydrochloride	100931-201101		100mg	含量测定	常温	
100932	3-奎宁醇	3-quinuclidinol	100932-201101	100%	50mg/支	供 TLC 检查用	常温	1619-34-7
100934	雌三醇	Estriol	100934-201302	97.6%	100mg	供 HPLC 法鉴别和含量测定用	常温	50-27-1
100936	普伐他汀四甲基丁胺	Pravastatin 1,1,3,3-tetramethylbutylamine	100936-201803	99.5% (HPLC); 99.6% (UV)	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	151006-14-3
100938	曲尼司特	Tranilast	100938-200701		100mg	供含量测定用	常温	

100939	盐酸伊托必利	Itopride Hydrochloride	100939-201803	99.8%	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	122892-31-3
100941	依普黄酮	Ipriflavone	100941-200701		100mg	含量测定	常温	
100942	福辛普利钠	Fosinopril Sodium	100942-202103	99.5%	100mg	含量/限量测定用	避光,密封,2-8℃	88889-14-9
100943	膦甲酸钠	Foscarnet Sodium	100943-201902	64.0%	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	34156-56-4
100944	无水磷酸二氢钠	Sodium Dihydrogen Phosphate Anhydrous	100944-201101		50mg	供 HPLC 法检查用	常温	7558-80-7
100945	亚磷酸氢二钠	Disodium hydrogen Phosphite	100945-201101		50mg	供 HPLC 法检查用	常温	13517-23-2
100947	长春西汀	Vinpocetine	100947-201804	99.8%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	42971-09-5
100948	奥氮平	Olanzapine	100948-202103	99.6% (HPLC) ;99.9% (UV)	100mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	132539-06-1
100949	碘海醇	Iohexol	100949-201001		100mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	
100951	福辛普利钠杂质 A (福辛普利拉)	Fosinoprilat	100951-200801		50mg	供含量测定用	常温	
100951	福辛普利拉	Fosinoprilat	100951-202102	93.6%	50mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	95399-71-6
100952	马来酸罗格列酮	Rosiglitazone Maleate	100952-201902	99.6%	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	155141-29-0
100957	枸橼酸铋雷尼替丁	Ranitidine Bismuth Citrate	100957-200801		100mg	供检查用	常温	
100958	丹曲林钠	Dantrolene Sodium	100958-201201	82.7%	100mg	供 UV 法测定用	常温	24868-20-0

100959	呱西替柳	Guacetisal	100959-200801		100mg	供含量测定用	常温	
100960	呱西替柳杂质 A(水杨酸愈创木酚酯)	Guaiacol salicylate	100960-200801		50mg	供 TLC 法有关物质检查用	常温	
100963	丙戊酸钠	Sodium Valproate	100963-202004	99.5%	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	1069-66-5
100964	盐酸黄酮哌酯	Flavoxate Hydrochloride	100964-201602	99.9%	100 mg/支	供 UV 法含量测定用	常温	3717-88-2
100965	3-甲基黄酮-8-羧酸	3-methylflavone-8-carboxylic acid	100965-200701		100mg	供检查用	常温	
100966	甲磺酸加贝酯	Gabexate Mesylate	100966-201802	99.7%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃/避光	56974-61-9
100967	右羟丙哌嗪	Dextropropizine	100967-201502		约 50 毫克/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	
100969	盐酸金刚乙胺	Rimantadine Hydrochloride	100969-201101	100%	100mg	供 UV 法测定用	阴凉处, 避光	1501-84-4
100976	帕米膦酸二钠	Pamidronate Disodium	100976-200701	99.6%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	109552-15-0
100977	伊维菌素	Ivermectin	100977-201902		100mg/瓶	含量/限量测定用	10-30℃/避光	70161-11-4 70209-81-3
100980	扁桃酸	Mandelic Acid	100980-200701		100mg	供鉴别用	常温	
100981	马来酸桂哌齐特	Cinepazide Maleate	100981-201502	99.90%	100 毫克/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	262328-04-1
100982	阿嗪米特	Azintamide	100982-200701	100.0%	100mg	供 UV 法测定用	常温	

100984	盐酸氯普鲁卡因	Chloroprocaine Hydrochloride	100984-201902	99.8%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	3858-89-7
100985	盐酸氯普鲁卡因杂质 A		100985-200801		50mg	供检查用	常温	
100986	盐酸乙哌立松		100986-200801		100mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	
100987	孕三烯酮	Gestrinone	100987-202002	99.8% (HPLC) ; 100% (UV)	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	16320-04-0
100988	庚酸炔诺酮		100988-200901		100mg	供含量测定用	常温	
100989	布地奈德	Budesonide	100989-202003	99.4%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	51333-22-3
100991	硫普罗宁	Tiopronin	100991-201703	99.4%	100mg	供 HPLC 法含量测定用	4℃, 避光	1953-02-2
100992	马来酸桂哌齐特顺式异构体	Cis-cinepazide maleate	100992-201502		0.5 毫升/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	4℃, 避光	
100993	西尼地平	Cilnidipine	100993-201802	99.6% (HPLC) ; 99.8% (UV)	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	132203-70-4
100994	α-托品醇 (盐酸托烷司琼杂质III)	α-Tropine	100994-201802		50mg	鉴别/检查用	常温/避光	120-29-6
100995	骨化三醇	Calcitriol	100995-202102	96.6%	10mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 2-8℃	32222-06-3
100996	盐酸美金刚	Memantine Hydrochloride	100996-202002	99.6%	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	41100-52-1
100997	氨磺必利	Amisulpride	100997-200701		100mg	UV 法含量测定	常温	
100998	间甲酚-4-磺酸铵 (聚甲酚磺醛杂质)	Policresulen Impurity	100998-201703	100.0%	30mg/支	鉴别/检查用	常温	

100999	间甲酚-4, 6-二磺酸铵(聚甲酚磺醛杂质)	Policresulen Impurity	100999-201703	94.0%	30mg/支	鉴别/检查用	常温	
101000	间甲酚-6-磺酸铵(聚甲酚磺醛杂质)	Polocresulen Impurity	101000-201703	100.0%	30mg/支	鉴别/检查用	常温	
101001	双甲酚磺酸铵(聚甲酚磺醛杂质)	Polocresulen Impurity	101001-201703	88.4%	30mg/支	鉴别/检查用	常温	
101002	维格列汀	Vildagliptin	101002-202102	99.5%	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	274901-16-5
101003	萘丁美酮	Nabumetone	101003-200801		100mg	供 HPLC 含量测定用	阴凉处, 避光	
101006	利可君	Leucogen	101006-201302	99.9%	100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	1950-36-3
101007	拉米夫定	Lamivudine	101007-201803	99.9%(HPLC), 100.0%(UV)	100mg	供含量测定用	常温/避光	134678-17-4
101008	R-甲磺酸罗哌卡因	R-Ropivacaine Mesylate	101008-201302		20mg	供甲磺酸罗哌卡因国家标准中异构体杂质检查时, 作定位用	常温	
101009	盐酸班布特罗	Bambuterol Hydrochloride	101009-200701	99.7%	100mg	供含量测定用	常温	81732-46-9
101010	哌喹	Piperaquine	101010-200701		100mg	供含量测定用	常温	
101011	N-乙酰氨基葡萄糖	N-Acetyl-D-Glucosamine	101011-200801	99.9%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	7512-17-6
101013	去甲斑蝥酸钠	Sodium Demethylcantharidate	101013-201302		10mg	供红外光谱鉴别用	常温	

101014	唑尼沙胺	Zonisamide	101014-200801		100mg	含量测定	常温	
101015	奥美拉唑镁	Omeprazole Magnesium	101015-201502	90.8%	100 mg/支	供含量测定用	常温	95382-33-5
101016	米氮平	Mirtazapine	101016-202002	97.2%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	61337-67-5
101019	托吡卡胺		101019-200801	99.7%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	1508-75-4
101020	尼群地平杂质 I	Nitrendipine Impurity I	101020-202003	100%	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	/
101022	▲三甲基间苯三酚(1,3,5-三甲氧基苯)	1,3,5-Trimethoxybenzene	101022-201302	100.00%	50mg/支	供 HPLC 测定用	常温	621-23-8
101025	艾拉莫德	Iguratimod	101025-202103	99.6% (HPLC) ; 99.9% (UV)	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	123663-49-0
101027	盐酸丙帕他莫	Propacetamol Hydrochloride	101027-200801		100mg	IR 鉴别	阴凉处, 避光	
101030	盐酸帕洛诺司琼	Palonosetron Hydrochloride	101030-202104	99.6%	100mg	含量测定	遮光, 10-30℃	135729-62-3
101032	奥拉西坦	Oxiracetam	101032-201402	99.6%	100mg	供检查用	常温	62613-82-5
101033	盐酸贝凡洛尔		101033-200901		100mg	供含量测定用	常温	
101034	盐酸布比卡因	Bupivacaine Hydrochloride	101034-201602	95.0%	100mg	供 HPLC 法测定	常温	14252-80-3
101034	盐酸布比卡因	Bupivacaine Hydrochloride	101034-202103	94.6%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	73360-54-0
101035	丁苯酞	Butylphthalide	101035-202104	99.6%	200mg	含量测定	避光, 密封, 2-8℃	6066-49-5

101036	枸地氯雷他定	Desloratadine Citrate Disodium	101036-202002	/	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	/
101037	氨甲酰化氯雷他定(地氯雷他定杂质 F)	Formyl Loratadine (Desloratadine Impurity F)	101037-202103	“99.4%”	20mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	117810-61-4
101038	2-氨基-4-氯苯酚	2-Amino-4-chlorophenol	101038-200901		50mg	供 TCL 检查用	阴凉处, 避光	
101039	碘海醇杂质 I	Iohecol related Compound I	101039-201001		50mg	供 UV 检查用	常温	
101040	碘海醇杂质 III	Iohecol related Compound III	101040-201001		50mg	供 HPLC 系统适用性试验用	常温	
101041	左卡尼汀	Levocarnitine	101041-201503	99.9%	400 mg/支	供 IR 鉴别和 HPLC 法含量测定用	常温	541-15-1
101042	▲N,N-二甲基苯胺	N,N-Dimethylaniline	101042-201602	100%	0.2ml/支	检查	常温	121-69-7
101044	双环醇	Bicyclol	101044-201001		100mg	供含量测定用	常温	
101045	来曲唑	Letrozole	101045-201902	99.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封	112809-51-5
101049	盐酸贝尼地平	Benidipine Hydrochloride	101049-201001	100%	100mg	供 UV 法测定用	常温	91599-74-5
101050	甘草酸二铵	Diammonium Glycyrrhizinate	101050-201101		30mg	供 TLC 法鉴别用	常温	79165-06-3
101055	甲异靛	Meisoindigo	101055-201001		100mg	供 UV 法含量测定用	常温	

101056	卡比多巴	Carbidopa	101056-201001		100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	
101057	阿克他利	Actarit	101057-201801	99.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	18699-02-0
101058	氯氧喹		101058-200901		100mg	供含量测定用	常温	
101059	盐酸丁螺环酮	Buspirone Hydrochloride	101059-201101	99.8%	100mg	供 UV 法含量测定用	常温	33386-08-2
101060	吲哚布芬	Indobufen	101060-201001		100mg	供含量测定用	常温	
101061	托吡酯	Topiramate	101061-201902	99.9%	100mg	含量/限量测定用	常温	97240-79-4
101063	盐酸曲普利啶	Tripolidine Hydrochlorise	101063-201001		100mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	
101063	盐酸曲普利啶	Tripolidine Hydrochloride	101063-202102	94.3% (HPLC) ; 94.4% (UV)	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 2-8℃	6138-79-0
101064	盐酸曲普利啶顺式异构体	Z-Tripolidine Hydrochloride	101064-201201		0.2mg	供 TLC 检查用	阴凉处, 避光	
101065	米力农	Milrinone	101065-201502	100.00%	100 mg/支	供含量测定用	常温	78415-72-2
101066	米力农杂质 I (1,6-二氢-2-甲基-6-氧代-(3,4'-二吡啶)-5-酰胺)	Milrinone Impurity I (1,6-Dihydro-2-methyl-6-oxo-(3,4'-bipyridine)-5-carboxamide)	101066-201502	100%	30mg/支	供 HPLC 法测定、检查用	常温	80047-24-1
101067	壬二酸	Azelaic Acid	101067-200901		100mg	供 TLC 鉴别用	常温	123-99-9

101072	培哌普利叔丁胺	Perindopril tert-Butylamine	101072-201902	99.3%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	107133-36-8
101073	培哌普利杂质III (培哌普利拉), 曾用名: 培哌普利杂质 S9780 (培哌普利拉)	Perindopril impurity III (Perindoprilat)	101073-201502		50mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	95153-31-4
101075	山梨酸钾	Potassium Sorbate	101075-201602	99.7%	100mg	供含量测定用	常温	590-00-1
101076	甲磺酸倍他司汀		101076-200901		100mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	
101078	丙苯酐	Propylphthalide	101078-201902		50mg/支	其他, 其他	4℃	72424-08-9
101080	美司钠	Mesna	101080-202001	99.1%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	19767-45-4
101081	硝酸硫康唑	Sulconazole Nitrate	101081-201001		100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	
101084	盐酸埃他卡林	Iptakalim Hydrochloride	101084-201001		100mg	供含量测定用	常温	
101085	2, 3-二甲基-2-丁胺盐酸盐 (盐酸埃他卡林杂质)	/	101085-202102	100%	20mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	29772-69-8
101087	枸橼酸爱地那非	Aildenafil Citrate	101087-201001	98.9%	100mg	供含量测定用	常温	
101091	亮菌甲素	Armillarisin A	101091-200901		100mg	供 TLC 鉴别用	阴凉处, 避光	55696-74-5
101093	葡醛内酯	Glucuro lactone	101093-201101	100%	50mg/支	供 HPLC 法测定用	常温	32449-92-6
101094	艾瑞昔布		101094-200901		100mg	含量测定用	常温	

101095	硝酸布康唑	Butoconazole Nitrate	101095-201001		100mg	供含量测定用	常温	
101096	磷酸奥司他韦	Oseltamivir Phosphate	101096-202103	/	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	204255-11-8
101097	草酸	Oxalic acid	101097-201702	99.1%	100mg/支	鉴别/检查用	常温	144-62-7
101098	盐酸奥洛他定	Olopatadine Hydrochloride	101098-202102	99.4%	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	140462-76-6
101100	环己二胺二硝酸合铂	[SP-4-2-[(1R-trans)]-(1,2-Cyclohexanediamine-N,N') dinitratoplatinum	101100-202003	96.5% (HPLC)	20mg	其他, 其他, 其他	避光, 密封, 10-30℃	66900-68-3
101101	双羟基奥沙利铂(奥沙利铂杂质 III)	Dihydroxyoxaliplatin(Oxaliplatin Impurity III)	101101-201802		25mg	鉴别/检查用	常温/避光	
101102	奥沙利铂左旋异构体	S,S-enantiomer of oxaliplatin	101102-201302		25mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	61758-77-8
101105	硝酸奥昔康唑	Oxiconazole Nitrate	101105-201001	100%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	64211-46-7
101106	普瑞巴林	Pregabalin	101106-202003	99.4%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	148553-50-8
101107	(S)-(+)-苯乙醇酸 (普瑞巴林杂质)	(S)-(+)-Mandelic Acid (Pregabalin impurity)	101107-201001	100%	50mg/支	供检查用	常温	17199-29-0

101109	山梨醇	Sorbitol	101109-201903	/	50mg	鉴别/检查用, 其他, 其他	遮光, 10-30℃	50-70-4
101110	可可碱	Theobromine	101110-202003	99.4%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	83-67-0
101111	乙二醇	Ethylene Glycol	101111-201904	100%	100mg/支	鉴别/检查用	常温	107-21-1
101113	丙磺舒	Probenecid	101113-201101	99.5%	100mg/支	供 HPLC 法测定用	常温	57-66-9
101114	2, 3-二甲基苯胺	2, 3-Dimethylaniline	101114-201101		100mg	供 GC 法杂质限量检查用	常温	87-59-2
101115	4-甲氨基安替比林	4-(methylamino)-antipyrine	101115-202003	98.9%	50mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	519-98-2
101116	地塞米松磷酸酯	Dexamethasone Phosphate	101116-201803	99.1%	200mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	312-93-6
101117	硫酸肼	Hydrazine Sulfate	101117-201302		100mg	供 TLC 法系统适用性试验用	常温	10034-93-2
101118	环扁桃酯	Cyclandelate	101118-201001	99.00%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	456-59-7
101120	重酒石酸肾上腺素	Epinephrine Bitartrate	101120-201402		50mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	4℃, 避光	
101121	非诺贝特杂质 I (4'-氯-4-羟基二苯甲酮)	Fenofibrate Related Compound I [(4-chlorophenyl) (4-hydroxyphenyl) methanone]	101121-202102	/	50mg	供系统性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	42019-78-3

101122	非诺贝特杂质 II (2-[4-(4-氯苯甲酰)-苯氧基]-2-甲基丙酸)	Fenofibrate Related Compound II (2-[4-(4-chlorobenzoyl)phenoxy]-2-methylpropanoic acid	101122-202102	/	50mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	42017-89-0
101123	氨基三乙酸	Nitrilotriacetic acid	101123-202002	100%	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	139-13-9
101124	2-巯基依托咪酯	2-Mercapto Etomidate	101124-201001		30mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	
101126	1, 3-丙二醇	1,3-Propylene Glycol	101126-201602		100mg	供 GC 系统适用性试验用	常温	504-63-2
101127	二甘醇	Diethylene Glycol	101127-201904	99.5%	100mg	鉴别/检查用	常温/避光	111-46-6
101128	可的松	Cortisone	101128-201001	97.2%	50mg	供 HPLC 法测定用	常温	53-06-5
101129	氯噻嗪	Chlorothiazide	101129-201903		50mg	其他, 其他	4℃/避光	58-94-6
101130	氢溴酸力克拉敏	Lycoramine Hydrobromide	101130-201001		50mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	
101131	4-氨基-6-氯苯-1, 3-二磺酰胺	4-amino-6-chlorobenzene-1,3-disulfonamide	101131-202002		50mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	121-30-2
101132	依托咪酯	Etomidate	101132-201902	99.8%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	33125-97-2

101133	盐酸地芬尼多杂质（烯化合物）	Alkene	101133-201101	99.7%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	89410-63-9
101134	盐酸米托蒽醌	Mitoxantrone Hydrochloride	101134-201903	97.9%	400mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	70476-82-3
101135	阿托酸 6β-羟基-3α-托品酯（消旋山莨菪碱杂质 I）	6-hydroxy-8-methyl-8-aza-bicyclo(3.2.1)octan-3-yl 2-phenylacrylate	101135-201402		20 mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	阴凉处，避光	109496-01-7
101136	▲二氧六环	1,4-Dioxane	101136-202104	100%	200mg	检查	遮光，密封，2-8℃	123-91-1
101137	硝普钠	Pyridostigmine Bromide	101137-201101	88.0%	200mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	13755-38-9
101138	硫唑嘌呤杂质	5-Chloro-1-methyl-4-nitroimidazole	101138-201001		50mg	供检查用	常温	
101139	氯法齐明	Clofazimine	101139-201101		50mg	供 TLC 鉴别用	常温	2030-63-9
101140	氯碘羟喹系统适用性试验对照品	无英文	101140-201101		20mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	

101141	富马酸酮替芬杂质 I (10-甲氧基-4-(1-甲基-4-哌啶基)-4H-苯并[4.5]环庚[1.2-b]噻吩-4-醇)	无英文	101141-201001		50mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	59743-88-3
101142	5-硝基糠醛二乙酸酯	5-Nitro-2-furaldehyde diacetate	101142-201902		100mg	鉴别/检查用	4℃/避光	92-55-7
101143	■氢溴酸后马托品	Homatropine Hydrobromide	101143-201001		100mg	供鉴别用	常温	
101144	反式帕罗西汀	(+)-trans-paroxetine	101144-201001		50mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	
101145	去氟帕罗西汀	Desfluoroparoxetine	101145-201001		50mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	
101146	N-甲基帕罗西汀	N-Methylparoxetine	101146-201001		50mg	供检查用	常温	
101147	七氟烷	Sevoflurane	101147-202102	100.0%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	28523-86-6
101148	六氟异丙醇	1, 1, 1, 3, 3, 3-Hexafluoro-2-propanol	101148-201802	99.8%	100mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	920-66-1
101149	4-羟基苯甲酸	4-hydroxybenzoic acid	101149-201903	100%	50mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	99-96-7

101150	4-羟基间苯二甲酸	4-hydroxyisophthalic acid	101150-201602	100%	50 毫克/支	供 HPLC 检查用	常温	636-46-4
101151	丙戊酸镁	Magnesium Valproate	101151-201001		50mg	供 GC 鉴别用	常温	
101152	二甲氧苄啶	Diaveridine	101152-201202		50mg	供 HPLC 系统适用性 试验测定用	4℃, 避光	
101153	间甲酚	m-Cresol	101153-201602	99.3%	100mg/支	GC 含量测定	4℃, 避光	108-39-4
101154	对甲酚	p-Cresol	101154-201902	99.5%	100mg/支	含量/限量测定用	4℃	106-44-5
101155	美雄诺龙	Mestanolone	101155-201001		50mg	供 TLC 法系统适用 性试验用	常温	521-11-9
101156	尼莫地平杂质 I (2,6-二甲基-4-(3-硝基苯基)-3,5-吡啶二甲酸-2-甲氧基乙酯异丙酯)	Nimodipine Impurity I (2-methoxyethyl-1-methylethyl-2,6-dimethyl-4-(3-nitrophenyl)pyridine-3,5-dicarboxylate)	101156-201603	87.0%	100mg/支	供检查用	常温	85677-93-6
101157	尼索地平杂质 I (2,6-二甲基-4-(2-硝基苯基)-3,5-吡啶二羧酸甲酸甲酯异丁酯)	Nisoldipine Related Compound I	101157-201101	96.3%	50mg	供 HPLC 法测定用	常温	

101158	尼索地平杂质 II	Nisoldipine Related Compound II	101158-201001		50mg	供检查用	常温	
101159	对氨基水杨酸钠	Sodium Aminosalicylate Dihydrate	101159-202002	82.4%	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	6018-19-5
101160	间氨基酚	3-Aminophenol	101160-201902	98.5%	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	591-27-5
101161	亚甲蓝	Methylthioninium Chloride	101161-201302	83.4%	100mg	供 UV 法测定用	常温	7220-79-3
101162	苯甲酸乙酯	Ethyl benzoate	101162-201001		100mg	供 HPLC 法检查用	常温	
101163	华法林钠	Warfarin Sodium	101163-201702	91.7%	100mg	含量/限量测定用	常温	129-06-6
101164	来氟米特杂质 I (4-三氟甲基苯胺)	Leflunomide impurity I [4-(trifluoromethyl)aniline]	101164-202103	98.6%	100mg	检查	避光, 密封, 2-8℃	455-14-1
101165	来氟米特杂质 II {2-氰基-3-羟基-N-[4'-(三氟甲基)苯基]丁-2-烯-酰胺}	Leflunomide impurity II [2-cyano-3-hydroxy-N-(4'-trifluoromethylphenyl)-crotonamide]	101165-201602		50mg/支	HPLC 系统适用性试验用	常温	108605-62-5
101166	呋喃妥因	Nitrofurantoin	101166-201302		100mg	供 HPLC 含量测定用	常温	
101167	呋喃西林	Nitrofurazone	101167-201001		100mg	供检查用	常温	

101169	苯扎贝特杂质 I (N-(4-氯苯甲酰基)-酪胺)	Bezafibrate impurity I (Chlorobenzoyltyramine)	101169-201902		30mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	41859-57-8
101170	苯磺顺阿曲库铵	Cisatracurium Besilate	101170-201902	98.4%	200mg	含量/限量测定用	-20℃	96946-42-8
101171	苯磺顺阿曲库铵单季铵盐	Cis-atracurium monoquaternary Besilate	101171-201801		20 μg	其他, 其他	4℃/避光	
101173	2,6-二甲基-4-(2,3-二氯苯基)-3,5-吡啶二甲酸甲酯乙酯(非洛地平杂质 I)	Felodipine impurity I	101173-201402	100%	50mg	供检查用;HPLC 法测定用	常温	
101174	依替膦酸二钠		101174-201001	96.7%	200mg	供 UV 法测定用	常温	7414-83-7
101175	磺胺吡啶	Sulfapyridine	101175-202002	99.3%	50mg	鉴别/检查用	10-30℃	144-83-2
101179	乳酸钙	Calcium Lactate	101179-201902	74.0%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	5743-47-5
101180	▲对氨基苯磺酸	Sulfanilic acid	101180-201001		50mg	供 TLC 法检查用	常温	121-57-3
101181	洛莫司汀		101181-201101	99.8%	100mg	供 HPLC 法测定用	4℃, 避光	13010-47-4
101182	癸氟奋乃静	Fluphenazine Decanoate	101182-201101	97.3%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	5002-47-1
101183	盐酸丁卡因杂质(对丁氨基苯甲酸)	4-(Butylamino)-benzoic acid	101183-202002		50mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	4740-24-3

101184	盐酸尼卡地平杂质 (2,6-二甲基-4-(3-硝基苯基)-3,5-吡啶二甲酸-2-(N-苄基-N-甲基)乙酯甲酯盐酸盐)	2,6-dimethyl-4-(3-nitrophenyl)-3,5-pyridinedicarboxylic acid methyl 2-[methyl(phenylmethyl)amino]ethyl ester monohydrochloride (Nicardipine Hydrochloride impurity)	101184-201101	100%	50mg/支	供 HPLC 检查用	-20℃, 避光	
101185	盐酸多巴酚丁胺	Dobutamine Hydrochloride	101185-201202	99.8%	500mg	供 HPLC 法测定用	常温	49745-95-1
101186	盐酸多巴酚丁胺杂质	4-(4-Hydroxyphenyl)butan-2-one	101186-201001		50mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	
101187	苯妥英	Phenytoin	101187-201001		50mg	供 IR 鉴别用	常温	
101189	金刚烷	Adamantane	101189-201904		500mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	281-23-2
101190	盐酸普罗帕酮	Propafenone Hydrochloride	101190-201702	99.8%	100mg	鉴别/检查用	常温	34183-22-7
101191	格列齐特杂质 I	Gliclazide Impurity I	101191-201602	100%	50mg/支	供 HPLC 法测定	常温	

101192	羟基脲	Hydroxycarbamide	101192-201402	99.8%	100 mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	127-07-1
101193	氯膦酸二钠	Clodronate Disodium	101193-201601	79.4%	100mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	22560-50-5
101194	▲亚磷酸	Phosphorous Acid	101194-201601		3ml/支, 约 1mg/ml	供检查用; 供离子色谱法有关物质检查用	4℃, 避光	13598-36-2
101195	▲磷酸	Phosphoric Acid	101195-201601		约 3ml/支	供离子色谱法有关物质检查用	常温	7664-38-2
101196	碘海醇杂质 II	Iohexol related compound II	101196-202102	/	50mg	供系统适用性试验用	避光, 10-30℃	31127-80-7
101197	1,4-对苯醌	1,4-Benzoquinone	101197-201904		50mg/支	其他, 其他, 其他	4℃/避光	106-51-4
101198	咕吨酸	Xanthene-9-carboxylic acid	101198-201001	98.7%	50mg	供 HPLC 法有关物质检查用	常温	87-07-5
101199	咕吨酮		101199-201001	99.3%	50mg	供 HPLC 法有关物质检查用	常温	97-47-1
101201	溴吡斯的明	Pyridostigmine Bromide	101201-201802	99.8% (HPLC); 99.9% (UV)	200mg	含量/限量测定用	常温/避光	101-26-8
101202	坎利酮	Canrenone	101202-202002	99.4%	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	976-71-6
101203	右旋布洛芬	Dexibuprofen	101203-201201	99.9%	100mg	供 HPLC 法测定	常温	51146-56-6

101204	9-顺阿维 A	(2E, 4E, 6Z, 8E)-9-(4-methoxy-2, 3, 6-trimethylphenyl)-3, 7-dimethylnona-2, 4, 6, 8-tetraenoic acid	101204-201301		10 mg/支	鉴别	-20℃, 避光	
101205	11-顺阿维 A	(2E, 4Z, 6E, 8E)-9-(4-methoxy-2, 3, 6-trimethylphenyl)-3, 7-dimethylnona-2, 4, 6, 8-tetraenoic acid	101205-201301		10 mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	4℃, 避光	1067630-53-8
101206	13-顺阿维 A	(2Z, 4E, 6E, 8E)-9-(4-methoxy-2, 3, 6-trimethylphenyl)-3, 7-dimethylnona-2, 4, 6, 8-tetraenoic acid	101206-201301		10 mg/支	鉴别	4℃, 避光	

101207	13-乙基阿维 A	(all E)-9-(4-methoxy-2, 3, 6-trimethylphenyl)-3-ethyl-7-methylnona-2, 4, 6, 8-tetraenoic acid	101207-201301	100%	10 mg/支	供 HPLC 法测定用	4℃, 避光	1313741-10-4
101208	盐酸胺碘酮杂质 II	Amiodarone Hydrochloride Impurity II	101208-201502	100%	50mg/支	HPLC 法检查	4℃, 避光	1951-26-4
101213	替米沙坦杂质 I	Telmisartan Impurity I	101213-202002	/	50mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	114772-38-2
101214	α-司他夫定	α-Stavudine	101214-201501		30mg/支	供系统适用性试验用	常温	84414-90-4
101215	胸苷	Thymidine	101215-201401		50mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	50-89-5
101216	α-萘酚	α-naphthol	101216-201401	100%	60 mg/支	供 HPLC 法测定用	常温	90-15-3
101217	盐酸阿莫地喹	Amodiaquine Hydrochloride	101217-201401	91.0%	100mg	供含量测定用	常温	6398-98-7
101221	拉米夫定分离度混合物 A	Lamivudine Resolution Mixture A	101221-201101		20mg/支	供 HPLC 系统适用性用	常温	
101222	拉米夫定分离度混合物 B	Lamivudine Resolution Mixture B	101222-201101		20mg/支	供 HPLC 系统适用性用	常温	

101224	3'-氯-3'-脱氧胸苷(齐多夫定杂质)	3'-chloro-3'-deoxythymidine	101224-201101	98.0%	50mg	供 HPLC 法测定用	常温	
101225	三苯甲醇(齐多夫定杂质)	Triphenylmethanol	101225-201101	99.7%	50mg	供 HPLC 法测定用	常温	76-84-6
101226	地舍平	Deserpidine	101226-201101	99.5%	100mg/支	供 HPLC 法测定用	常温	131-01-1
101227	甲氯噻嗪	Methyclothiazide	101227-201101	99.6%	100mg	供 HPLC 法测定用	常温	135-07-9
101229	酒石酸艾芬地尔	Ifenprodil Tartrate	101229-201301		100mg/支	供含量测定用	常温	
101230	阿折地平	Azelnidipine	101230-201301	99.8%(HPLC)、99.9%(UV)	100mg/支	供 HPLC 法、UV 法测定用	常温	
101231	▲苯肼	Phenylhydrazine	101231-202002	74.8%	100mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	59-88-1(盐酸盐)
101238	扎那米韦	Zanamivir	101238-201201		100mg	供含量测定用	常温	
101239	盐酸脒基吡唑(扎那米韦杂质)	1H-Pyrazole-1-carboxamide Hydrochloride	101239-201301	88.8%	50mg/支	供 HPLC 法检查用	常温	4023-02-3
101240	吡唑(扎那米韦杂质)	Pyrazole	101240-201201	100%	50mg	供 HPLC 法检查用	阴凉处, 避光	288-13-1
101241	富马酸卢帕他定	Rupatadine Fumarate	101241-202102	99.9%(HPLC);100%(UV)	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	182349-12-8
101242	托伐普坦	Tolvaptan	101242-201201	100%	100mg/支	供含量测定用	常温	150683-30-0
101244	阿利沙坦酯	Allisartan Isoproxil	101244-201101		100 mg	含量测定	常温	
101245	匹伐他汀钙	Pitavastatin Calcium	101245-201801	96.2%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	147526-32-7

101246	匹伐他汀钙对映异构体	(3S, 5R)-Enantiomer of Pitavastatin Calcium	101246-201801		50mg	供系统适用性试验用	常温/避光	254452-86-3
101248	恩替卡韦	Entecavir	101248-201905	93.6%	50mg	含量/限量测定用	常温/避光	209216-23-9
101249	盐酸奥普力农	Olprinone Hydrochloride	101249-201301		100mg	供含量测定用	常温	
101253	甲磺酸阿帕替尼	Apatini Mesylate	101253-201101	96.2% (HPLC)、96.4% (UV)	100mg/支	供 HPLC 法、UV 法测定用	常温	
101254	γ -榄香烯	γ -Elemene	101254-202103	/	0.1ml	其他, 其他	避光, 密封, 2-8 $^{\circ}$ C	29873-99-2
101255	δ -榄香烯	δ -Elemene	101255-202103	/	0.1ml	其他, 其他, 其他	避光, 密封, 2-8 $^{\circ}$ C	20307-84-0
101256	依达拉奉杂质 I	Edaravone impurity I	101256-202103	95.1%	50mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30 $^{\circ}$ C	7477-67-0
101257	1-(1-苯基-3-甲基-5-吡唑啉酮-4-基)-1-羧基乙烷磺酸二钠(依达拉奉杂质 IV)	Edaravone impurity IV	101257-201902	85.7%	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	/
101259	美他沙酮	Metaxalone	101259-201301		100 mg	供含量测定用	常温	
101260	帕拉米韦三水合物	Peramivir Trihydrate	101260-201902	85.1%	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	1041434-82-5

101261	阿利沙坦酯杂质 A	Allisartan Isoproxil impurity A	101261-201201		20 mg	供 HPLC 法测定	常温	
101262	2-丁基-4-氯-1-[[2'-(1H-四唑-5-基)[1,1'-联苯基]-4-基]甲基]咪唑-5-甲醛 (阿利沙坦酯杂质 B)	Allisartan Isoproxil impurity B	101262-201201		20 mg/支	供检查用	常温	
101263	阿利沙坦酯杂质 C	Allisartan Isoproxil impurity C)	101263-201201		20 mg/支	检查	常温	
101264	阿利沙坦酯混合物	Allisartan	101264-201201		20 mg/支	检查	常温	
101266	盐酸美普他酚	Meptazinol Hydrochloride	101266-201502	99.9% (HPLC) 100% (UV)	100 毫克/支	供 HPLC 法、UV 法测定用	常温	59263-76-2
101268	阿雷地平	Aranidipine	101268-201301	99.9%	100 mg/支	供 HPLC 法测定用	常温	86780-90-7
101269	波生坦	Bosentan	101269-201301		100mg/支	供含量测定	常温	
101270	4-叔丁基-N-[1,6-二氢-5-(2-甲氧基苯氧基)-6-羰基-[2,2'-二噻啶]-4-基]苯磺酰胺 (波生坦杂质 A)		101270-201301		10mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	

101271	<p>盐酸兰地洛尔 (4-[(2S) -2-羟基-3-[[2-[(4-吗啉羰基)氨基]乙基]氨基]丙氧基]苯丙酸[(4S)-2,2-二甲基-1,3-二氧戊环-4-基]甲酯盐酸盐)</p>	<p>Landiolol Hydrochloride (Benzenepropanoic acid, 4-[(2S)-2-hydroxy-3-[[2-[(4-morpholinylcarbonyl)amino]ethyl]amino]propoxy]-, [(4S)-2,2-dimethyl-1,3-dioxolan-4-yl]methyl ester, hydrochloride)</p>	101271-201501	99.2%	100mg/支	HPLC 含量测定	常温	144481-98-1
--------	--	---	---------------	-------	---------	-----------	----	-------------

101272	盐酸兰地洛尔异构体 I (4-[(2R)-2-羟基-3-[[2-[(4-吗啉羰基)氨基]乙基]氨基]丙氧基]苯丙酸 [(4R)-2,2-二甲基-1,3-二氧戊环-4-基]甲酯盐酸盐)	Landiolol Hydrochloride Enantiomer I (Benzenepropanoic acid, 4-[(2R)-2-hydroxy-3-[[2-[(4-morpholinylcarbonyl)amino]ethyl]amino]propoxy]-, [(4R)-2,2-dimethyl-1,3-dioxolan-4-yl]methyl ester, hydrochloride)	101272-201501		20mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	1253907-83-3
--------	---	---	---------------	--	--------	------------------	----	--------------

101273	盐酸兰地洛尔异构体 II (4-[(2R)-2-羟基-3-[[2-[(4-吗啉羰基)氨基]乙基]氨基]丙氧基]苯丙酸 [(4S)-2,2-二甲基-1,3-二氧戊环-4-基]甲酯盐酸盐)	Landiolol Hydrochloride Enantiomer II (Benzenepropanoic acid, 4-[(2R)-2-hydroxy-3-[[2-[(4-morpholinylcarbonyl)amino]ethyl]amino]propoxy]-, [(4S)-2,2-dimethyl-1,3-dioxolan-4-yl]methyl ester, hydrochloride)	101273-201501		20mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	1253907-85-5
--------	--	--	---------------	--	--------	------------------	----	--------------

101274	盐酸兰地洛尔异构体III (4-[(2S)-2-羟基-3-[[2-[(4-吗啉羰基)氨基]乙基]氨基]丙氧基]苯丙酸 [(4R)-2, 2-二甲基-1, 3-二氧戊环-4-基]甲酯盐酸盐)	Landiolol Hydrochloride Enantiomer III (Benzenepropanoic acid, 4-[(2S)-2-hydroxy-3-[[2-[(4-morpholinylcarbonyl)amino]ethyl]amino]propoxy]-, [(4R)-2, 2-dimethyl-1, 3-dioxolan-4-yl]methyl ester, hydrochloride)	101274-201501		20mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	1253907-81-1
101275	消旋地舍平	Racdeserpidine	101275-201301		30mg	供系统适用性试验用, 供 HPLC 法测定用	常温	
101276	吡非尼酮	Pirfenidone	101276-202102	99.9%	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	53179-13-8
101277	▲亚硫酸氢钠	Sodium Bisulfite	101277-201702	66.8%	100mg/支	鉴别/检查用	常温	7631-90-5
101278	非布司他	Febuxostat	101278-202003	100.0%	100mg/支	含量/限量测定用	10-30℃	144060-53-7

101279	3-胺基-7-甲磺酰胺基-6-苯氧基-4H-1-苯并咪喃-4-酮 (艾拉莫德杂质 M10)	Ailamode impurity M10	101279-201301		30mg	供 HPLC 系统适用性试验用	常温	
101280	3-乙酰胺基-7-甲磺酰胺基-6-苯氧基-4H-1-苯并吡喃-4-酮 (艾拉莫德杂质 M12)	Ailamode impurity M12	101280-201301		30mg	供 HPLC 系统适用性试验用	常温	
101281	氟芬那酸丁酯	Butyli Flufenamatum	101281-201401	100%	200mg	供 UV 法测定用	常温	67330-25-0
101285	阿托伐他汀钙杂质 D	Atorvastatin Calcium Impurity D	101285-201902	100%	30mg/支	鉴别/检查用	4℃	125995-03-1
101286	阿托伐他汀钙杂质 V	Atorvastatin Calcium Impurity V	101286-202002	“100%”	30mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	125971-95-1
101287	阿托伐他汀钙杂质 VIII	Atorvastatin Calcium Impurity VIII	101287-202003	“94.9%”	30mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	1105067-88-6
101295	富马酸替诺福韦二吡呋酯	Tenofovir Disoproxil Fumarate	101295-201901	99.4% (HPLC); 99.8% (UV)	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	202138-50-9
101296	右旋酮洛芬氨丁三醇	Dexketoprofen Trometamol	101296-201401	100%	100mg	供 UV 法测定用	常温	156604-79-4
101297	右旋酮洛芬	Dexketoprofen	101297-201401		100mg/支	供 HPLC 法鉴别用	常温	22161-81-5

101298	盐酸司来吉兰	Selegiline Hydrochloride	101298-201801	99.5%	100mg/支	含量/限量测定用	常温	14611-52-0
101299	消旋盐酸司来吉兰	(RS)-Selegiline Hydrochloride	101299-201801		10mg/支	HPLC 法系统适用性 试验用	常温	
101300	苯环喹溴铵	Bencycloquidium Bromide	101300-201401	99.6%	100mg/支	供含量测定用、供 HPLC 法测定	常温	
101301	米格列醇	Miglitol	101301-201802	100.0%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	72432-03-2
101305	葡辛胺	1-deoxy-1-(octylamino)-D-glucitol	101305-201401		50mg/支	供 TLC 法检查用	常温	23323-37-7
101306	马来酸桂哌齐特氮氧化物(马来酸桂 哌齐特杂质)	Cinepazide N-oxide Maleate	101306-201801	91.9% (C ₂₂ H ₃₁ N ₃ O ₆ .C ₄ H ₄ O ₄) ; 72.5% (C ₂₂ H ₃₁ N ₃ O ₆)	30mg/支	鉴别/检查用	-20℃/避光	
101312	厄贝沙坦杂质 I	Irbesartan Impurity I	101312-201902	100%	50mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	748812-53-5
101315	胸苷异构体	3' -epithymidine	101315-201501		30mg /支	供 HPLC 法系统适用 性试验用	常温	16053-52-4
101317	拉米夫定杂质 I (拉米夫定酸)	Lamivudine Impurity I (Lamivudine-carboxylic acid)	101317-201501		20mg/支	供 HPLC 法系统适用 性试验用	4℃, 避光	

101318	拉米夫定杂质III 1-[(2R, 5S)-2-羟甲基-1, 3-氧硫杂环戊-5-基]-嘧啶-2, 4 (1H, 3H) -酮	Lamivudine Impurity III 1-[(2R, 5S)-2-(hydroxymethyl)-1, 3-oxathiolan-5-yl]pyrimidine-2, 4(1H, 3H)-dione	101318-201501		20mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	4℃, 避光	145986-07-8
101319	拉米夫定杂质V 4-氨基-1-[(2R, 3R, 5S)-2-羟甲基-1, 3-氧硫杂环戊-5-基]嘧啶-2(1H)-酮-S-亚砷	Lamivudine Impurity V 4-amino-1-[(2R, 3R, 5S)-2-(hydroxymethyl)-1, 3-oxathiolan-5-yl]pyrimidin-2(1H)-one-S-oxide	101319-201501		20mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	4℃, 避光	160552-54-5
101320	拉米夫定杂质IV和杂质V混合物	Mixture of Lamivudine Impurity IV and Impurity V	101320-201501		20mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	4℃, 避光	
101321	本苄醇	Lumefrantrine	101321-201501	99.8%	100mg	HPLC 含量测定	常温	82186-77-4

101322	本芬醇杂质 I { (RS, Z) -2- (二丁基氨基) -2-[2,7-二氯-9-(4-氯苯基亚甲基) 9H-芴-4-基]乙醇}	Lumefantrine Impurity I { (RS, Z) -2- (dibutylamino) -2-[2,7-dichloro-9-(4-chlorobenzylidene) 9H-fluorene-4-yl]ethanol}	101322-201501		50mg	供 HPLC 系统适用性试验用	4℃, 避光	
101323	α -蒿甲醚	α -Artemether	101323-201501	100%	20mg	TLC 检查	阴凉处, 避光	71939-51-0
101325	盐酸阿普林定	Aprindine Hydrochloride	101325-201501	99.60%	100 mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	33237-74-0
101326	恩曲他滨杂质 II [(2R, 3R, 5S) -5-氟-1-[2-羟甲基-3-氧-1,3-氧硫环-5-基]胞嘧啶]	Emtricitabine Impurity II	101326-201501	100.00%	50mg/支	供检查用	常温	152128-77-3
101327	恩曲他滨杂质 IV	Emtricitabine Impurity IV	101327-201501	100%	50mg/支	HPLC 检查	常温	145986-11-4

101328	恩曲他滨杂质 V ((2R, 5S) -5- (5-氟胞嘧啶-1-基) -1, 3-氧硫杂环戊烷-2-羧酸薄荷醇酯)	Emtricitabine Impurity V	101328-201501	100.00%	50 mg/支	供检查用	-20℃, 避光	764659-79-2
101329	恩曲他滨异构体检查系统适用性试验混合物	Emtricitabine system suitability mixture	101329-201501		20mg/支	HPLC 检查	常温	
101330	碘佛醇	Ioversol	101330-201501		100mg/支	供鉴别用	常温	87771-40-2
101331	碘佛醇杂质 I (N, N' -双 (2, 3-二羟基丙基) -5-氨基-2, 4, 6-三碘-1, 3-苯二甲酰胺)	Ioversol impurity I (5-amino-N, N' -bis (2, 3-dihydroxypropyl) -2, 4, 6-triiodoisophthalamide)	101331-201501	100.00%	50mg/支	供 HPLC 法检查用	常温	76801-93-9

101332	碘佛醇杂质II (N,N'-双(2,3-二羟丙基)-5-(2-(2-羟乙酰胺基)-2-氧代乙氧基)-2,4,6-三碘-1,3-苯二甲酰胺)	Ioversol impurity II (N,N'-bis(2,3-dihydroxypropyl)-5-(2-(2-hydroxyethylamino)-2-oxoethoxy)-2,4,6-triiodoisophthalamide)	101332-201501	100.00%	50mg/支	供 HPLC 法检查用	常温	104517-96-6
101333	拉米夫定杂质混合物	Lamivudine Impurity Mixture	101333-201501		含拉米夫定杂质混合物约 300 μg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	
101334	奈韦拉平杂质 I (4-甲基-5,11-二氢-6-氢-双吡啶并[3,2-b:2',3'-e][1,4]二氮杂-6-酮)	Nevirapine impurity I {4-methyl-5,11-dihydro-6H-dipyrido[3,2-b:2',3'-e][1,4]diazepin-6-one}	101334-201501		30mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	287980-84-1

101335	奈韦拉平杂质II (11-乙基-4-甲基-5, 11-二氢-6-氢-双吡啶并[3, 2-b:2', 3'-e][1, 4]二氮杂草-6-酮)	Nevirapine impurity II {11-ethyl-4-methyl-5, 11-dihydro-6H-dipyrido[3, 2-b:2', 3'-e][1, 4]diazepin-6-one}	101335-201501		30mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	133627-17-5
101336	奈韦拉平杂质III 4-甲基-11-丙基-5, 11-二氢-6-氢-双吡啶并[3, 2-b:2', 3'-e][1, 4]二氮杂草-6-酮)	Nevirapine impurity III	101336-201501		30mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	4℃, 避光	287980-85-2
101337	磷酸伯氨喹	Primaquine Phosphate	101337-201501	93.5%	200 毫克/支	HPLC 含量测定	常温	63-45-6
101338	磷酸伯氨喹杂质 I (8-[(4-氨基戊基)氨基]-6-甲氧基喹啉)	Primaquine Phosphate Impurity I (8-[(4-Aminopentyl)amino]-6-methoxyquinoline)	101338-201501		280 微克/支	HPLC 系统适用性试验用	4℃, 避光	525-61-1

101339	磷酸哌喹杂质 I [7-氯-4-(1-哌嗪基)喹啉]	Piperaquine Phosphate Impurity I	101339-201501	100.0%	50mg/支	供 HPLC 法测定、检查用	常温	
101340	磷酸哌喹杂质 II (7-氯-4-羟基喹啉)	Piperaquine Phosphate Impurity II (7-Chloro-4-hydroxy-quinoline)	101340-201501	100.00%	50mg/支	供 HPLC 法检查用	常温	86-99-7
101341	磷酸哌喹杂质 III [1,4-双(7-氯-喹啉-4-基)哌嗪]	Piperaquine Phosphate Impurity III [1,4-bis(7-chloro-quinoline-4-yl)piperazine]	101341-201501	100%	50mg	HPLC 法检查	4℃, 避光	
101342	托吡卡胺杂质 I [N-(4-吡啶甲基)乙胺]	Tropicamide impurity I [N-(4-pyridylmethyl)ethylamine]	101342-201601		100mg/支	TLC 系统适用性试验	常温	33403-97-3
101343	左羟丙哌嗪杂质 (苯基哌嗪)	Levodropropizine Impurity (1-Phenylpiperazine)	101343-201501	100.00%	约 100 毫克/支	供 HPLC 法检查用	常温	92-54-6

101344	左羟丙哌嗪杂质 (缩水甘油)	Levodropropizine Impurity (Glycidol)	101344-201501		约 300 毫克/支	供 GC 法检查用	4℃, 避光	556-52-5
101345	4-乙基邻苯二酚	4-ethyl-1,2-benzenediol	101345-201601		1mg/支	供系统适用性试验用	4℃, 避光	
101346	左奥硝唑杂质 II[1-(2,3-环氧丙基)-2-甲基-5-硝基咪唑]	Levornidazole impurity II[1-(2,3-Epoxypropyl)-2-methyl-5-nitroimidazole]	101346-202102	/	50mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	16773-52-7
101347	左奥硝唑杂质 III[1-(2,3-二羟丙基)-2-甲基-5-硝基咪唑]	Levornidazole impurity III[1-(2,3-Dihydroxypropyl)-2-methyl-5-nitroimidazole]	101347-202102	/	50mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	1064004-83-6
101348	地奥司明	Diosmin	101348-201802	97.3%	100mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	520-27-4
101349	曲克芦丁系统适用性对照品	Troxaerutin for system suitability	101349-201501		30mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	

101350	<p>吗替麦考酚酯杂质 A ((4E)-6-(4,6-二羟基-7-甲基-3-氧代-1,3-二氢异苯并呋喃-5-基)-4-甲基-4-己烯酸 2-(吗啉-4-基)乙酯)</p>	<p>Mycophenolate Mofetil Impurity A ((4E)-6-(4,6-dihydroxy-7-methyl-3-oxo-1,3-dihydroisobenzofuran-5-yl)-4-methyl-4-hexenoate 2-(morpholin-4-yl)ethyl ester)</p>	101350-202002	/	20mg	其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	/
101351	<p>吗替麦考酚酯杂质 H{7-羟基-5-甲氧-4-甲基-6-[2-[(2RS)-2-甲基-5-氧代四氢呋喃-2-基]乙基]异苯并呋喃-1(3H)-酮}</p>	<p>Mycophenolate Mofetil Impurity H {7-hydroxy-5-methoxy-4-methyl-6-[2-[(2RS)-2-methyl-5-oxotetrahydrofuran-2-yl]ethyl]isobenzofuran-1(3H)-one}</p>	101351-202002	无	20mg	其他, 其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	79081-87-1

101352	吲哚美辛杂质 I (2-甲基-5-甲氧基-1H-吲哚-3-乙酸)	Indometacin Impurity I (2-(5-Methoxy-2-1H-indol-3-yl)acetic acid)	101352-201501	100.00%	50 毫克/支	供 HPLC 检查用	4℃, 避光	2882-15-7
101353	吲哚美辛杂质 II (4-氯苯甲酸)	Indometacin Impurity II (4-Chlorobenzoic acid)	101353-201501	100%	50 毫克/支	HPLC 检查	常温	74-11-3
101354	钆贝葡胺	Gadobenate Dimeglumine	101354-201501	95.5%	100mg/支	含量测定	4℃, 避光	127000-20-8
101355	钆贝葡胺杂质 I [[N-[2-[双羧甲基胺]乙基]-N-[2-[(羧甲基)乙基]甘氨酸根(4-)]钆(1-)]单葡甲氨	Gadobenate Dimeglumine impurity I [D-Glucitol, 1-deoxy-1-(methylamino)-, [N-[2-[bis(carboxymethyl)amino]ethyl]-N-[2-[(carboxymethyl)amino]ethyl]Glycinato]-gadolinatate(1-)]	101355-201501	87.0%	20mg/支	供检查用	4℃, 避光	

101356	钆贝葡胺杂质 II(4-[2-[(二羧甲基)氨基]乙基]-2-氧代-1-哌嗪乙酸)	Gadobenate Dimeglumine impurity II(1-piperazineacetic acid, 4-[2-[bis(carboxymethyl)amino]ethyl]-2-oxo-)	101356-201501	92.2%	20mg/支	供检查用	4℃, 避光	
101357	钆贝葡胺杂质 (丙酮酸钠)	Propanoic acid, 2-oxo-, sodium salt (1:1)	101357-201501	100%	100mg/支	HPLC 检查	常温	113-24-6
101358	米力农杂质 II (1,6-二氢-2-甲基-6-氧-(3,4'-双吡啶)-5-甲酸甲酯)	Milrinone Impurity II (1,6-Dihydro-2-methyl-6-oxo-(3,4'-bipyridine)-5-methylformate)	101358-201501	100.00%	30mg/支	供 HPLC 法检查用	常温	1443528-66-2
101359	阿德福韦酯杂质 (阿德福韦)	Adefovir Dipivoxil Impurity (Adefovir)	101359-201501	100%	50mg /支	HPLC 检查	4℃, 避光	106941-25-7

101360	阿昔莫司杂质 (5-甲基吡嗪-2-羧酸)	Acipimox Impurity (5-methyl-2-pyrazinecarboxylic acid)	101360-201501	100.00%	50mg/支	供 HPLC 法检查用	常温	
101361	罗库溴铵	Rocuronium Bromide	101361-202103	99.6%	200mg	含量测定	避光, -20℃	119302-91-9
101362	罗库溴铵杂质 I (3 α -羟基-2 β -(4-吗啉基)-16 β -(1-吡咯烷基)-5 α -雄甾烷-17 β -乙酸)	Rocuronium Bromide Impurity I (3 α -hydroxy-2 β -(morpholin-4-yl)-16 β -(pyrrolidin-1-yl)-5 α -androstan-17 β -yl acetate)	101362-201501		20 毫克/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	4℃, 避光	119302-24-8
101363	罗库溴铵杂质 II (2 β -(4-吗啉基)-16 β -(1-吡咯烷基)-5 α -雄甾烷-3 α , 17 β -二醇)	Rocuronium Bromide Impurity II (2 β -(morpholin-4-yl)-16 β -(pyrrolidin-1-yl)-5 α -androstan-3 α , 17 β -diol)	101363-201501		20 毫克/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	4℃, 避光	119302-20-4

101364	罗库溴铵杂质 III (1-[3 α , 17 β -二乙酰氧基-2 β (1-吡咯烷基)-5 α -雄甾烷-16 β 基]-1-(2-丙烯基)吡咯烷溴化物)	Rocuronium Bromide Impurity III (1-[3 α , 17 β -acetoxy-2 β -(pyrrolidin-1-yl)-5 α -androstan-16 β -yl]-1-(prop-2-enyl)pyrrolidinium Bromide)	101364-201501		约 20 毫克/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	4 $^{\circ}$ C, 避光	1190105-66-8
101365	罗库溴铵杂质 IV (1-[3 α , 17 β -二乙酰氧基-2 β (4-吗啉基)-5 α -雄甾烷-16 β 基]-1-(2-丙烯基)吡咯烷溴化物)	Rocuronium Bromide Impurity IV (1-[3 α , 17 β -diacetoxy-2 β -(morpholin-4-yl)-5 α -androstan-16 β -yl]-1-(prop-2-enyl)pyrrolidinium Bromide)	101365-201501		约 20 毫克/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	4 $^{\circ}$ C, 避光	122483-73-2

101366	罗库溴铵杂质 V (1-[3 α , 17 β -二羟基-2 β (4-吗啉基)-5 α -雄甾烷-16 β 基]-1-(2-丙烯基)吡咯烷溴化物)	Rocuronium Bromide Impurity V (1-[3 α , 17 β -dihydroxy-2 β -(morpholin-4-yl)-5 α -androstan-16 β -yl]-1-(prop-2-enyl)pyrrolidinium Bromide)	101366-201501		约 20 毫克/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	4℃, 避光	119302-86-2
101367	哌库溴铵	Pipecuronium bromide	101367-201701	97.0%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	52212-02-9
101368	盐酸米多君	Midodrine Hydrochloride	101368-201501	99.9%	100 毫克/支	HPLC 含量测定	常温	3092-17-9
101369	盐酸米多君杂质 I (1-(2,5-二甲氧基苯基)-2-氨基乙醇)	Midodrine Hydrochloride Impurity I [2-amino-1-(2,5-dimethoxyphenyl) ethanol]	101369-201501	100.00%	30 毫克/支	供 HPLC 法检查用	常温	3600-87-1

101370	盐酸曲美他嗪杂质（六水哌嗪）	Trimetazidine Hydrochloride Impurity (Piperazine Hexahydrate)	101370-201501	100%	50mg/支	TLC 检查	常温	142-63-2
101371	格列美脲杂质 II 4-[2-[3-乙基-4-甲基-2-氧代-3-吡咯啉-1-甲酰胺基]乙基]苯磺酰胺基甲酸甲酯	Glimepiride Impurity II [[4-[2-[3-ethyl-4-methyl-2-oxo-3-pyrroline-1-carboxamido]ethyl]phenyl]sulfonyl]methyl carbamate	101371-201501		30mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	4℃，避光	119018-30-3
101372	格列美脲杂质 IV	Glimepiride Impurity IV	101372-202002	/	30mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	791104-62-6

101373	格列美脲杂质 V (顺式异构体) 1-[4-[2-(3-乙基-4-甲基-2-氧代-3-吡咯啉-1-甲酰胺基)乙基]苯磺酰]-3-(顺式-4-甲基环己基)-脲	Glimepiride Impurity V (cis-isomer) (1-[4-[2-(3-ethyl-4-methyl-2-oxo-3-pyrroline-1-carboxamido)ethyl]phenyl]sulfonyl]-3-(cis-4-methylcyclohexyl)urea	101373-201501		30mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	684286-46-2
101374	培哚普利杂质 I ((2S, 3aS, 7aS)-八氢-1H-吲哚-2-羧酸)	perindopril impurity I ((2S, 3aS, 7aS)-octahydro-1H-indole-2-carboxylic acid)	101374-201501	100.00%	20mg /支	供 TLC 法检查用	4℃, 避光	80875-98-5
101375	培哚普利叔丁胺和(±)-1''-差向-培哚普利混合对照品	perindopril tertiary butylamine and (±)-1''-epi-perindopril mixture	101375-201501		20mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	4℃, 避光	

101376	硫酸特布他林杂质 I (3, 5-二羟基- ω -叔丁氨基苯乙酮)	Terbutaline sulfate impurity I (1-(3, 5-Dihydroxyphenyl)-2-[(1, 1-dimethylethyl) amino]ethanone)	101376-201501		30mg/支	系统适用性试验用	常温	
101377	▲氯诺昔康杂质 I (2-氨基吡啶)	Lornoxicam Impurity I (2-Aminopyridine)	101377-201501	100%	50mg/支	HPLC 法检查	常温	504-29-0
101378	雷米普利	Ramipril	101378-201501	99. 5%	100mg/支	HPLC 含量测定	常温	87333-19-5
101379	雷米普利杂质 IV (雷米普利二酮哌嗪)	Ramipril impurity IV (Ramipril Diketopiperazine)	101379-201501		50mg/支	供 HPLC 系统适用性试验用	常温	108731-95-9
101380	雷米普利杂质 V (雷米普利拉)	Ramipril impurity V (Ramiprilat)	101380-201501		50mg/支	HPLC 系统适用性试验用	4℃, 避光	87269-97-4
101381	雷米普利杂质 VI (雷米普利二酮哌嗪酸)	Ramipril impurity VI (Ramipril Diketopiperazine Acid)	101381-201501		30mg/支	HPLC 有关物质检查中杂质定位用	4℃, 避光	108736-10-3

101382	磷酸奥司他韦杂质 I ((3R, 4R, 5S)-4-乙酰氨基-5-氨基-3-(1-乙基丙氧基)-1-环己烯-1-羧酸甲酯磷酸盐)	Oseltamivir Phosphate Impurity I (Methyl (3R, 4R, 5S)-4-acetamido-5-amino-3-(1-ethylpropoxy)cyclohex-1-ene-1-carboxylate Phosphate)	101382-202002	/	30mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30°C	208720-71-2
101383	磷酸奥司他韦杂质 II (3-羟基-4-乙酰氨基苯甲酸乙酯)	Oseltamivir Phosphate Impurity II (Ethyl-4-acetamido-3-hydroxybenzoate)	101383-202002	/	30mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30°C	1346604-18-9

101384	磷酸奥司他韦杂质III (3R, 4R, 5S)-4-乙酰胺基-5-氨基-3-(1-乙基丙氧基)-1-环己烯-1-羧酸)	Oseltamivir Phosphate Impurity III (3R, 4R, 5S)-4-acetamido-5-amino-3-(1-ethylpropoxy)cyclohex-1-ene-1-carboxylic acid)	101384-202002	62.7%	30mg	含量/限量测定用	常温	187227-45-8
101385	托品酸	Tropic Acid	101385-201501	100.00%	50mg	供 HPLC 法检查用	常温	552-63-6
101386	佐米曲普坦 R-异构体	Zolmitriptan R-Isomer	101386-201601		约 20 毫克/支	系统适用性试验用	常温	139264-24-7
101387	盐酸溴己新杂质 I(N-甲基-N-环己基-2-氨基-5-氯-3-溴苯甲胺)	Bromhexine Hydrochloride Impurity I (3-bromo-5-chloro-1-((cyclohexyl(methyl)amino)methyl)aniline)	101387-202102	/	30mg	供 HPLC 系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	32193-43-4
101388	碘帕醇	Iopamidol	101388-201501	99.60%	100mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	60166-93-0

101389	碘帕醇杂质 A (5-氨基-N,N'-双[2-羟基-1-(羟甲基)乙基]-2,4,6-三碘苯-1,3-二甲酰胺)	Iopamidol Impurity A(5-amino-N,N'-bis[2-hydroxy-1-(hydroxymethyl)ethyl]-2,4,6-triiodobenzene-1,3-dicarboxamide)	101389-201501	100.00%	50mg/支	供 UV 法检查用	常温	60166-98-5
101390	碘帕醇杂质 B (5-[(羟乙酰基)氨基]-N,N'-双[2-羟基-1-(羟甲基)乙基]-2,4,6-三碘苯-1,3-二甲酰胺)	Iopamidol Impurity B(5-[(hydroxyacetyl)amino]-N,N'-bis[2-hydroxy-1-(hydroxymethyl)ethyl]-2,4,6-triiodobenzene-1,3-dicarboxamide)	101390-201501		50mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	4℃, 避光	
101391	依地酸钙钠[乙二胺四醋酸钙二钠水合物]	Calcium Disodium Edetate[Calcium Disodium Ethylenediaminetetraacetate Hydrate]	101391-201501	88.60%	约 100 毫克/支	供 UV 法检查用	4℃, 避光	62-33-9

101397	2,3-二氮杂萘(盐酸肼屈嗪杂质)	Phthalazine (Hydralazine Hydrochloride Impurity)	101397-201601		50mg/支	供系统适用性试验用	常温	253-52-1
101398	▲对氯苯胺	p-Chloroaniline	101398-202102	100%	50mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	106-47-8
101399	2-氯-N,N-二乙基乙胺盐酸盐(胺碘酮杂质 I 盐酸盐)	2-chloroethyl diethylamine hydrochloride (Amiodarone Impurity I Hydrochloride)	101399-201601	100%	100mg/支	TLC 检查	常温	
101401	非布司他杂质 A	Febuxostat impurity A	101401-201501		20mg/支	HPLC 系统适用性试验用	常温	1239233-86-3
101402	非布司他杂质 B	Febuxostat impurity B	101402-201501		20mg/支	HPLC 系统适用性试验用	常温	1239233-87-4
101403	非布司他杂质 C	Febuxostat impurity C	101403-201501		20mg/支	HPLC 系统适用性试验用	常温	144060-62-8
101405	左布洛芬	(R) - (-) -Ibuprofen	101405-201601	100%	30mg	供检查及 HPLC 法检查用	常温	51146-57-7
101406	右布洛芬杂质 I (α-甲基-4-丁基苯乙酸)	Dexibuprofen Impurity I [2-(4-butylphenyl) propanoic acid]	101406-202102	0.60 毫克/毫升	3ml	鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	3585-49-7

101407	盐酸安非他酮杂质 I (3-氯苯丙酮)	Bupropion Hydrochloride Impurity I (3-chloropropiophenone)	101407-201601		20mg/支	供 HPLC 系统适用性 试验用	常温	34841-35-5
101409	盐酸沙丁胺酮	Salbutamon Hydrochloride	101409-201601	100.0%	约 30 毫克/支	供高校液相色谱法 测定, 含量为 100%。	常温	41489-89-8
101411	盐酸赛庚啶杂质 I 1-甲基-4-(5H- 二苯并[a, d]环庚三烯-5-羟基)哌啶	Cyproheptadine Hydrochloride Impurity I 5-(1-methyl-piperidin-4-yl)-5H-dib enzo[a, d]cyclohepten-5-ol	101411-201601		30mg/支	供 HPLC 系统适用性 试验用	4℃, 避光	3967-32-6
101413	丁烯苯酐	Butylidenephthalide	101413-201601		100mg/支	供 HPLC 法系统适用 性试验用	4℃, 避光	551-08-6
101414	▲甲酸	Formic Acid	101414-202104	98.6%	1ml/支	检查	避光, 密 封, 2-8℃	64-18-6
101415	间羟异丙肾上腺素(间羟异丙肾上腺 素硫酸盐)	Metaproterenol (Metaproterenol Sulfate)	101415-201601		20 毫克/支	供 HPLC 系统适用性 试验用	常温	5874-97-5
101416	天麻素杂质 I 4-(β-D-吡喃葡萄糖 苷)苯甲醛	Gastrodin Impurity I	101416-201902		30mg/支	其他, 其他	4℃/避光	26993-16-8

101417	N-甲基-N-环己基-2-氨基苯甲胺盐酸盐 (盐酸溴己新杂质 C)	Bromhexine Hydrochloride Impurity C	101417-201601		20 毫克/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	
101418	N-甲基-N-环己基-2-氨基-5-溴苯甲胺盐酸盐 (盐酸溴己新杂质 D)	Bromhexine Hydrochloride Impurity D	101418-201601		20 毫克/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	
101419	3,5-二溴-2-氨基苯甲酸甲酯 (盐酸溴己新杂质 F)	Bromhexine Hydrochloride Impurity F	101419-201601		20 毫克/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	
101420	硝酸异毛果芸香碱	Isopilocarpine Nitrate	101420-201601		约 20 毫克/支	HPLC 法系统适用性试验用	常温	5984-94-1
101421	邻苯二甲酸二甲酯 (磷酸川芎嗪杂质 I)	Dimethyl Phthalate (Ligustrazine Phosphate Impurity I)	101421-201601		200mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	131-11-3
101422	马来酸右噻吗洛尔	Dextimolol Maleate	101422-201801		50mg	鉴别/检查用	常温/避光	26839-77-0
101423	匹伐他汀内酯	/	101423-202001	/	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	141750-63-2
101424	七叶皂苷 A	Aescin A	101424-201902	90.7%	50 毫克/支	供 HPLC 法检查用	4℃/避光	123748-68-5
101425	盐酸法舒地尔杂质 A (法舒地尔二聚体)	Fasudil hydrochloride impurity A (Fasudil Dimer)	101425-201801	100%	30mg	鉴别/检查用	常温	1337967-93-7

101426	高哌嗪(盐酸法舒地尔杂质)	Homopiperazine (Fasudil Hydrochloride Impurity)	101426-202002	100%	50mg	鉴别/检查用	避光, 密封, -20℃	505-66-8
101427	普拉洛芬	Pranoprofen	101427-201801	99.3%	50mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	52549-17-4
101428	替比夫定	Telvivudine	101428-201801	99.8% (HPLC); 99.9% (UV)	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	3424-98-4
101429	苯环喹溴铵异构体 (RR, SS)	Bencycloquidium Bromide Isomer (RR, SS)	101429-201801		20 毫克/支	鉴别/检查用	常温/避光	
101430	对氨基苯乙酸	4-Aminobenzeneacetic acid	101430-201801	100%	100mg	鉴别/检查用	常温/避光	1197-55-3
101431	替硝唑杂质 B	Tinidazole Impurity B	101431-201801		20 毫克/支	供系统适用性试验用	常温/避光	25459-12-5
101432	富马酸替诺福韦二吡啶酯杂质 [Mono-POC PMPA (单酯)]	(((R)-1-(6-amino-9H-purin-9-yl)propan-2-yl)oxy)methyl (hydroxy)phosphoryl)oxy)methyl isopropyl carbonate	101432-201901	93.6%	20mg	含量/限量测定用	常温/避光	211364-69-1

101433	富马酸替诺福韦二吡呋酯杂质 【nPOC-POC PMPA, [[[[[(R)-1-(6-氨基-9H-嘌呤-9-基)丙-2-基]氧基]甲基]磷酰基]双氧基]双亚甲基]丙基异丙基二羧酸酯】	Tenofovir Disoproxil Fumarate Impurity 【nPOC-POC PMPA , (((R)-1-(6-amino-9H-purin-9-yl)propan-2-yl)oxy)methyl)phosphoryl)bix(oxy))bix(methylene)isopropyl propyl dicarbonate 】	101433-201901		20mg	其他, 其他	常温/避光	1217542-13-6
101434	富马酸替诺福韦二吡呋酯异构体	Tenofovir Disoproxil Fumarate isomer	101434-201901		20 mg	其他, 其他, 其他	4℃/避光	1432630-26-6
101435	(E)-9-丙烯基腺嘌呤 [富马酸替诺福韦二吡呋酯杂质, USP 杂质 B]	(E)-9-(prop-1-en-1-yl)-9H-purin-6-amine [Tenofovir Disoproxil Fumarate Impurity , USP-B]	101435-201901	100%	20mg	含量/限量测定用	常温/避光	4121-40-8

101436	西洛他唑杂质 I	Cilostazol Impurity I	101436-201801		20mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温/避光	73963-62-9
101438	长春西汀杂质 A (长春胺乙酯)	Vinpocetine impurity A (ethylvincamate)	101438-201901	95.5%	30mg/支	鉴别/检查用	4℃	40163-56-2
101439	长春西汀杂质 B (阿朴长春胺)	Vinpocetine impurity B (apovincamine)	101439-201901	95.4%	30mg/支	鉴别/检查用	4℃	4880-92-6
101440	罗沙司他	Roxadustat	101440-201901	99.9%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	808118-40-3
101441	依非韦伦	Efavirenz	101441-202001	99.9% (HPLC) ; 100.0% (UV)	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	154598-52-4
101442	依非韦伦对映异构体 (R)-6-氯-4-(环丙基乙炔基)-1,4-二氢-4-(三氟甲基)-2H-3,1-氧氮杂萘-2-酮)	Efavirenz Enantiomer	101442-202001	/	10mg	其他, 其他	避光, 密闭, 2-8℃	154801-74-8
101443	依非韦伦杂质 A ((S)-1-(2-氨基-5-氯苯基)-1-三氟甲基-3-环丙基-2-丙炔-1-醇)	Efavirenz impurity A	101443-202001	无	10mg	其他, 其他	避光, 密闭, 2-8℃	209414-27-7

101444	依非韦伦杂质 B(6-氯-2-环丙基-4-(三氟甲基)喹啉)	Efavirenz impurity B	101444-202001	无	10mg	其他, 其他	避光, 密闭, 2-8℃	391860-73-4
101445	依非韦伦杂质 C(4-氯-2-[(1S)-3-环丙基-1-羟基-1-(三氟甲基)丙基-2-炔基]氨基甲酸乙酯)	Efavirenz impurity C	101445-202001	无	10mg	其他, 其他	避光, 密闭, 2-8℃	211563-41-6
101446	依非韦伦杂质 D((4S)-6-氯-4-[(1E)-2-环丙基乙烯基]-1,4-二氢-4-(三氟甲基)-2H-3,1-氧氮杂萘-2-酮)	Efavirenz impurity D	101446-202001	无	10mg	其他, 其他	避光, 密闭, 2-8℃	440124-96-9
101447	格列齐特杂质 B(N-亚硝基-氮杂双环[3,3,0]辛烷)	Gliclazide Impurity B (2-nitroso-octahydrocyclopenta[c]pyrrole)	101447-201901	100%	50mg	鉴别/检查用	4℃	54786-86-6
101448	西尼地平杂质 I	Cilnidipine impurity I	101448-201901		25 μg/支	其他, 其他, 其他	4℃/避光	146845-34-3

101449	伏格列波糖杂质 III (维列胺)	Voglibose Impurity III(Valiolamine)	101449-202001	/	10mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	83465-22-9
101450	替诺福韦 [PMPA, 富马酸替诺福韦二吡呋酯杂质]	Tenofovir [PMPA, Tenofovir Disoproxil Fumarate Impurity]	101450-201901	93.8%	30mg	含量/限量测定用	常温/避光	147127-20-6
101451	氯甲基异丙基碳酸酯 [富马酸替诺福韦二吡呋酯杂质]	Chloromethyl isopropyl carbonate [Tenofovir Disoproxil Fumarate Impurity]	101451-201901	100%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	35180-01-9
101452	氨氯地平杂质 I	Amlodipine Impurity I	101452-201901	/	10mg	其他, 其他, 其他	常温/避光	113994-41-5
101453	瑞舒伐他汀钙杂质 B	Rosuvastatin Calcium impurity B	101453-201901	/	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	1007912-86-8
101454	瑞舒伐他汀钙杂质 G	Rosuvastatin Calcium impurity G	101454-201901	/	3mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	1242184-42-4
101455	瑞舒伐他汀钙杂质 D	Rosuvastatin Calcium impurity D	101455-201901	100%	20mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	503610-43-3

101456	瑞舒伐他汀钙杂质 K	Rosuvastatin Calcium impurity K	101456-201901	/	5mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	854898-48-9
101457	瑞舒伐他汀钙杂质 L	Rosuvastatin Calcium impurity L	101457-201901	/	5mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	854898-53-6
101458	阿托伐他汀钙杂质 VII	Atorvastatin Calcium Impurity VII	101458-202001	“90.0%”	10mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	1105067-87-5
101461	匹伐他汀钙差向异构体	/	101461-202001	/	10mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 2-8℃	254452-96-5
101462	匹伐他汀钙非对映异构体	/	101462-202001	/	10mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 2-8℃	254452-92-1
101463	恩替卡韦杂质 III (对映异构体)	/	101463-201901	/	20mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	188399-46-4
101464	恩替卡韦杂质 IV (1S, 3S, 4R-恩替卡韦)	/	101464-201901	/	10mg/支	鉴别/检查用	10-30℃/避光	1367369-79-6
101465	恩替卡韦杂质 XI	/	101465-201901	/	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	/
101466	恩替卡韦杂质 V (1S, 3R, 4R-恩替卡韦)	/	101466-201901	无	10mg/支	鉴别/检查用	10-30℃/避光	1367369-80-9
101467	恩替卡韦杂质 VI (1S, 3S, 4S-恩替卡韦)	/	101467-201901	/	10mg/支	鉴别/检查用	10-30℃/避光	1367369-77-4

101468	卡托普利杂质 B	Captopril Impurity B	101468-201901		30mg	含量/限量测定用	2-8℃/避光	80629-35-2
101471	卡托普利杂质 E	Captopril Impurity E	101471-201901		30mg	鉴别/检查用	2-8℃/避光	23500-15-4
101472	卡托普利系统适用性对照品(含杂质 F)	Captopril System Suitability Mixture(contains impurity F)	101472-201901		30mg	鉴别/检查用	-20℃/避光	/
101473	卡托普利杂质 J	Captopril Impurity J	101473-201901		30mg	含量/限量测定用	2-8℃/避光	64838-55-7
101474	维生素 B6 杂质 A	Vitamin B6 Impurity A	101474-202101	/	10mg	其他, 其他	遮光, 密闭, 10-30℃	1006-21-9
101475	维生素 B6 杂质 B	Vitamin B6 Impurity B	101475-202101	/	10mg	其他, 其他	遮光, 密闭, 10-30℃	148-51-6
101476	5-异喹啉磺酸(法舒地尔杂质)	5-Isoquinolinesulfonic acid (Fasudil Hydrochloride Impurity)	101476-202001	100%	50mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	27655-40-9
101477	本维莫德	Benvitimod	101477-202101	“99.7%”	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	79338-84-4
101479	瑞舒伐他汀钙杂质 C	Rosuvastatin Calcium impurity C	101479-201901	/	5mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	1422619-13-3

101488	对氯二苯甲酮	4-Chlorobenzophenone	101488-202001	100%	50mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	134-85-0
101489	对氯二苯甲醇	4-Chlorobenzhydrol	101489-202001	100%	50mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	119-56-2
101490	依达拉奉杂质 III	Edaravone impurity III	101490-202001	/	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	68195-63-1
101491	依达拉奉杂质 V	Edaravone impurity V	101491-202001	/	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	1323485-71-7
101492	依达拉奉杂质 VI	Edaravone impurity VI	101492-202001	/	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	1242471-40-4
101493	依达拉奉杂质 VII	Edaravone impurity VII	101493-202001	/	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	852539-02-7
101494	依达拉奉杂质 VIII	Edaravone impurity VIII	101494-202001	/	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	/
101495	依达拉奉杂质 IX	Edaravone impurity IX	101495-202001	/	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	/
101496	西吡氯铵杂质 I (1-氯化十四烷基吡啶一水合物)	Cetylpyridinium Chloride Impurity I	101496-202001	“93.6%”	20mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	1082603-98-2 (一水合物)
101497	洛匹那韦	Lopinavir	101497-202001	97.1%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	192725-17-0
101498	利托那韦	Ritonavir	101498-202001	99.8%	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	155213-67-5
101511	坎地沙坦酯杂质 I	Candesartan Cilexetil Impurity I	101511-202001	100%	10mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 2-8℃	139481-58-6

101513	阿托伐他汀钙杂质VI	Atorvastatin Calcium Impurity VI	101513-202001	“100%”	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	148146-51-4
101514	依巴斯汀杂质 I	Ebastine Impurity I	101514-202001	/	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	65214-86-0
101515	依巴斯汀杂质 II	Ebastine Impurity II	101515-202001	/	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	97928-18-2
101516	依巴斯汀杂质 III	Ebastine Impurity III	101516-202001	/	30mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	632-50-8
101517	■阿兹夫定	Azvudine	101517-202101	99.7%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	/
101524	法维拉韦	Favipiravir	101524-202001	99.7%	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	259793-96-9
101526	拉西地平杂质 I	Lacidipine Impurity I	101526-202001	/	20mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	103890-81-9
101527	拉西地平杂质 II	Lacidipine Impurity II	101527-202001	/	20mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	130996-24-6
101528	盐酸羟甲唑啉杂质 I	Oxymetazoline Hydrochloride Impurity I	101528-202001	98.5%	20mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	1391194-44-7
101529	伏格列波糖杂质 I	Voglibose Impurity I	101529-202001	/	10mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	1303996-67-9
101530	伏格列波糖杂质 II	Voglibose Impurity II	101530-202001	/	10mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	1303996-66-8
101532	酮咯酸氨丁三醇	Ketorolac Trometamol	101532-202001	99.8%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	74103-07-4

101533	盐酸去甲肾上腺酮	Noradrenalone hydrochloride	101533-202001	100%	30mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	5090-29-9
101543	苯戊酮 (布洛芬杂质)	Valerophenone (Ibuprofen Impurity)	101543-202101	/	30mg	供系统适用性试验用	避光, 密封, 2-8℃	1009-14-9
101544	2-(4-苯甲醛基)丙酸 (布洛芬杂质)	2-(4-formylphenyl) propanoic acid (Ibuprofen Impurity)	101544-202101	100% (HPLC)	30mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	43153-07-7
110701	人参二醇	Panaxadiol	110701-201715	98.3%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	19666-76-3
110702	人参三醇	Panaxatriol	110702-201914		20mg/支	鉴别/检查用	4℃	32791-84-7
110703	人参皂苷 Rg1	Ginsenoside Rg1	110703-202034	94.0%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	22427-39-0
110704	人参皂苷 Rb1	Ginsenoside Rb1	110704-202129	94.3%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	41753-43-9
110707	水杨酸甲酯	Methylsalicylate	110707-202116	100.0%	1ml	含量/限量测定用	2-8℃	119-36-8
110708	丹皮酚	Paeonol	110708-201908	99.8%	50 mg/支	含量/限量测定用	4℃	552-41-0
110710	桂皮醛	Cinnamaldehyde	110710-202022		约 0.5ml/支	含量/限量测定用	-20℃	14371-10-9
110711	粉防己碱	Tetrandrine	110711-201810	99.6%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	518-34-3
110712	盐酸水苏碱	Stachydrine hydrochloride	110712-201916	99.2%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃	4136-37-2
110713	盐酸小檗碱	Berberine Hydrochloride	110713-202015	85.9%	30mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	633-65-8
110715	黄芩苷	Baicalin	110715-202122	94.2%	40mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	21967-41-9

110716	靛蓝	Indigo	110716-201612	98.7%	20 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	482-89-3
110717	靛玉红	Indirubin	110717-202106	99.1%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	906748-38-7
110718	脂蟾毒配基	Resibufogenin	110718-201809	98.0%	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	465-39-4
110719	麝香酮	Muscone	110719-201716	99.9%	约 0.15ml/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	541-91-3
110719	麝香酮	Muscone	110719-202117	99.2%	0.15ml	含量测定	2-8℃	541-91-3
110721	橙皮苷	Hesperidin	110721-202019	95.3%	约 20mg	含量/限量测定用	2-8℃	520-26-3
110722	柚皮苷	Naringin	110722-202116	93.5%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	10236-47-2
110723	甘草次酸	Glycyrrhetic acid	110723-201715	99.6%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	471-53-4
110724	去氧胆酸	Deoxycholic acid	110724-201808		100mg	鉴别/检查用	4℃	83-44-3
110725	丁香酚	Eugenol	110725-201917	99.1%	0.5 ml/支	含量/限量测定用	-20℃	97-53-0
110726	延胡索乙素(罗通定)	Tetrahydropalmatine (Rotundine)	110726-202020	99.3%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	2934-97-6
110727	辛弗林	Synephrine	110727-202110	99.8%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	94-07-5
110728	薄荷脑	Menthol	110728-201707	99.8%	100mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	89-78-1
110729	厚朴酚	Magnolol	110729-202015	99.0%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	528-43-8
110730	和厚朴酚	Honokiol	110730-201915	99.8%	约 20mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	35354-74-6
110731	甘草酸铵	Ammonium Glycyrrhizinate	110731-202021	96.2%	20mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	53956-04-0
110732	盐酸巴马汀	Palmatine hydrochloride	110732-201913	85.7%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	10605-02-4

110733	盐酸药根碱	Jatrorrhizine hydrochloride	110733-201609	89.5%	20 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	960383-96-4
110734	酸枣仁皂苷 A	Jujuboside A	110734-201914	96.0%	20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	55466-04-1
110736	芍药苷	Paeoniflorin	110736-202145	94.6%	约 20mg	含量测定	2-8℃	23180-57-6
110737	淫羊藿苷	Icariin	110737-202017	98.1%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	489-32-7
110738	异补骨脂素	Isopsoralen	110738-202016	99.4%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃	523-50-2
110739	补骨脂素	Psoralen	110739-201918	99.6%	20mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	66-97-7
110740	秦皮甲素	Aesculin	110740-201806	92.4%	20mg	含量/限量测定用	4℃	531-75-9
110741	秦皮乙素	Aesculetin	110741-202109	96.0%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	305-01-1
110742	熊果酸	Ursolic acid	110742-201823	99.9%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	77-52-1
110743	▲冰片	(±)-Borneol and (±)-Isoborneol	110743-201706	97.6%	50mg	供含量测定用	4℃, 避光	
110744	菝葜皂苷元	Sarsasapogenin	110744-201711	94.8%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	126-19-2
110745	三七皂苷 R1	Notoginsenoside R1	110745-201921	90.4%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	80418-24-2
110746	马兜铃酸 I	Aristolochic acid I	110746-201912	99.1%	20mg/支	鉴别/检查用	4℃	313-67-7
110747	▲樟脑	Camphor	110747-202011	98.8%	30mg	含量/限量测定用	2-8℃	464-49-3
110748	α-香附酮	α-Cyperone	110748-202117	99.8%	0.15ml	含量测定	2-8℃	473-08-5
110748	α-香附酮	α-Cyperone	110748-202016	99.4%	约 0.15 ml/支	含量/限量测定用	4℃	473-08-5
110749	梔子苷 (京尼平苷)	Geniposide	110749-201919	97.1%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	24512-63-8
110750	贝母素甲	Peimine	110750-201913	98.4%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃	23496-41-5

110751	贝母素乙	Peiminine	110751-201712	97.7%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	18059-10-4
110752	葛根素	Puerarin	110752-201816	95.4%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	3681-99-0
110753	绿原酸	Chlorogenic acid	110753-202018		约 20 mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	327-97-9
110754	人参皂苷 Re	Ginsenoside Re	110754-202129	96.0%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	52286-59-6
110755	熊去氧胆酸	Ursodeoxycholic acid	110755-202005	99.0%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	128-13-2
110756	大黄素	Emodin	110756-201913	96.0%	20mg	含量/限量测定用	4℃	518-82-1
110757	大黄酸	Rhein	110757-201607	99.3%	20 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	478-43-3
110758	大黄素甲醚	Physcion	110758-201817	99.2%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃	521-61-9
110759	乙酸龙脑酯	Bornyl Acetate	110759-202007	99.3%	0.2ml	含量/限量测定用	2-8℃	76-49-3
110760	土木香内酯	Alantolactone	110760-201811	99.4%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	546-43-0
110761	异土木香内酯	Isoalantolactone	110761-201806	97.4%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	470-17-7
110762	山姜素	Alpinetin	110762-201806	99.2%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃	36052-37-6
110763	小豆蔻明	Cardamonin	110763-202105	98.8%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	19309-14-9
110764	五味子甲素	Deoxyschizandrin	110764-201915	99.5%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	61281-38-7
110765	五味子乙素	γ -Schisandrin	110765-201813	99.1%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃	61281-37-6
110766	丹参酮 IIA	Tanshinone IIA	110766-202022	98.9%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	568-72-9
110767	西贝母碱	Sipeimine	110767-202111	99.4%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	61825-98-7
110768	东莨菪内酯	Scopoletin	110768-202105	99.7%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	92-61-5
110769	左旋紫草素	Shikonin	110769-200506		20mg	鉴别	4℃, 避光	
110770	龙胆苦苷	Gentiopicrin	110770-201918	97.1%	20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	20831-76-9
110771	仙茅苷	Curculigoside	110771-201908	95.8%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃	85643-19-2
110772	百秋李醇	Patchouli alcohol	110772-201909	100.0%	约 30 mg/支	含量/限量测定用	4℃	5986-55-0

110773	阿魏酸	Ferulic acid	110773-201915	99.4%	50 mg/支	含量/限量测定用	4℃	537-98-4
110774	青藤碱	Sinomenine	110774-201808	94.6%	20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	115-53-7
110775	胡椒碱	Piperine	110775-202107	98.2%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	7780-20-3
110776	香草酸	Vanillic acid	110776-201503	99.80%	20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	121-34-6
110777	柴胡皂苷 a	Saikosaponin a	110777-201912	94.8%	20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	20736-09-8
110778	柴胡皂苷 d	Saikosaponin d	110778-201912	96.3%	20 mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	20874-52-6
110780	氧化苦参碱	Oxymatrine	110780-201909	92.9%	20 mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	16837-52-8
110781	黄芪甲苷	Astragaloside IV	110781-202118	96.8%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	84687-43-4
110782	醉鱼草皂苷IVb (断血流皂苷 A)	Buddlejasaponin IVb (Clinoposide A)	110782-200602	99.50%	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	
110783	▲斑蝥素	Cantharidin	110783-201105	98.60%	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	
110784	槐定碱	Sophoridine	110784-201706	98.8%	约 20mg/支	含量	4℃, 避光	83148-91-8
110785	獐牙菜苦苷	Swertiamain	110785-201404	98.30%	约 20mg/支	供鉴别或含量测定用	常温	17388-39-5
110786	肉桂酸	Cinnamic acid	110786-201604	98.8%	50 mg/支	含量测定	4℃, 避光	140-10-3
110787	芦荟苷	Aloin	110787-202109	94.8%	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	1415-73-2
110788	桉油精	Eucalyptol	110788-202108	99.4%	0.1ml	含量测定	2-8℃	470-82-6
110789	檀香油	Sandal Wood Oil	110789-201906		0.1ml/支	鉴别/检查用	避光	
110790	4-甲氧基水杨醛	4-Methoxysalicylaldehyde	110790-202106	99.7%	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	673-22-3

110791	对二甲氨基苯甲醛	P-dimethylaminobenzaldehyde	110791-201103		20mg	供含量测定用	常温	
110792	对羟基苯甲酸丁酯（羟苯丁酯）	Butyl—phydroxybenzoate	110792-200503		100mg	供含量测定用	常温	
110793	防己诺林碱（汉防己乙素）	Fangchinoline	110793-201807	98.3%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃，避光	436-77-1
110794	土大黄苷	Rhaponticin	110794-201909		约 20 mg/支		4℃	155-58-8
110795	芦荟大黄素	Aloe-emodin	110795-202011	97.5%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	481-72-1
110796	大黄酚	Chrysophanol	110796-201922	99.4%	20 mg/支	含量/限量测定用， 鉴别/检查用	-20℃	481-74-3
110797	穿心莲内酯	Andrographolide	110797-202010	99.6%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	5508-58-7
110798	▲次乌头碱	Hypaconitine	110798-202010	99.2%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	6900-87-4
110799	▲新乌头碱	Mesaconitine	110799-201608	98.5%	约 20mg/支	供含量测定用	4℃，避光	2752-64-9
110800	柠檬苦素（吴茱萸内酯）	Limonin (Evodin)	110800-201707	97.9%	约 20 mg/支	含量	-20℃，避光	1180-71-8
110801	吴茱萸次碱	Rutaecarpine	110801-202109	99.3%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	84-26-4
110802	吴茱萸碱	Evodiamine	110802-201710	99.6%	约 20 mg/支	含量测定	4℃，避光	518-17-2
110802	吴茱萸碱	Evodiamine	110802-202111	99.8%	20mg	含量测定	遮光, 2-8℃	518-17-2
110803	华蟾酥毒基	Cinobufagin	110803-201807	99.6%	20mg	含量/限量测定用， 鉴别/检查用	4℃	470-37-1
110804	人参皂苷 Rg3	Ginsenoside Rg3	110804-201504	99.5%	20mg	供含量测定用	4℃	38243-03-7
110805	苦参碱	Matrine	110805-202010	98.7%	20mg	含量/限量测定用	4℃	519-02-8
110806	鹅去氧胆酸	Chenodeoxycholic acid	110806-202009	96.2%	30mg	含量/限量测定用	2-8℃	474-25-9
110807	天麻素	Gastrodin	110807-202010	95.5%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	62499-27-8

110808	梓醇	Catalpol	110808-202112	98.8%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	2415-24-9
110809	原儿茶酸	Protocatechuic acid	110809-201906	97.7%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	99-50-3
110810	原儿茶醛	Protocatechuic aldehyde	110810-201909	99.6%	20mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	139-85-5
110811	血竭素高氯酸盐	Dracohodin perochlorate	110811-201707	96.3%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	125536-25-6
110812	10-羟基-2-癸烯酸	10-Hydroxy-2-decenoic Acid	110812-201808	97.5%	约 30mg/支	含量/限量测定用	4℃	14113-05-4
110814	酸枣仁皂苷 B	Jujuboside B	110814-201809	96.2%	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	55466-05-2
110815	牛磺胆酸钠	Sodium Taurocholate	110815-201911	87.3%	20mg	含量/限量测定用	4℃	145-42-6
110816	牛磺熊去氧胆酸	Tauroursodeoxycholic acid	110816-202110	92.8%	20mg	含量测定	2-8℃	14605-22-2
110817	盐酸川芎嗪	Ligustrazine hydrochloride	110817-201608	83.4%	30 mg/支	含量测定	4℃, 避光	
110818	红景天苷	Salidroside	110818-202009	98.6%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	10338-51-9
110819	牛蒡苷	Arctiin	110819-201812	95.0%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	20362-31-6
110820	苦杏仁苷	Amygdalin	110820-202109	93.1%	20mg	含量测定	2-8℃	29883-15-6
110821	连翘苷	Forsythin	110821-202117	94.9%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	487-41-2
110822	蛇床子素	Osthole	110822-202111	99.7%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	484-12-8
110823	姜黄素	Curcumin	110823-202107	98.2%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	458-37-7
110824	番泻苷 A	Sennoside A	110824-202003	97.2%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	81-27-6

110825	番泻苷 B	Sennoside B	110825-202004	96.0%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	128-57-4
110826	欧前胡素	Imperatorin	110826-201918	99.0%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	482-44-0
110827	异欧前胡素	Isoimperatorin	110827-201812	99.6%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	482-45-1
110827	异欧前胡素	Isoimperatorin	110827-202113	99.2%	20mg	含量测定	2-8℃	482-45-1
110829	1, 8-二羟基蒽醌	1, 8-Dihydroxyanthraquinone	110829-9702		50mg	供含量测定用	常温	
110830	云南白药提取物	Yunnanbaiyao Reference Extract	110830-201604		10mg/支	鉴别	常温	
110831	没食子酸	Gallic acid	110831-201906	91.5%	约 30mg/支	含量/限量测定用	4℃	149-91-7
110832	广藿香油	Patchouli oil	110832-202105		0.1ml/支	鉴别/检查用	10-30℃/避光	
110833	D-无水葡萄糖	D-Glucose anhydrous	110833-202109	99.9%	100mg	含量测定	2-8℃	50-99-7
110834	甲基正壬酮	Methylnonylketone	110834-201603	99.8%	约 0.1 ml/支	共含量测定用	阴凉处, 避光	112-12-9
110835	对甲氧基桂皮酸乙酯(对甲氧基肉桂酸乙酯)	Ethyl-p-methoxycinnamate	110835-202005	99.4%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	1929-30-2
110836	芝麻素	Sesamin	110836-201706	99.9%	20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	607-80-7
110837	异嗉皮啶	Isofraxidin	110837-202009	99.8%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	486-21-5
110838	茴香醛	4-Methoxybenzaldehyde	110838-202108	/	0.2ml	鉴别/检查用	-20℃	123-11-5
110839	辣椒素	Capsaicin	110839-201806	99.0%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	404-86-4
110841	拟人参皂苷 F11	Pseudoginsenoside F11	110841-202108	/	20mg	鉴别/检查用	-20℃	69884-00-0

110842	野黄芩苷（灯盏花乙素）	Scutellarin	110842-202010	91.5%	约 20mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	27740-01-8
110843	▲联苯	Diphenyl	110843-9501		100mg	含量测定	常温	
110844	2, 3, 5, 4'—四羟基二苯乙烯-2-O-β-D-葡萄糖苷	2, 3, 5, 4'-tetrahydroxystilbene-2-O-β-D-glucoside	110844-202116	94.8%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	82373-94-2
110846	牛磺鹅去氧胆酸	Taurochenodeoxycholic acid	110846-201007		20mg	鉴别	常温	
110847	乙氧基白屈菜红碱	Ethoxychelerythrine	110847-200601		20mg	供鉴别用	常温	
110848	氯化两面针碱	Nitidine Chloride	110848-201604	91.0%	20 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	13063-04-2
110849	木香挥发油	Costusroot essential oils	110849-201705		0.1ml/瓶	鉴别/检查用	常温	
110850	杜鹃素	Farrerol	110850-201605	99.5%	20mg/支	供含量测定	4℃, 避光	24211-30-1
110851	β-谷甾醇	β-Sitosterol	110851-201909	92.7%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	83-46-5
110852	隐丹参酮	Cryptotanshinone	110852-201807	99.0%	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	35825-57-1
110853	原阿片碱	Protopine	110853-201805	99.6%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	130-86-9
110854	脱水穿心莲内酯	Dehydroandrographolide	110854-202111	98.9%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	42895-58-9
110855	丹参素钠	Sodium Danshensu	110855-201915	97.8%	20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	67920-52-9
110856	水飞蓟宾	Silybin	110856-202007	95.7%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	22888-70-6
110857	五味子醇甲	Schisandrin	110857-201815	99.7%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃	7432-28-2

110858	虫草素	Cordycepin	110858-201704	99.4%	20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	73-03-0
110859	湖贝甲素	Hupehenine	110859-200503		20mg	含量测定	阴凉处, 避光	
110860	异鼠李素	Isorhamnetin	110860-202012	99.1%	约 20mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	480-19-3
110861	山柰素 (山柰酚)	Kaempferol	110861-202013	93.2%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	520-18-3
110862	银杏内酯 A	Ginkgolide A	110862-201612	97.4%	约 20 mg/支	含量测定	-20℃, 避光	15291-75-5
110863	银杏内酯 B	Ginkgolide B	110863-201611	95.6%	约 20 mg/支	含量测定	-20℃, 避光	15291-77-7
110864	银杏内酯 C	Ginkgolide C	110864-201809	94.0%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	15291-76-6
110865	白果内酯	Bilobalide	110865-202108	99.8%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	33570-04-6
110866	银杏叶提取物	Ginkgo Biloba Extract	110866-201905		约 0.2g/支	鉴别/检查用	4℃, 避光	
110867	丹参酮 I	Tanshinone I	110867-201607		20mg/支	供鉴别用	4℃, 避光	568-73-0
110870	三七总皂苷	Notoginseng Total Saponins	110870-201904	三七皂苷 R1 8.6%, 人参皂苷 Rg1 35.0%, 人参皂苷 Re 5.0%, 人参皂苷 Rb1 28.8%, 人参皂苷 Rd 3.7%	100mg	含量/限量测定用	-20℃	
110871	三七茎叶皂苷对照提取物	Sanqi Stem and Leaf Saponins Reference Extract	110871-202102		50mg	鉴别/检查用	2-8℃/避光	
110875	瓜氨酸	Citrulline	110875-201607		20mg/支	鉴别	4℃, 避光	372-75-8
110877	儿茶素	Catechin	110877-202005		20mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	7295-85-4

110878	表儿茶素	(-)-Epicatechin	110878-201703	99.7%	20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	490-46-0
110879	腺苷	Adenosine	110879-201703	99.7%	约 20mg/支	供鉴别或含量测定用	4℃, 避光	58-61-7
110880	土荆皮乙酸	Pseudolaric acid B	110880-201805	98.1%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃/避光	82508-31-4
110881	龙脑	Borneol	110881-201709	99.6%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	464-45-9
110882	木兰脂素	Magnolol	110882-201909	98.4%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	31008-18-1
110883	葫芦巴碱	Trigonelline	110883-202105	78.5%	20mg	含量测定	2-8℃	6138-41-6
110884	大叶茜草素	Mollugin	110884-201606	99.5%	约 20 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	55481-88-4
110884	大叶茜草素	Mollugin	110884-202107	99.5%	20mg	含量测定	2-8℃	55481-88-4
110885	咖啡酸	Caffeic acid	110885-201703	99.7%	20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	331-39-5
110886	腺嘌呤	Adenine	110886-201102	99.40%	20mg	供含量测定用	常温	
110887	尿苷	Uridine	110887-202104	99.6%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	58-96-8
110888	环维黄杨星 D (暂行)	Cyclovirobuxine D	110888-201804	95.0%	20mg	含量/限量测定用	4℃/避光	860-79-7
110889	苏氨酸	Threonine	110889-200102		100mg	供鉴别用	常温	
110891	黄山药皂苷提取物	Huangshanyao Saponins Extract	110891-200001		200mg	供鉴别用	常温	
110892	积雪草苷	Asiaticoside	110892-202006		20mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	16830-15-2
110893	羟基积雪草苷	Madecassoside	110893-202105	93.7%	20mg	含量测定	2-8℃	34540-22-2
110894	甜菜碱	Betaine	110894-201604	99.2%	50mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	107-43-7
110894	甜菜碱	Betaine	110894-202105	98.5%	50mg	含量测定	2-8℃	107-43-7
110895	雪上一枝蒿甲素	Bullatine A	110895-202105	98.6%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	1354-84-3
110896	琥珀酸	Succinic acid	110896-201602		20 mg/支	供鉴别用	4℃, 避光	110-15-6

110897	▲ α -蒎烯	α -Pinene	110897-201803	99.9%	0.1ml	含量/限量测定用	4℃, 避光	80-56-8
110898	γ -亚麻酸甲酯	Methyl γ -linolenate	110898-201806	98.6%	约 0.2 ml/支	含量/限量测定用	-20℃	16326-32-2
110899	二十八烷醇	1-Octacosanol	110899-200302		10mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	
110900	祖师麻甲素	Daphnetin	110900-201607	98.8%	20mg/支	含量测定	4℃, 避光	486-35-1
111501	尿囊素	Allantoin	111501-200202		50mg	供含量测定用	常温	
111502	大豆苷元	Daidzein	111502-202003	99.3%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	486-66-8
111503	芳樟醇	Linalool	111503-202004	98.8%	0.2ml	含量/限量测定用	2-8℃	78-70-6
111504	D-果糖	D-Fructose	111504-201703	99.8%	30 mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	57-48-7
111506	阿拉伯糖	Arabinose	111506-200202		30mg	鉴别	常温	
111507	蔗糖	Sucrose	111507-202105	99.8%	50mg	含量/限量测定用	2-8℃	57-50-1
111508	D-木糖	D-Xylose	111508-201605	99.9%	50 mg/支	供含量测定用	阴凉处, 避光	58-86-6
111509	三十烷醇	1-triacontanol	111509-201503	99.00%	约 20 mg/支	供鉴别或含量测定用	常温	593-50-0
111510	愈创木酚	Guaiacol	111510-201804	100.0%	0.3ml	含量/限量测定用	-20℃, 避光	90-05-1
111511	滨蒿内酯	Scoparone	111511-201704	99.9%	20mg	含量/限量测定用	-20℃, 避光	120-08-1
111512	异龙脑	(±)-Isoborneol	111512-201904	98.4%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	124-76-5
111513	7-甲氧基香豆素	7-Methoxycoumarin	111513-200202		20mg	薄层鉴别	阴凉处, 避光	
111514	汉黄芩素	Wogonin	111514-201706		20 mg/支	鉴别/检查用	4℃, 避光	632-85-9
111515	甜菊苷	Stevioside	111515-201803		约 20mg/支	鉴别/检查用	4℃	57817-89-7
111517	棉酚	Gossypol	111517-201802		20mg	鉴别/检查用	4℃	303-45-7
111518	雪胆素甲	Cucurbitacin IIa	111518-201103	99.60%	20mg	供含量测定用	常温	
111520	木犀草素	Luteolin	111520-202006		20mg	含量/限量测定用	2-8℃	491-70-3

111521	金丝桃苷	Hyperoside	111521-201809	94.9%	约 20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	482-36-0
111522	升麻素苷	Prim-O-glucosylcimifugin	111522-201913	94.6%	20 mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	80681-45-4
111523	5-O-甲基维斯阿米醇苷	5-O-Methylvisammioside	111523-201811	97.4%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	84272-85-5
111524	木香炔内酯	Costunolide	111524-201911	99.9%	20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	553-21-9
111525	去氢木香内酯	Dehydrocostuslactone	111525-201912	99.5%	20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	74299-48-2
111528	蒙花苷	Buddleoside	111528-202112	98.0%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	480-36-4
111529	五味子酯甲	Schisantherin A	111529-201706	95.2%	约 20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	58546-56-8
111530	毛蕊花糖苷(麦角甾苷)	Verbascoside (Acteoside)	111530-201914	95.2%	20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	61276-17-3
111531	毛两面针素	Toddalolactone	111531-201603		20 mg/支	供检查用	4℃, 避光	483-90-9
111532	岩白菜素	Bergenin	111532-202005	94.4%	约 30mg	含量/限量测定用	2-8℃	477-90-7
111533	高三尖杉酯碱	Homoharringtonine	111533-201904	96.9%	20mg	含量/限量测定用	4℃	26833-87-4
111535	白藜芦醇	Resveratrol	111535-201703	99.4%	20 mg/支	含量测定	4℃, 避光	501-36-0
111536	土贝母苷甲	Tubemoside I	111536-201806	94.1%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	102040-03-9
111537	松脂醇二葡萄糖苷	Pinoresinol diglucoside	111537-202107	93.4%	20mg	含量测定	-20℃	63902-38-5
111538	槲皮苷	Quercitrin	111538-202007		20 mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	522-12-3
111539	薯蓣皂苷元	Diosgenin	111539-202102	98.7%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	512-04-9
111541	反丁烯二酸(富马酸)	Funmaric acid	111541-201803	99.9%	50mg	含量/限量测定用	4℃	110-17-8
111542	荆芥油	Fineleat schizonepeta oil	111542-200202		0.2ml	供鉴别用	常温	

111543	生姜油	Ginger essential oil	111543-200502		0.2ml	供鉴别用	常温	
111544	莪术油	Zedoary Turmeric Oil	111544-202104		0.2ml	鉴别	阴凉处/遮光	
111545	八角茴香油	Anisi oil	111545-200001		0.2ml	供鉴别用	常温	
111548	小茴香油	Fennel essential oil	111548-200902		0.2ml	供鉴别用	常温	
111549	紫苏油	Perilla essential oil	111549-200101		0.5ml	供鉴别用	常温	
111550	肉桂油	Oleum cinnamomi	111550-200001		0.2ml	供鉴别用	常温	
111551	薄荷素油	Peppermint oil Reference Extract	111551-201704		0.5ml/支	鉴别/检查用	4℃, 避光	
111552	九里香酮	6,8,3',4'-Tetramethoxyflavone	111552-200602		20mg	供鉴别用	常温	
111553	人参茎叶皂苷	Ginseng Stem and Leaf Saponins	111553-200201		50mg	供鉴别用	常温	
111554	蔓荆子黄素	Vitexicarpin	111554-201705	98.3%	20 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	479-91-4
111555	石吊兰素	Lysionotin	111555-200602	98.10%	20mg	供含量测定用	常温	
111557	次野鸢尾黄素	Irisflorentin	111557-202104	99.4%	20mg	含量测定	2-8℃	41743-73-1
111558	龙血素 B	Loureirin B	111558-201407	99.90%	20mg	供含量测定用	常温	119425-90-0
111559	剑叶龙血素 C	Cochinchinenin C	111559-201403	99.80%	20mg/支	供鉴别或含量测定用	常温	
111560	金利油	Jinlin Oil	111560-200101		0.1ml	供鉴别用	常温	
111561	辛夷脂素	Fargesin	111561-200604		20mg	含量测定	4℃, 避光	

111562	丹酚酸 B	Salvianolic acid B	111562-201917	96.6%	约 20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	121521-90-2
111566	荷叶碱	Nuciferine	111566-201907	99.8%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	475-83-2
111567	雷公藤甲素（雷公藤内酯醇）	Triptolide	111567-202005		约 20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	38748-32-2
111568	乌药醚内酯	Linderane	111568-201906	99.8%	20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	13476-25-0
111571	异鼠李素-3-0-新橙皮苷	Isorhamnetin-3-0-neohesperidoside	111571-201806	93.0%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃	55033-90-4
111572	远志皂苷元	Senegenin	111572-201803	98.5%	20mg	含量/限量测定用	4℃	2469-34-3
111573	香蒲新苷	Typhaneoside	111573-201806	96.5%	20mg	含量/限量测定用	4℃	104472-68-6
111574	紫丁香苷	Syringin	111574-201605	95.2%	20 mg/支	供含量测定用	4℃，避光	118-34-3
111575	虎杖苷	Polydatin	111575-201603	87.3%	20mg/支	供含量测定用	4℃，避光	27208-80-6
111576	L-谷氨酸	L-Glutamic	111576-200201		100mg	供鉴别用	常温	
111577	L-酪氨酸		111577-200201		100mg/支	供鉴别用	常温	
111578	L-羟脯氨酸	L-Hydroxyproline	111578-201602	99.9%	50mg/支	供含量测定用	4℃，避光	51-35-4
111579	降香挥发油	/	111579-200201		0.2ml	供鉴别用	常温	
111580	甲基橙皮苷	Methyl Hesperidin	111580-201804	93.3%	50mg	含量/限量测定用	4℃	11013-97-1
111581	紫菀酮	Shionone	111581-201806	99.4%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	10376-48-4
111582	青阳参苷元	Cynanchagenin	111582-200201		20mg	供含量测定用	常温	
111583	二氢欧山芹醇当归酸酯	Columbianadin	111583-202006	98.9%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	5058-13-9
111588	西红花苷-I	Crocin-I	111588-201704	88.4%	20mg	含量/限量测定用	-20℃，避光	42553-65-1
111589	西红花苷-II	Crocin-II	111589-201705	92.2%	约 20 mg/支	供含量测定用	-20℃，避光	55750-84-0

111590	重楼皂苷 I	Chonglou saponin I	111590-202105	94.5%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	/
111591	重楼皂苷 II	Chonglou saponin II	111591-201604	91.4%	20 mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	50773-42-7
111591	重楼皂苷 II	Chonglou saponin II	111591-202105	93.5%	20mg	含量测定	-20℃	50773-42-7
111592	重楼皂苷 VI	Chonglou saponin VI	111592-201604	97.0%	20 mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	
111593	重楼皂苷 VII	Chonglou saponin VII	111593-202105	98.4%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	68124-04-9
111594	总银杏酸	Total ginkgolic acid	111594-201605		约 30 mg/套	定位用	4℃, 避光	
111595	黄芩素	Baicalein	111595-201808	97.9%	约 20mg/支	供含量测定用	4℃/避光	491-67-8
111596	胡黄连苷 II	Picroside-II	111596-201805	93.2%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	39012-20-9
111597	雷公藤酯甲 (雷公藤内酯甲)	Wilforlide A	111597-202006	99.5%	20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	84104-71-2
111598	脱水穿心莲内酯琥珀酸半酯	Dehydroandrographolide Succinate	111598-201815	99.2%	20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	786593-06-4
111605	丹参酮 IIA 磺酸钠	Sulfotanshinone Sodium	111605-201202		20mg/支	供薄层鉴别用	常温	
111607	芒果苷	Mangiferin	111607-201704	98.1%	20 mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	4773-96-0
111608	金龙胆草提取物	Convza Blinii Extract	111608-200301		500mg	供鉴别用	常温	
111610	甘草苷	Liquiritin	111610-201908	95.0%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	551-15-5
111612	硫酸亚铁铵	Ammonium Ferrous Sulfate	111612-201802	100%	100mg	含量/限量测定用	4℃	7783-85-9
111613	硫酸亚铁	Ferrous Sulfate	111613-201802	99.0%	500mg	含量/限量测定用	4℃	7782-63-0

111614	硫酸铁铵	Ammonium ferric sulfate	111614-202003	57.2%	300 mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	10138-04-2
111615	苯丙氨酸	Phenylalanine	111615-200301		20mg	供薄层鉴别用	常温	
111616	牛磺酸	Taurine	111616-201605	100.0%	20 mg/支	含量测定	4℃, 避光	107-35-7
111617	▲二甲基甲酰胺	Dimethyl formamide	111617-200602		0.5ml	供气相内标用	常温	
111618	胆固醇	Cholesterol	111618-202002	99.9(HPLC)	50mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	57-88-5
111619	氧化锌	Zinc oxide (ZnO)	111619-200301		100mg	供UV法含量测定用	常温	
111620	▲硒	Selenium(Se)	111620-200301		100mg	供含量测定用	常温	
111621	油酸	Oleic acid	111621-202108	99.1%	0.2ml	含量测定	-20℃	112-80-1
111622	亚油酸	Linoleic Acid	111622-202105	99.6%	0.2ml	含量/限量测定用	-20℃	60-33-3
111623	柯里拉京	Corilagin	111623-200302		20mg	含量测定	阴凉处, 避光	
111624	α-亚麻酸甲酯	α-Methyl linolenate	111624-202107	99.9%	0.2ml	含量/限量测定用	-20℃	301-00-8
111625	亚油酸甲酯	Methyl linoleate	111625-202105	99.5%	0.2ml	含量/限量测定用	-20℃	112-63-0
111626	5-羟甲基糠醛	5-Hydroxymethyl-2-furaldehyde	111626-202114	98.7%	10mg	鉴别/检查用	-20℃	67-47-0
111627	沙棘油	Hipp ophae Oil	111627-200301		0.2ml	供鉴别用	常温	
111629	2"-O-没食子酰基金丝桃苷	2"-O-galloylhyperin	111629-201203		约20 mg/支	共含量测定用	阴凉处, 避光	
111629	2"-O-没食子酰基金丝桃苷	2-O-galloylhyperin	111629-201002	88.30%	20mg	供含量测定用	常温	
111630	糠酸	Furan-2-carboxylic Acide	111630-200301		20mg	供鉴别用	常温	

111631	α-亚麻酸	α-Linolenic acid	111631-202006	98.0%	0.2ml	含量/限量测定用	-20℃	463-40-1
111632	射干苷	Belamcandin(Tectoridin)	111632-202003		20mg	含量/限量测定用	2-8℃	611-40-5
111636	正十八烷	n-Octadecane	111636-201804	100.0%	约 0.2 ml/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	593-45-3
111638	β-蜕皮甾酮	β-Ecdysterone	111638-201907	98.3%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	5289-74-7
111640	马钱苷	Loganin	111640-201808	99.0%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃	18524-94-2
111641	▲正己酸	Caproic acid	111641-201402		约 0.2 ml/支	鉴别	常温	
111642	甲基丁香酚	Methyleugenol	111642-200301		0.2ml	供含量测定用	常温	
111643	香叶醇	Geraniol	111643-200602		0.2ml	含量测定	常温	
111645	鬼臼毒素	Podophyllotoxin	111645-201803	99.6%	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	518-28-5
111646	D-半乳糖醛酸	D-(+)-Galacturonic Acid	111646-201702	95.1%	50mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	91510-62-2
111647	千金藤素	Cepharanthin	111647-200301		20mg	供含量测定用	常温	
111649	异亮氨酸		111649-200301		20mg	供鉴别用	常温	
111650	苯甲醛	Benzaldehyde	111650-201905	99.9%	约 0.5 ml/支	含量/限量测定用	4℃	100-52-7
111651	卡维丁	Cavidine	111651-200301		20mg	供含量测定用	常温	
111652	氧化槐果碱	Oxysophocarpine	111652-200301		20mg	供含量测定用	常温	
111654	白鲜碱	Dictamnine	111654-200602		20mg	含量测定	阴凉处, 避光	
111655	亚硫酸氢钠穿心莲内酯	Sodium Andrographolide Hydrogen Sulfite	111655-201503		约 20mg/支	含量测定	-20℃, 避光	

111656	5-羟色胺盐酸盐	5-Hydroxytryptamine hydrochloride	111656-202002		20mg	含量/限量测定用	2-8℃	153-98-0
111657	烈香杜鹃油	Savoury Rhododendron Oil	111657-200301		0.2ml	供鉴别用	常温	
111660	龙血素 A	Loureirin A	111660-200402		20mg	供含量测定用	常温	
111664	表木栓醇	Epifriedelanol	111664-200502		10mg	供鉴别用	常温	
111665	牻牛儿酮(吉马酮)	Germacrone	111665-201906	99.8%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	6902-91-6
111666	二氢辣椒素	Dihydrocapsaicin	111666-201904	97.6%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	19408-84-5
111667	脱氢卡维丁	Dehydrocavidine	111667-200401		20mg	供含量测定用	常温	
111668	牡荆素鼠李糖苷	Rhamnosylvitexin	111668-200602		20mg	含量测定	常温	
111669	老龙皮酸(网脊衣酸 A)	Retigeric Acid A	111669-201302		0.1mg	供鉴别用	常温	
111670	松果菊苷	Echinacoside	111670-201907	91.8%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	82854-37-3
111671	醋酸辛酯(乙酸辛酯)	Octyl acetate	111671-201704	97.9%	约 0.5 ml/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	112-14-1
111672	焦性没食子酸	Pyrogallic acid	111672-200401		100mg	供含量测定用	常温	
111673	▲萘	Naphthalene	111673-201905	100.0%	约 100 mg/支	含量/限量测定用	4℃	91-20-3
111674	▲环己酮	Cyclohexanone	111674-201602	99.7%	0.2 mL	供含量测定用	4℃, 避光	108-94-1
111675	正十九烷	1-Nonadecane	111675-200402		0.2ml	供内标用	常温	
111676	酪醇	Tyrosol	111676-200602		20mg	供含量测定用	常温	
111677	正十五烷	n-Pentadecane	111677-201602	100.0%	0.2 mL	供含量测定用	阴凉处, 避光	629-62-9
111678	咖啡酸乙酯	Caffeoyl acetate	111678-200401		50ml	供含量测定用	常温	
111679	柠檬酸	Citric acid	111679-201602	97.0%	30mg/支	含量测定	阴凉处, 避光	77-92-9

111681	硫酸钾	Potassium Sulfate	111681-200401		100mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	
111682	▲对二氯苯	1,4-dichlorobenzene	111682-201402	99.60%	50mg	供检查用	常温	106-46-7
111683	鼠李糖	Rhamnose	111683-201502		约 50 mg/支	鉴别	4℃, 避光	10030-85-0
111684	氢溴酸槟榔碱	Arecoline hydrobromide	111684-202003		30mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	300-08-3
111685	川续断皂苷 VI (木通皂苷 D)	Asperosaponin VI (Akeboside D)	111685-201908	94.3%	20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	39524-08-8
111686	人参皂苷 Rb3	Ginsenoside Rb3	111686-202005	96.5%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	68406-26-8
111687	牡荆素 (牡荆苷)	Vitexin	111687-202105	99.1%	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	3681-93-4
111688	天然冰片 (右旋龙脑)	(+)-Borneol	111688-201602	99.6%	约 50 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	464-43-7
111689	β, β-二甲基丙烯酰阿卡宁	β, β-Dimethylacrylalkannin	111689-201805	98.0%	20mg	含量/限量测定用	4℃	34539-65-6
111690	白果新酸	Ginkgoneolic acid	111690-201905	99.7%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃	20261-38-5
111691	香荆芥酚	Carvacrol	111691-201704	99.6%	约 0.15 ml/支	含量	-20℃, 避光	499-75-2
111692	甘油三油酸酯	Glyceryl trioleate	111692-202007	99.6%	约 0.15 ml/支	含量/限量测定用	-20℃	122-32-7
111694	十七碳酸甲酯	Heptadecanoic acid methylester	111694-200501		20mg	供内标用	-20℃	
111695	槐角苷	Sophoricoside	111695-201703	99.6%	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	152-95-4
111696	莲心碱高氯酸盐	Liensinine Perchlorate	111696-201703	96.3%	20 mg/支	含量	4℃, 避光	2385-63-9

111697	鸭脚树叶碱	Picrinine	111697-200802	98.80%	20mg	供含量测定用	常温	
111698	异阿魏酸	Isoferulic Acid	111698-201904	99.3%	20mg	含量/限量测定用	4℃	537-73-5
111699	高良姜素	Galangin	111699-201703	99.6%	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	548-83-4
111700	栲酮	Fraxinellon	111700-202004	99.6%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	28808-62-0
111701	白杨素	Chrysin	111701-202102	99.6%	20mg	含量测定	2-8℃	480-40-0
111702	芥子碱硫氰酸盐	Sinapine cyanide sulfonate (Sinapine thiocyanate)	111702-202006	99.0%	20 mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	7431-77-8
111703	芒柄花素	Formononetin	111703-201504		约 20mg/支	鉴别	4℃, 避光	485-72-3
111704	染料木素	genistein	111704-201703	99.5%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	446-72-0
111705	(-)-薄荷酮	(-)-Menthone	111705-202106	98.5%	0.2ml	含量测定	-20℃	14073-97-3
111706	胡薄荷酮	Pulegone	111706-201907	99.8%	约 0.2 ml/支	含量/限量测定用	-20℃	89-82-7
111707	薯蓣皂苷	Dioscin	111707-201703	96.1%	约 20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	869.04
111708	鹰嘴豆芽素 A	Biochanin A	111708-200602		20mg	含量测定	阴凉处, 避光	
111709	染料木苷	Genistin	111709-201702	99.9%	约 20mg/支	含量测定	4℃, 避光	529-59-9
111710	升麻素	Cimifugin	111710-200602		20mg	供含量测定用	常温	
111711	白花前胡甲素	Praeruptorin A	111711-201904	99.4%	20mg	含量/限量测定用	4℃	73069-25-7
111712	竹节香附素 A	Raddeanin A	111712-201702	96.1%	约 20mg/支	含量	4℃, 避光	89412-79-3
111713	刺五加苷 E	Eleutheroside E	111713-201804	97.9%	20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃, 避光	39432-56-9
111714	亥茅酚苷	Sec-O-glucosylhamaudol	111714-200501		20mg	供含量测定用	常温	
111715	人参皂苷 Rb2	Ginsenoside Rb2	111715-201203	93.80%	约 10 mg/支	供鉴别或含量测定用	-20℃, 避光	11021-13-9

111717	1, 3-0-二咖啡酰奎宁酸	1, 3-0-dicaffeoylquinic acid	111717-201402	94.50%	约 20 mg/支	供鉴别或含量测定用	4℃, 避光	1182-34-9
111718	白屈菜红碱	hydrochloride	111718-201402	80.50%	约 20mg/支	供鉴别或含量测定用	常温	3895-92-9
111719	人参皂苷 Rf	Ginsenoside Rf	111719-201806		10mg/支	鉴别/检查用	-20℃	52286-58-5
111720	木犀草苷	Luteolin-7-0-glucoside	111720-202111	96.6%	20mg	含量测定	-20℃	5373-11-5
111721	冬凌草甲素	Oridonin	111721-201704	99.7%	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	28957-04-2
111723	地肤子皂苷 Ic	Kochioside Ic	111723-201806	92.0%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	96990-18-0
111726	奇壬醇	Kirenol	111726-201802	99.6%	20mg	含量/限量测定用	4℃	52659-56-0
111727	胡黄连苷 I	Picroside I	111727-201702	95.6%	约 20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	27409-30-9
111728	柳穿鱼叶苷	Pectolinarin	111728-201703	99.6%	约 20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	28978-02-1
111729	哈巴苷	Harpagide	111729-201707	96.8%	约 20 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	6926-08-5
111730	哈巴俄苷	Harpagoside	111730-201709	95.9%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	19210-12-9
111731	秦皮素	Fraxetin	111731-202103	97.9%	约 20mg	含量测定	2-8℃	574-84-5
111732	党参炔苷	Lobetyolin	111732-201908		10mg/支	鉴别/检查用	-20℃	136085-37-5
111733	常春藤皂苷元	Hederagenin	111733-201205	98.30%	20mg	供含量测定用	常温	
111734	紫堇灵	Corynoline	111734-202003	98.5%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	18797-79-0
111735	路路通酸	Liquidambaric acid	111735-201903	99.7%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	4481-62-3
111737	藁本内酯	Ligustilide	111737-201910		20 μL/支	鉴别/检查用	-20℃	4431-01-0
111738	大豆苷	Daidzin	111738-201904	93.4%	20mg	含量/限量测定用	4℃	552-66-9
111739	7-羟基香豆素	7-Hydroxycoumarin	111739-200501		20mg	供含量测定用	常温	

111740	6, 7-二甲氧基香豆素	6,7-dimethoxycoumarin	111740-200702		20mg	含量测定	常温	
111741	6-羟基-7-甲氧基香豆素	6-hydroxy-7-methoxycoumarin	111741-200602		20mg	含量测定	阴凉处, 避光	
111742	当药苷	Sweroside	111742-200501		20mg	供含量测定用	常温	
111743	▲正丁醇	n-Butanol	111743-202102	100.0%	1ml	检查	2-8℃	71-36-3
111744	1-羟基-3, 4, 5-三甲氧山酮	1-Hydroxy-3, 4, 5-trimethoxyxanthone	111744-200501		10mg	供含量测定用	常温	
111745	苦玄参苷 IA	Picfeltrarraenin A	111745-200501		20mg	供含量测定用	常温	
111746	▲醋酸乙酯	Ethyl acetate	111746-200501		1ml	含量测定	常温	
111747	20(S)-原人参二醇	20(S)-Protopanaxadiol	111747-201602	96.6%	20mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	30636-90-9
111748	20 (s)-人参皂苷 Rh2	20(S)-Ginsenoside Rh2	111748-200501		20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	78214-33-2
111749	左旋樟脑	(-)-Camphor	111749-201702	99.9%	约 100 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	464-48-2
111750	薏苡仁油对照提取物	Coix seed oil Reference Extract	111750-202104		0.2ml	鉴别/检查用	10-30℃	
111751	派可林酸	Pipecolic acid	111751-200601		20mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	
111752	菊苣酸	Chicoric acid	111752-202104	99.1%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	6537-80-0
111753	(R, S)-告依春	(R, S)-Goitrin	111753-202007	100.0%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	13190-34-6
111754	罗汉果皂苷 V	Mogroside V	111754-202104	96.9%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	88901-36-4

111755	20 (S) -原人参三醇	20(S)-Protopanaxatriol	111755-200601		20mg	供含量测定用	4℃, 避光	34080-08-5
111757	二苯基庚烷 A	5-hydroxy-7-(4-hydroxy-3-methoxyphenyl)-1-phenyl-3-heptanone	111757-201102		20mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	
111758	西瑞香素	Daphnoretin	111758-201101	99.40%	约 20mg/支	供含量测定用	常温	
111760	11-羧基-β-乙酰乳香酸	Acetyl-11-keto-β-boswellic acid	111760-202103	91.3%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	67416-61-9
111762	银杏酸 C15:1	Ginkgolic acid	111762-200601		20mg	供含量测定用	常温	
111763	20 (S) -人参皂苷 F1	20 (S) -Ginsenoside F1	111763-201602	93.5%	20mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	53963-43-2
111764	20(S)-人参皂苷 F2	20 (S) -Ginsenoside F2	111764-201602	94.8%	约 20 mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	62025-49-4
111765	5, 7, 3', 4', 5'-五甲氧基黄酮	5, 7, 3', 4', 5'-pentamethoxy flavone	111765-200601		20mg	供含量测定用	常温	
111766	白头翁皂苷 B4	Pulchinoside B4	111766-202103	96.4%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	129741-57-7
111769	金橙 II	Orange II	111769-201903		约 20mg/支	鉴别/检查用	4℃	633-96-5
111770	金胺 O	Auramine O	111770-201904		约 20mg/支	鉴别/检查用	4℃	2465-27-2
111771	胭脂红	Neucoccin	111771-201603		约 20mg/支	检查	阴凉处, 避光	2611-82-7
111772	赤藓红	Erythrosin B	111772-201503		10 mg/支	鉴别	4℃, 避光	16423-68-0

111773	酸性红 73	Acid Red 73(Brilliant Croceine Moo)	111773-201602		20mg/支	检查	阴凉处, 避光	5413-75-2
111774	月桂酸	Lauric acid	111774-201602	99.4%	约 20mg/支	含量测定	阴凉处, 避光	143-07-7
111775	山柰苷	Kaempferitrin	111775-200701		20mg	供鉴别用	常温	
111776	匙羹藤皂苷 C	Sylvestroside C	111776-200701	95.70%	20mg	供含量测定用	常温	
111777	苈草苷	Orientin	111777-202003	98.0%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	28608-75-5
111778	异长春花苷内酰胺	Strictosamide	111778-202003	95.0%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	23141-25-5
111779	20(S)-人参皂苷 Rg2	20(S)-Ginsenoside Rg2	111779-200801		20mg	供鉴别用	常温	
111780	朝藿定 C	Epimedin C	111780-201905	94.3%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	110642-44-9
111781	卫矛醇	Dulcitol	111781-200901		20mg	供鉴别用	常温	
111782	3, 5-O-二咖啡酰基奎宁酸	3, 5-O-Dicaffeoylquinic acid	111782-201807	94.3%	约 20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	89919-62-0
111783	注射用益气复脉对照提取物	YiQiFuMai for injection Reference extract	111783-201602		650mg	指纹图谱测定	阴凉处	
111786	去乙酰车叶草酸甲酯	Deacetyl asperulosidic acid methyl ester	111786-201602	94.3%	20 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	
111787	7, 4' -二羟基黄酮	7, 4' -dihydroxyflavone	111787-201002	98.60%	20mg	供含量测定用	常温	
111788	香叶木素	Diosmetin	111788-202102	96.4%	20mg	含量测定	2-8℃	520-34-3
111789	千金子素 L1 (千金子甾醇)	Euphorbia Factor L1	111789-200901		20mg	供含量测定用	常温	

111790	千金子素 L2	Euphorbia Factor L2	111790-200901	98.50%	20mg	供含量测定用	常温	
111791	千金子素 L3	Euphorbia Factor L3	111791-200901		20mg	供含量测定用	常温	
111792	4'-去甲基鬼臼毒素	4'-demethylpodophyllotoxin	111792-200901		20mg	供含量测定用	常温	
111793	杠柳毒苷	Periplocin	111793-200901	93.80%	20mg/支	系非药典用品种	常温	
111794	▲苯甲酰乌头原碱	Benzoylaconine	111794-202006	99.5%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	466-24-0
111795	▲苯甲酰新乌头原碱	Benzoylmesaconine	111795-201805	93.1%	约 20mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	63238-67-5
111796	▲苯甲酰次乌头原碱	Benzoylhypaconine	111796-201906	97.2%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	63238-66-4
111798	落新妇苷	Astilbin	111798-201805	93.6%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	29838-67-3
111800	莪术二酮	Curdione	111800-201302	99.80%	约 20 mg/支	供鉴别或含量测定用	4℃, 避光	
111801	异型南五味子丁素	Heteroclitin D	111801-201302		20mg	供含量测定用	常温	140369-76-2
111802	白桦脂酸	Betulinic acid	111802-202004	无	20mg	鉴别/检查用	2-8℃	472-15-1
111803	沙苑子苷 A	Complanatuside A	111803-201704	99.1%	约 20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	116183-66-5
111804	杯菟甾酮	Cyasterone	111804-201705	95.3%	约 20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	17086-76-9
111805	▲苈烯	Camphene	111805-201302		约 40 mg/支	供松节油项下鉴别用	4℃, 避光	
111806	紫苏醛	Perilladehyde	111806-201806	95.7%	约 0.2 ml/支	含量/限量测定用	-20℃, 避光	18031-40-8
111806	紫苏醛	Perilladehyde	111806-202107	98.3%	0.2ml	含量测定	-20℃	18031-40-8
111807	姜酮	Vanillylacetone	111807-201802		20mg	鉴别/检查用	4℃	122-48-5
111808	相思子碱	Abrine	111808-202003	/	20mg	鉴别/检查用	2-8℃	526-31-8

111809	异槲皮苷	Isoquercitrin	111809-201804	97.2%	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	482-35-9
111810	连翘酯苷 A	Forsythoside A	111810-202108	96.2%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	79916-77-1
111811	连翘酯苷 B	Forsythoside B	111811-201603	96.6%	约 20mg/支	含量测定	4℃, 避光	81525-13-5
111812	金石蚕苷	Poliumoside	111812-201303	96.90%	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	94079-81-9
111813	川续断皂苷乙	Dipsacoside B	111813-201804	96.8%	约 20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	33289-85-9
111814	灰毡毛忍冬皂苷乙	Macranthoidin B	111814-202106	96.1%	约 20mg	含量测定	-20℃	136849-88-2
111815	柳穿鱼黄素	Pectolarigenin	111815-201102		20 mg/支	鉴别	常温	
111816	花旗松素	Taxifolin	111816-201102	98.90%	约 20mg/支	供鉴别或含量测定用	常温	
111817	苦蒿素	Blinin	111817-201603	94.3%	20mg/支	供鉴别及含量测定用	-20℃, 避光	125675-09-4
111818	人参皂苷 Rd	Ginsenoside Rd	111818-202104	97.3%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	52705-93-8
111819	β -丁香烯	β -Caryophyllene (-)-trans-Caryophyllene)	111819-202104	98.0%	0.1ml	含量/限量测定用	-20℃	87-44-5
111820	羌活醇	Notopterol	111820-201705	99.9%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	88206-46-6
111821	紫花前胡苷	Nodakenin	111821-201604	99.6%	20 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	495-31-8
111822	广藿香酮	Pogostone	111822-201904		20mg	鉴别/检查用	4℃	23800-56-8
111823	盐酸益母草碱	Leonurine Hydrochloride	111823-202005	95.7%	20mg		2-8℃	24735-18-0
111824	呋喃二烯	Furanodiene	111824-201102	99.40%	约 20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	
111825	去甲异波尔定	Norisoboldine	111825-201803	96.7%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	23599-69-1
111826	欧当归内酯 A	Levistolide A	111826-201806		20mg/支	鉴别/检查用	-20℃, 避光	88182-33-6

111826	欧当归内酯 A	Levistolide A	111826-202107	/	约 20mg	鉴别/检查用	-20℃	88182-33-6
111827	▲β-蒎烯	β-pinene	111827-201202		约 0.1ml/支	供松节油项下鉴别用	常温	
111828	京尼平苷酸	Geniposidic acid	111828-201805	98.1%	约 20 mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	27741-01-1
111829	乔松素	Pinocembrin	111829-201703	99.5%	约 20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	480-39-7
111830	桉木酮	Alnystone	111830-201703	99.8%	约 20mg/支	含量	4℃, 避光	33457-62-4
111831	酸浆苦味素 L	Physalin L	111831-201903		1mg	鉴别/检查用	-20℃	113146-74-0
111832	甘松新酮	Nardosinone	111832-201704	98.2%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	23720-80-1
111833	6-姜辣素	6-Gingerol	111833-202007	99.3%	0.2ml	含量/限量测定用	-20℃	23513-14-6
111834	紫苏烯	Perillene	111834-201302		约 0.1 ml/支	供鉴别或含量测定用	4℃, 避光	
111835	反式茴香脑	trans-Anethole	111835-201804	99.6%	约 0.1 ml/支	含量/限量测定用	-20℃	4180-23-8
111836	1-甲基海因	1-Methyl hydantoin	111836-201102		20mg	供鉴别用	常温	
111837	古伦宾	Columbin	111837-201703	99.8%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	546-97-4
111838	去氢二异丁香酚	Dehydrodiisoeugenol	111838-201804	98.6%	20mg	含量/限量测定用	4℃	2680-81-1
111839	知母皂苷 B II	Timosaponin BII	111839-202107	95.4%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	136656-07-0
111840	缬草三酯	Valtrate	111840-201302		1mg	供鉴别用	-20℃, 避光	18296-44-1
111842	川楝素	Toosendanin	111842-202105	93.9%	20mg	含量测定	2-8℃	58812-37-6
111843	5-甲基蜂蜜曲霉素	5-methylmellein	111843-201102		10mg	供鉴别用	常温	
111844	安五脂素	Anwuligan	111844-201603		约 20mg/支	供鉴别用	4℃, 避光	107534-93-0
111845	麦角甾醇	Ergosterol	111845-202105	96.6%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	57-87-4
111846	23-乙酰泽泻醇 B	23-Acetate alisol B	111846-202006		20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	26575-95-1

111847	紫草甙苷	Lithospermoside	111847-201102		20mg	供鉴别用	常温	
111848	3,6'-二芥子酰基蔗糖	3,6'-disinapoyl sucrose	111848-202006		20mg/支	含量/限量测定用	4℃	139891-98-8
111849	细叶远志皂苷	Tenuifolin	111849-202106	97.3%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	20183-47-5
111850	远志口山酮III	Polygalaxanthone III	111850-202006		20 mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	162857-78-5
111851	桔梗皂苷 D	Platycodin D	111851-201708	97.9%	20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃, 避光	58479-68-8
111852	宝藿苷 I	Baohuoside I	111852-202104	99.2%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	113558-15-9
111853	王不留行黄酮苷	Vaccarin	111853-201704	96.9%	约 20 mg/支	含量测定	4℃, 避光	53452-16-7
111854	槲皮素-3-O-β-D-葡萄糖-7-O-β-D-龙胆双糖苷	Quercetin-3-O-β-D-glucose-7-O-β-D-gentiobioside	111854-201905	94.5%	约 20 mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	60778-02-1
111855	伪原薯蓣皂苷	Pseudoprotodioscin	111855-201403	92.0%	20mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	102115-79-7
111856	巴豆苷	Crotonoside	111856-201102		20mg	供含量测定用	常温	
111857	新橙皮苷	Neohesperidin	111857-201804	99.4%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃	13241-33-3
111858	络石苷	Tracheloside	111858-202104	95.9%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	33464-71-0
111859	α-松油醇	α-Terpineol	111859-201804		约 0.1 ml/支	鉴别/检查用	4℃	10482-56-1
111860	杨梅苷	Myricitrin	111860-201703	95.2%	20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	17912-87-7
111861	竹节参皂苷 IVa (暂行)	Chikusetsusaponin IVa	111861-201102	77.60%	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	
111862	野马追内酯 A	Eupalinolide A	111862-201702		20mg	供鉴别用	-20℃, 避光	877822-41-8
111863	三白草酮	Sauchinone	111863-201102		20mg/支	供含量测定用	常温	
111864	栎瘿酸	Roburic acid	111864-201603		20mg/支	鉴别	4℃, 避光	6812-81-3

111865	马钱苷酸	Loganic acid	111865-202005	97.5%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	22255-40-9
111866	大戟二烯醇	Euphadienol	111866-201805	99.9%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃/避光	514-47-6
111867	蝙蝠葛碱	Dauricine	111867-201804	98.5%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	524-17-4
111868	长梗冬青苷	Pedunculoside	111868-202103	93.8%	20mg	含量测定	2-8℃	42719-32-4
111869	斯皮诺素	Spinosin	111869-202005	94.8%	约 20mg	含量/限量测定用	2-8℃	72063-39-9
111870	水晶兰苷	Monotropein	111870-202004	96.5%	约 20mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	5945-50-6
111871	迷迭香酸	Rosmarinic acid	111871-202007	98.1%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	20283-92-5
111872	8-O-乙酰山柃苷甲酯	8- O-Acetylshanzhiside methyl ester	111872-201703	90.3%	20 mg/支	含量测定	4℃, 避光	57420-46-9
111873	山柃苷甲酯	Shanzhiside methyl ester	111873-202004	96.6%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	64421-28-9
111874	毛兰素	Erianin	111874-201603	99.7%	20mg/支	供含量测定	4℃, 避光	95041-90-0
111875	石斛酚	Gigantol (Dendrophenol)	111875-202003	/	0.4mg	鉴别/检查用	-20℃	83088-28-2
111876	石斛碱	Dendrobine	111876-201704	100.0%	约 20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	2115-91-5
111877	阿多尼弗林碱	Adonifoline	111877-201902	以 0.101ug/ml 计	5ml/支	含量/限量测定用	4℃	115712-88-4
111878	野百合碱	Monocrotaline	111878-202003		20mg	其他, 其他	2-8℃	315-22-0
111879	洋艾素	Artemitin	111879-201102		20 mg/支	含量测定	常温	
111880	α-常春藤皂苷	α-Hederin	111880-201703	97.0%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃, 避光	27013-91-8
111882	(±)原苏木素 B	(±) Protosappanin B	111882-201302	89.90%	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	102036-29-3
111883	格列风内酯	Griffonilide	111883-202003	无	20ml	鉴别/检查用	2-8℃	61371-55-9
111884	款冬酮	Tussilagone	111884-202105	99.4%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	104012-37-5
111885	蟛蜞菊内酯	Wedelolactone	111885-202105	97.2%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	524-12-9

111886	旱莲苷 A	Ecliptasaponin A	111886-201804		10 mg/支	鉴别/检查用	4℃	78285-90-2
111888	紫萁酮	Osmundacetone	111888-201102		20mg	供鉴别用	常温	
111889	细辛脂素	Asarinin	111889-201705	100.0%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	133-05-1
111890	α-三联噻吩	α-Terthiophene	111890-201102	99.80%	20mg	供鉴别用	常温	
111891	耐斯糖	Nystose	111891-201704	92.2%	20 mg/支	含量	4℃, 避光	13133-07-8
111892	贝母辛	Peimisine	111892-201402		20mg	供鉴别用	常温	19773-24-1
111894	4,5-二-O-咖啡酰奎宁酸	4,5-Dicaffeoylquinic acid	111894-202104	95.1%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	57378-72-0
111895	盐酸黄柏碱	Phellodendrine hydrochloride	111895-201805	94.9%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃	104112-82-5
111896	仙鹤草酚 B	Agrimol B	111896-202003		10mg/支	鉴别/检查用	-20℃	55576-66-4
111897	对羟基苯乙酮	4'-Hydroxyacetophenone	111897-201602	99.9%	20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	99-93-4
111898	羟基茜草素	Purpurin	111898-202004	98.8%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	81-54-9
111899	芫花素	Genkwanin	111899-201202		20mg/支	含量测定	常温	
111900	橙黄决明素	Aurantio-obtusin	111900-202006	99.0%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	67979-25-3
111901	芹菜素	Apigenin	111901-202004		约 20 mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	520-36-5
111902	穗花杉双黄酮	Amentoflavone	111902-201603	97.7%	约 20 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	1617-53-4
111903	人参皂苷 Ro	Ginsenoside Ro	111903-202106	95.0%	约 20mg	含量/限量测定用	-20℃	34367-04-9
111904	白花前胡乙素	Praeruptorin B	111904-202105	99.7%	20mg	含量测定	2-8℃	81740-07-0
111904	白花前胡乙素	Praeruptorin B	111904-201804	98.9%	20mg	含量/限量测定用	4℃	81740-07-0
111906	黄杞苷	Engeletin	111906-201102	93.70%	约 20mg/支	供含量测定用	常温	

111907	山麦冬皂苷 B	Liriopeside B (Spicatoside B)	111907-201804		约 20mg/支	鉴别/检查用	-20℃	87425-34-1
111908	短葶山麦冬皂苷 C	Liriope muscari baily saponins C	111908-201102		20mg/支	供鉴别用	-20℃, 避光	
111909	鲁斯可皂苷元	Ruscogenin	111909-201906	98.0%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	874485-32-2
111910	木通苯乙醇苷 B	Calceolarioside B	111910-201604	98.2%	约 20 mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	105471-98-5
111911	(-)-丁香树脂酚-4-O-β-D-呋喃芹糖基-(1→2)-β-D-吡喃葡萄糖苷	(-)-Syringaresnol-4-O-β-D-apiofuranosyl-(1→2)-β-D-glucopyranoside	111911-201804	96.8%	20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	136997-64-3
111912	夏佛塔苷	Schaftoside	111912-201703	95.6%	约 20 mg/支	供含量测定	4℃, 避光	51938-32-0
111913	通关藤苷 H	Tenacissoside H	111913-201803	99.9%	20mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	191729-45-0
111914	大车前苷	Plantamajoside	111914-202105	96.0%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	104777-68-6
111915	木蝴蝶苷 B	Baicalein-7-O-diglucoside	111915-201804	90.4%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	114482-86-9
111916	4-羟基苯乙酸 (对羟基苯乙酸)	p-hydroxyphenylacetic acid	111916-201001		20mg	供鉴别用	常温	
111917	西贝母碱苷	Sipeimine-3β-D-glucoside	111917-201202	96.40%	约 20 mg/支	供含量测定用	常温	
111918	女贞苷	Ligustroflavone	111918-201703	94.4%	10mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	260413-62-5
111919	野漆树苷	Rhoifolin	111919-201804	95.5%	20mg/支	鉴别及含量测定用	4℃, 避光	17306-46-6

111920	毛蕊异黄酮葡萄糖苷	Calycosin 7-O-β-D-Glucopyranoside	111920-201907	96.8%	20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	20633-67-4
111921	瓜子金皂苷己	Polygalasaponin F	111921-201102	94.00%	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	
111922	商陆皂苷甲	Esculentoside A	111922-201102	90.10%	20mg/支	供鉴别或含量测定用	-20℃, 避光	
111923	黄柏酮	Obacunone	111923-202105	99.7%	20mg	含量测定	-20℃	751-03-1
111924	苍术素	Atractylodin	111924-201806	99.5%	约 20 mg/支	含量/限量测定用	-20℃	55290-63-6
111925	乙酰哈巴苷	Acetylharpagide	111925-201202		20mg/支	供含量测定用	常温	
111926	特女贞苷	Specnuezhenide	111926-201906	95.0%	约 20mg/支	含量/限量测定用	4℃	39011-92-2
111927	异钩藤碱	Isorhynchophylline	111927-201804		约 20mg/支	鉴别/检查用	4℃	6859-01-4
111928	蓖麻油酸甲酯	Ricinic acid methyl ester	111928-202004	99.2%	约 0.2 ml/支	含量/限量测定用	-20℃	141-24-2
111929	蓖麻油酸 (蓖麻酸)	Ricinoleic acid	111929-202103	/	0.1ml	鉴别/检查用	-20℃	141-22-0
111930	参麦提取物		111930-201001		20mg	供鉴别用	常温	
111931	3, 29-二苯甲酰基栝楼仁三醇	3, 29-Dibenzoyl Rarounitriol	111931-201804	98.8%	20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	873001-54-8
111932	狼毒乙素	2, 4-dihydroxy-6-methoxy-3-methylacetophenone	111932-201201	99.50%	20mg/支	供鉴别或含量测定用	常温	
111934	桃叶干浸膏	Peach Leaf Dry Extract	111934-201101		0.7g	供鉴别用	常温	

111935	生脉提取物	Shengmai Extract	111935-201101		10mg	供鉴别用	常温	
111936	银杏内酯 K	Ginkgolide K	111936-201502	94.70%	约 20 mg/支	供含量测定用	4℃	153355-70-5
111937	原薯蓣皂苷	Protodioscin	111937-202102	94.8%	20mg	含量测定	2-8℃	55056-80-9
111938	松香酸	Abietic acid	111938-201902		10mg/支	鉴别/检查用	-20℃	514-10-3
111939	远志酸	Polygalacic acid	111939-201201	96.50%	约 20mg/支	供含量测定用	常温	
111940	808 猩红	808 Scarlet	111940-201804		10mg/支	鉴别/检查用	4℃	3789-75-1
111941	牛皮特征肽 A	Peptide A (784-798) bovine	111941-201804	93.8%	20mg/支	鉴别/检查用	-20℃	
111942	17-氢-9-去氢穿心莲内酯-19-硫酸酯钠	Sodium 17-hydro-9-dehydroandrographolide- 19-sulfate	111942-201402	96.80%	约 20mg/支	供鉴别或含量测定用	-20℃, 避光	
111943	牛磺猪去氧胆酸	Taurohyodeoxycholic acid	111943-201802	96.8%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	2958-04-5
111945	葫芦素 B	Cucurbitacin B	111945-201301		20mg	供鉴别或含量测定用	常温	6199-67-3
111946	雷公藤红素	Celatrol	111946-201501	97.0%	20mg	供含量测定用	常温	34157-83-0
111948	麝香酮醇		111948-201501		20mg	HPLC 含量测定	4℃, 避光	
111949	广防风苷 A	Epimeredinoside A	111949-201301	96.00%	20mg	供鉴别或含量测定用	-20℃, 避光	
111950	苏丹IV (苏丹红IV)	Sudan IV	111950-201602		约 20mg/支	供检查项对照用	阴凉处, 避光	85-83-6
111951	熊果苷	β -arbutin	111951-201301	99.70%	约 20mg/支	供含量测定用	常温	497-76-7
111952	地榆皂苷 I	Ziyu-glycoside I	111952-202102	97.3%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	35286-58-9
111953	苏丹 I	Sudan I	111953-201802		20mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	842-07-9

111955	新品红	New Fuchsin	111955-201702		约 20 mg/支	鉴别/检查用	4℃, 避光	3248-91-7
111956	丝石竹皂苷元-3-O-β-D-葡萄糖醛酸甲酯	gypsogenin-3-O-β-D-glucuronide methyl ester	111956-201301	97.50%	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	96553-02-5
111957	通光散苷 A	Tenacigenoside A	111957-201301	98.80%	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	920502-42-7
111958	17β-通光藤苷元 B	17β-tenacigenin B	111958-201301		10mg	供鉴别用	常温	863767-79-7
111959	鞣花酸	Ellagic acid	111959-201903	88.8%	20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	476-66-4
111960	芦西定	Lucidin	111960-201301	97.20%	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	478-08-0
111961	蒺藜呋甙皂苷 B	Terrestroside B	111961-201301		20mg	供鉴别及特征图谱检查用	4℃	
111962	3-羟基巴戟醌(暂行)	3-Hydroxymorindone	111962-201301	93.70%	20mg	供鉴别和含量测定用	常温	
111962	3-羟基巴戟醌	3-Hydroxymorindone	111962-202102	97.2%	20mg	含量测定	2-8℃	80368-74-7
111964	蓖麻碱	Ricinine	111964-201401	100.00%	约 20 mg/支	供含量测定用	常温	524-40-3
111965	巴戟天寡糖 5 聚糖 (1F-果呋喃糖基耐斯糖)	1F-Fructofuranosyl nystose	111965-201501	94.20%	约 20 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	59432-60-9
111966	藤黄酸	Gambogic acid	111966-201401	97.00%	约 20mg/支	供含量测定用	常温	2752-65-0
111967	4-萜品醇	(-)-4-Terpineol	111967-201501		约 0.1 ml/支	供特征图谱定位用	常温	
111968	木犀草素-7-O-β-D-葡萄糖醛酸苷	Luteolin-7-O-β-D-glucuronide	111968-201602	97.7%	20mg/支	含量测定	4℃, 避光	29741-10-4
111969	黄芪醇	Astragenol	111969-201501	98.0%	20 mg/支	含量测定	4℃, 避光	86541-79-9

111970	对羟基苯甲醇	4-Hydroxybenzyl alcohol	111970-201702	99.4%	约 20 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	623-05-2
111971	雷酚内酯	Triptophenolide	111971-201601	94.4%	20mg/支	含量测定	4℃, 避光	74285-86-2
111972	雷公藤内酯酮	Triptonide	111972-201501	98.30%	20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	38647-11-9
111973	环黄芪醇	Cycloastragenol	111973-201401	100.00%	20 mg/支	无标准使用	常温	84605-18-5
111974	异荭草苷	Isoorientin	111974-201401	94.00%	约 20 mg/支	系非药典用	常温	4261-42-1
111975	白术内酯 I	Atracylenolide I	111975-201501	99.90%	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	73069-13-3
111976	白术内酯 II	Atracylenolide II	111976-201501	99.90%	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	73069-14-4
111977	鸟苷	Guanosine	111977-201501	93.6%	约 30mg/支	供含量测定用	常温	118-00-3
111978	白术内酯 III	Atracylenolide III	111978-201501	99.90%	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	73030-71-4
111979	牡荆素葡萄糖苷	Vitexin-4''-O-glucoside	111979-201501	92.8%	约 20mg/支	含量测定	4℃, 避光	178468-00-3
111980	沉香四醇	Agarotetrol	111980-201904	98.6%	20 mg/支	含量/限量测定用, 其他	-20℃	69809-22-9
111981	蟾毒灵	Bufoalin	111981-201501	99.2%	20mg/支	含量测定	4℃, 避光	465-21-4
111982	硫酸天仙子胺	Hyoscyamine sulfate	111982-202002	97.0%	约 20mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	620-61-1
111983	闹羊花毒素 II	Rhodojaponin II	111983-201601	99.8%	约 20mg/支	含量测定	4℃, 避光	26116-89-2
111984	闹羊花毒素 III	Rhodojaponin III	111984-201601	94.7%	约 20mg/支	含量测定	4℃, 避光	26342-66-5
111985	灵芝酸 A	Ganoderic acid A	111985-201601	95.0%	约 20 mg/支	含量测定	4℃, 避光	81907-62-2
111987	表儿茶素没食子酸酯	(-)-epicatechin-3-O-gallate	111987-201501	98.1%	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	1257-08-5
111989	苍术苷二钾盐 (暂行)	Atractyloside Dipotassium Salt	111989-201801	92.6%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	102130-43-8

111990	洛塞维	Rosavin	111990-201501	95.1%	20mg/支	含量测定	4℃, 避光	84954-92-7
111991	N-反式-对-香豆酰基去甲辛弗林	N-trans-p-coumaroyloctopamine	111991-201501	97.20%	20 mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	66648-45-1
111992	N-反式-对-香豆酰基酪胺	N-trans-p-coumaroyltyramine	111992-201501	97.80%	20 mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	20375-37-5
111993	8-姜酚	8-Gingerol	111993-201601	93.8%	0.2ml/支	供含量测定	-20℃, 避光	23513-08-8
111994	10-姜酚	10-Gingerol	111994-202102	99.1%	0.2ml	含量/限量测定用	-20℃	23513-15-7
111997	水仙苷	Narcissoside	111997-201501	93.10%	20 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	604-80-8
111998	莫诺苷	Morroniside	111998-202104	96.8%	20mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	25406-64-8
111999	异贝壳杉烯酸	Kaurenoic acid	111999-201902		10mg/支	鉴别/检查用	4℃	6730-83-2
112000	椴树苷	Tiliroside	112000-201802		10mg/支	鉴别/检查用	4℃	20316-62-5
112002	汉黄芩苷	Wogonoside	112002-201702	98.5%	约 20 mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	51059-44-0
112003	去甲氧基姜黄素	Demethoxycurcumin	112003-201501	98.5%	约 20mg/支	含量测定	4℃, 避光	22608-11-3
112004	双去甲氧基姜黄素	Bisdemethoxycurcumin	112004-201501	95.0%	约 20mg/支	含量测定	4℃, 避光	33171-05-0
112005	凤仙萜四醇苷 K	Hosenkoside K	112005-201902	91.2%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	160896-49-1
112006	蒲公英萜酮	Taraxerone	112006-201702		10mg/支	供鉴别用	4℃, 避光	514-07-8
112007	山柰酚-3-O-芸香糖苷	Kaempferol-3-O-rutinoside	112007-202103	94.0%	20mg	含量测定	2-8℃	17650-84-9
112008	1-脱氧野尻霉素	1-Deoxynojirimycin	112008-201801	99.7%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃/避光	19130-96-2
112009	凤仙萜四醇苷 A	Hosenkoside A	112009-202102	96.7%	20mg	含量测定	2-8℃	156791-82-1

112010	亮蓝	Erioglaucine disodium salt	112010-201501		20 mg/支	检查	4℃, 避光	3844-45-9
112014	岩藻糖(暂行)	Fucose	112014-201902	95.9%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	2438-80-4
112015	酸性黄 36	Acid Yellow 36	112015-201801		10mg/ml	鉴别/检查用	4℃	587-98-4
112016	氯化血红素	Hemin	112016-201601	94.7%	约 20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	16009-13-5
112017	麦芽五糖	Maltopentaose	112017-201602		10 mg/支	供鉴别用	4℃, 避光	34620-76-3
112018	β-细辛醚	beta-Asarone	112018-201802	99.3%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	5273-86-9
112021	补骨脂异黄酮	Corylin	112021-201601		20mg/支	鉴别	4℃, 避光	53947-92-5
112023	蒺藜皂苷 K	Terrestrosin K	112023-201601	90.6%	20 mg/支	含量测定	4℃, 避光	193605-7-1
112024	咖啡酸苯乙酯	Caffeic acid phenethyl ester	112024-201601	99.7%	约 20mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	104594-70-9
112025	山柰酚-3-O-龙胆二糖苷	Kaempferol-3-O-gentianbioside	112025-201902	93.1%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	22149-35-5
112026	盐酸黄连碱	Coptisine Hydrochloride	112026-201802	94.0%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	6020-18-4
112027	羧基苍术苷三钾盐(暂行)	Carboxyatractyloside tripotassium salt	112027-201701	95.1%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	77228-71-8
112028	钩藤碱	Rhynchophylline	112028-201601		10mg/支	供鉴别用	4℃, 避光	76-66-4
112029	乌头双酯型生物碱对照提取物	Reference extract of aconite diester-alkaloids	112029-201601	含新乌头碱 31.7%, 次乌头碱 30.0%, 乌头碱 31.8%	约 30mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	

112030	马钱子总生物碱对照提取物	Reference extract of Strychni Alkaloids	112030-201601	含马钱子碱 45.40%，土的宁 49.90%	约 50 mg/支	供含量测定用	4℃，避光	
112031	水苏糖	Stachyose	112031-202002		20 mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	470-55-3
112033	绞股蓝皂苷 XL IX	Gypenoside XL IX	112033-201902	97.2%	约 20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	94987-08-3
112034	白皮杉醇-3'-O-β-D-吡喃葡萄糖苷	Piceatannol-3'-O-β-D-glucopyranoside	112034-201701	97.6%	20mg/支	含量/限量测定用	4℃，避光	94356-26-0
112035	马源寡肽 A	Peptide A (422-430) equine	112035-202002	90.5%	10mg	鉴别/检查用	-20℃	/
112036	异佛司可林	Isoforskolin	112036-201801	99.2%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃，避光	64657-21-2
112037	4-香豆酸	4-Coumaric acid	112037-201801	99.3%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃，避光	501-98-4
112038	榼藤子苷	Phaseoloidin	112038-201801	97.5%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	118555-82-1
112039	榼藤酰胺 A-β-D-吡喃葡萄糖苷	Entadamide A-β-D-glucopyranoside	112039-201801	94.3%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	138916-58-2
112040	驴源多肽 A1	Peptide A1 (1052-1062) asinm	112040-202102	92.5%	20mg	含量测定	-20℃	/
112041	驴源多肽 A2	Peptide A2 (692-706) asinm	112041-201901		20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	/
112042	水麦冬酸	Triglochinic acid	112042-202002	/	10mg	鉴别/检查用	-20℃	31795-12-7

112043	槲皮素-3-O-β-D-葡萄糖基(1-2)-α-L-鼠李糖苷	Quercetin-3-O-β-D-glucosyl(1-2)-α-L-rhamnoside	112043-201901	92.5%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	143016-74-4
112044	山柰酚-3-O-β-D-葡萄糖基(1-2)-α-L-鼠李糖苷	Kaempferol-3-O-β-D-glucosyl(1-2)-α-L-rhamnoside	112044-201901	91.9%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	142451-65-8
112047	红杉醇	Sequoyitol	112047-202001	99.8%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	523-92-2
112048	葡甲胺	Meglumine	112048-201901	99.7%	20 mg/支	含量/限量测定用	4℃	6284-40-8
112049	17-氢-9-去氢穿心莲内酯-3,19-二硫酸酯钠	17-hydro-9-dehydroandrographalide-3,19-disulfate sodium	112049-201901		10mg/支	鉴别/检查用	-20℃	1443641-47-1
112050	17-氢-9-去氢穿心莲内酯	17-hydro-9-dehydroandrographalide	112050-201901		10 mg/支	鉴别/检查用	-20℃	1418130-80-9
112051	2-甲氨基苯甲酸甲酯	Methyl 2-methylaminobenzoate	112051-202001	/	0.1ml	鉴别/检查用	2-8℃	85-91-6
112052	槐果碱	Sophocarpine	112052-202001	91.8%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	6483-15-4
112053	松醇	Pinitol	112053-202001	99.5%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	10284-63-6
112054	橘皮素	Tangeritin	112054-202102	99.7%	约 20mg	含量/限量测定用	2-8℃	481-53-8
112055	川陈皮素	Nobiletin	112055-202102	99.7%	约 20mg	含量/限量测定用	-20℃	478-01-3

112056	苦番红花素	Picrocrocin	112056-202001	97.6%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	138-55-6
112056	苦番红花素	Picrocrocin	112056-202102	97.3%	20mg	含量测定	-20℃	138-55-6
112057	鸦胆苦醇	Brusatol	112057-202001	/	10mg/支	鉴别/检查用	2-8℃	14907-98-3
112058	刺桐碱	L-Hypaphorine	112058-202001	/	10mg/支	鉴别/检查用	2-8℃	487-58-1
112059	马鞭草苷	Cornin	112059-202001	/	10mg	鉴别/检查用	2-8℃	548-37-8
112060	戟叶马鞭草苷	Hastatoside	112060-202001	/	10mg	鉴别/检查用	2-8℃	50816-24-5
112061	1,4-二[4-(葡萄糖氧)苄基]-2-异丁基苹果酸酯	Militarine	112061-202102	95.5%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	58139-23-4
112062	23-乙酰泽泻醇 C	23-acetate alisol C	112062-202102	99.2%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	26575-93-9
112063	地黄苷 D	Rehmannioside D	112063-202102	96.9%	20mg	含量/限量测定用	-20℃	81720-08-3
112064	甲基莲心碱	Neferine	112064-202001	99.1%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	2292-16-2
112065	母丁香酚	Bancroftinone	112065-202001	99.8%	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	14964-98-8
112066	积雪草苷 B	Asiaticoside B	112066-202001	95.2%	20mg		-20℃	125265-68-1
112067	短叶老鹳草素 A	Brevilin A	112067-202001	99.0%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	16503-32-5
112068	二水硫酸钙	Calcium sulfate dihydrate	112068-202001	/	30mg	鉴别/检查用	2-8℃	10101-41-4
112069	(25R)-螺甾烷-4-烯-3,12-二酮(蒺藜苷元)	(25R)-Spirost-4-ene-3,12-dione	112069-202001	99.6%	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	6875-60-1
120901	丁公藤	ERYCIBES CAULIS	120901-201805		1g/支	鉴别/检查用	常温	/
120902	大黄(唐古特大黄)	RHEI RADIX ET RHIZOMA	120902-201912		1g/支	鉴别/检查用	常温	

120903	牛蒡子	ARCTII FRUCTUS	120903-201811		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
120904	甘草(甘草)	GLYCYRRHIZAE RADIX ET RHIZOMA	120904-202021		1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
120905	白芍	PAEONIAE RADIX ALBA	120905-202011	/	0.5g	鉴别/检查用	避光, 阴凉干燥处	
120906	血竭	DRACONIS SANGUIS	120906-201611		0.1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
120907	红花	CARTHAMI FOLS	120907-201713		0.5g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
120908	连翘	FORSYTHIAE FRUCTUS	120908-201817		1g/支	鉴别/检查用	常温	
120909	吴茱萸	EUODIAE FRUCTUS	120909-201510		0.5g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
120911	荆芥	SCHIZONEPETAE HERBA	120911-202013		1g/支	鉴别/检查用	2-8℃/避光	
120912	益母草		120912-201209		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
120913	黄连(三角叶黄连)	COPTIDIS RHIZOMA	120913-201611		0.5 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
120914	紫苏叶	PERILLAE FOLIUM	120914-201712		1 g/支	鉴别/检查用	4℃, 避光	
120915	槟榔	ARECAE SEMEN	120915-201813		1g/支	鉴别/检查用	常温	
120916	薄荷	MENTHAE HAPLOCALYCIS HERBA	120916-201812		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
120917	人参	GINSENG RADIX ET RHIZOMA	120917-201712		1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
120918	川芎	CHUANXIONG RHIZOMA	120918-201813		1g/支	鉴别/检查用, 其他, 其他	常温/避光	
120919	广防己	RADIX ARISTOLOCHIAE FANGCHI	120919-201605		3g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
120920	马兜铃(北马兜铃)	ARISTOLOCHIAE FRUCTUS	120920-201907		3g/支	鉴别/检查用	常温	

120921	木香	AUCKLANDIAE RADIX	120921-202010	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
120922	五味子	SCHISANDRAE CHINENSIS FRUCTUS	120922-201610		1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
120923	丹参	SALVIAE MILTIORRHIZAE RADIX ET RHIZOMA	120923-201816		1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
120924	平贝母	FRITILLARIAE USSURIENSIS BULBUS	120924-201711		5 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
120925	白术	ATRACTYLODIS MACROCEPHALAE RHIZOMA	120925-202013	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
120926	肉豆蔻	MYRISTICAE SEMEN	120926-201608		1g/支	薄层鉴别用	阴凉处，避光	
120927	当归	ANGELICAE SINENSIS RADIX	120927-201617		0.5 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
120927	当归	ANGELICAE SINENSIS RADIX	120927-202118	/	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	
120928	延胡索（元胡）	CORYDALIS RHIZOMA	120928-201609		1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
120931	苏合香	STYRAX	120931-201804		1ml	鉴别/检查用	常温/避光	
120932	苍术（茅苍术）	ATRACTYLODIS RHIZOMA	120932-201708		0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处，避光	
120933	佛手	CITRI SARCODACTYLIS FRUCTUS	120933-201706		1g/支	鉴别/检查用	常温	
120934	何首乌	POLYGONI MULTIFLORI RADIX	120934-201410		0.5g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	

120935	羌活(羌活)	NOTOPTERYGII RHIZOMA ET RADIX	120935-201809		0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
120936	枳实(酸橙)	AURANTII FRUCTUS IMMATURUS	120936-201606		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
120937	关黄柏	PHELLODENDRI AMURENSIS CORTEX	120937-201408		0.5 g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
120938	蛇胆汁	FEL SERPENTIS	120938-201707		10mg	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
120939	首乌藤	POLYGONI MULTIFLORI CAULIS	120939-201908		0.25g/支	鉴别/检查用	常温	
120940	独活	ANGELICAE PUBESCENTIS RADIX	120940-201612		1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
120941	三七	NOTOGINSENG RADIX ET RHIZOMA	120941-201810		1g/支	鉴别/检查用	常温	/
120942	干姜	ZINGIBERIS RHIZOMA	120942-201911		2g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
120943	广山楂	FRUCTUS MALI	120943-201903		4g/支	鉴别/检查用	常温	
120944	天麻	GASTRODIAE RHIZOMA	120944-202112	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
120945	白芷	ANGELICAE DAHURICAE RADIX	120945-201510		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
120946	西青果	CHEBULAE FRUCTUS IMMATURUS	120946-201706		2g/支	鉴别/检查用	常温	
120947	防风	SAPOSHNIKOVIAE RADIX	120947-201810		1g/支	鉴别/检查用	常温	

120948	返魂草（麻叶千里光）	HERBA SENECTIONIS CANNABIFOLII	120948-201806		5g/支	鉴别/检查用	常温	
120949	郁金（温郁金）	CURCUMAE RADIX	120949-201608		1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
120950	茵陈【滨蒿（绵茵陈）】	ARTEMISIAE SCOPARIAE HERBA	120950-201608		1.5 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
120951	前胡	PEUCEDANI RADIX	120951-201706		1g	鉴别/检查用	阴凉处，避光	
120952	降香	DALBERGIAE ODORIFERAE LIGNUM	120952-201709		1 g/支	鉴别/检查用	阴凉处，避光	
120953	桃仁	PERSICAE SEMEN	120953-201407		1 g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
120953	桃仁（桃）	PERSICAE SEMEN	120953-202108	/	1g	鉴别	阴凉干燥处	
120954	小槐花（饿蚂蝗）		120954-201206		3g	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
120955	黄芩	SCUTELLARIAE RADIX	120955-201810		0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处	
120956	紫菀	ASTERIS RADIX ET RHIZOMA	120956-201807		1g	鉴别/检查用	常温	
120957	罂粟壳	PAPAVERIS PERICARPIUM	120957-202008	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
120958	墨旱莲	ECLIPTAE HERBA	120958-201708		1g/支	鉴别/检查用	常温	
120959	瓦松		120959-201204		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
120960	相思子		120960-201104		5g	TLC 法鉴别	阴凉处，避光	
120962	湖北贝母		120962-201005		5g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
120962	湖北贝母	FRITILLARIAE HUPEHENSIS BULBUS	120962-202106	/	5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	

120963	干蟾皮	CORIUM BUFONIS	120963-201405		0.5g/支	TLC 法鉴别使用	阴凉处, 避光	
120964	千里光	SENECIONIS SCANDENTIS HERBA	120964-201810		10g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
120965	木芙蓉叶	HIBISCI MUTABILIS FOLIUM	120965-201705		1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
120966	仙鹤草	AGRIMONIAE HERBA	120966-201908		2g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
120967	没药 (天然没药)	MYRRHA	120967-201706		1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
120968	灵芝 (赤芝)	GANODERMA	120968-202010	/	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
120969	陈皮	CITRI RETICULATAE PERICARPIUM	120969-202011	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
120970	乳香	OLIBANUM	120970-202106	/	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	
120971	南板蓝根	BAPHICACANTHIS CUSIAE RHIZOMA ET RADIX	120971-201507		2g/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
120972	浙贝母	FRITILLARIAE THUNBERGII BULBUS	120972-201906		1g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
120973	莪术 (蓬莪术)		120973-201304		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
120974	黄芪 (蒙古黄芪)	ASTRAGALI RADIX	120974-201813		1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
120975	黑豆	SOJAE SEMEN NIGRUM	120975-201707		2g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
120976	山豆根	SOPHORAE TONKINENSIS RADIX ET RHIZOMA	120976-201804		2g/支	鉴别/检查用	常温	
120977	北豆根	MENISPERMI RHIZOMA	120977-201905		1g/支	鉴别/检查用	常温	

120978	白鲜皮	DICTAMNI CORTEX	120978-202006		1g/支	鉴别/检查用	常温	
120979	罗布麻叶	APOCYNII VENETI FOLIUM	120979-201906	/	2g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
120980	虎杖	POLYGONI CUSPIDATI RHIZOMA ET RADIX	120980-201706		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
120981	枳壳	AURANTII FRUCTUS	120981-202106	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
120983	苍术（北苍术）	ATRACTYLODIS RHIZOMA	120983-201605		0.5g/支	TLC法鉴别	阴凉处，避光	
120984	大黄（药用大黄）		120984-201202		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
120985	砂仁（阳春砂）	AMOMI FRUCTUS	120985-201406		1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
120986	栀子	GARDENIAE FRUCTUS	120986-201610		1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
120987	地龙（参环毛蚓）	PHERETIMA	120987-201508		1 g/支	TLC法鉴别	阴凉处，避光	
120988	龙胆（坚龙胆）	RADIX GENTIANAE	120988-200403		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
120989	远志（远志）	POLYGALAE RADIX	120989-201908		1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
120990	苦地丁	CORYDALIS BUNGEANAE HERBA	120990-201406		1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
120991	刺五加	ACANTHOPANACIS SENTICOSI RADIX ET RHIZOMA SEU CAULIS	120991-201610		5 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
120992	柴胡（北柴胡）	BUPLEURI RADIX	120992-201509		0.5 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
120993	夏枯草	PRUNELLAE SPICA	120993-202007	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
120994	射干		120994-201206		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	

120995	野菊花	CHRYSANTHEMI INDICI FLOS	120995-201707		1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
120996	番泻叶（狭叶番泻）	SENNAE FOLIUM	120996-201806		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
120997	西洋参	PANACIS QUINQUEFOLII RADIX	120997-201810		1g/支	鉴别/检查用	常温	
120998	黄精（滇黄精）	RHIZOMA POLYGONATI KINGIANI	120998-201705		2g	鉴别/检查用	阴凉处，避光	
120999	八角茴香	ANISI STELLATI FRUCTUS	120999-202107	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121000	川贝母（暗紫贝母）	FRITILLARIAE CIRRHOSAE BULBUS	121000-201609		2g/支	供鉴别用	阴凉处，避光	
121001	小檗皮	CORTEX BERBERIDIS	121001-201003		1g	TLC 法鉴别	阴凉处，避光	
121002	马鞭草	VERBENAE HERBA	121002-201806		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121003	木瓜		121003-201206		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121004	太子参	PSEUDOSTELLARIAE RADIX	121004-201709		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121005	止泻木子	SEMEN HOLARRHENA ANTIDYSENTENCAE	121005-200302		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121006	片姜黄	WENYUJIN RHIZOMA CONCISUM	121006-201404		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121007	节裂角茴香	HERBA HYPECOE LEPTOCARPE	121007-200302		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121008	玄参	SCROPHULARIAE RADIX	121008-201609		1 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	

121008	玄参	SCROPHULARIAE RADIX	121008-202110	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121009	西红花	CROCI STIGMA	121009-201704		0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121010	合欢花	ALBIZIAE FLOS	121010-201705		1 g/支	供薄层鉴别用	常温	
121011	决明子(决明)	CASSIAE SEMEN	121011-201807		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121012	红豆蔻	GALANGAE FRUCTUS	121012-201704		1 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121013	麦冬	OPHIPOGONIS RADIX	121013-201711		1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121014	两面针	ZANTHOXYLI RADIX	121014-201705		1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121015	诃子	CHEBULAE FRUCTUS	121015-201605		0.5 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121016	青蒿	ARTEMISIAE ANNUAE HERBA	121016-202007	/	2g		阴凉干燥处	
121017	苦木	PICRAMNAE RAMULUS ET FOLIUM	121017-202006	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121018	苦玄参	HERBA PICRIAE	121018-200904		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121019	苦参	SOPHORAE FLAVESCENTIS RADIX	121019-201708		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121020	罗汉果	SIRAITIAE FRUCTUS	121020-201807		2g	鉴别/检查用	常温/避光	
121021	委陵菜	HERBA POTENTILLAE CHINENSIS	121021-201803		1g	鉴别/检查用	常温	
121022	珍珠	MARGARITA	121022-201604		20mg/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121023	葶苈		121023-201103		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121024	牵牛子	PHARBITIDIS SEMEN	121024-201606		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	

121025	香加皮	PERIPLLOCAE CORTEX	121025-201404		1g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121026	独一味	LAMIOPHLOMIS HERBA	121026-201807		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121027	穿山甲		121027-201305		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121028	桔梗	PLATYCODONIS RADIX	121028-202113	/	1g	鉴别/检查用	避光, 阴凉干燥处	
121029	益智	ALPINIAE OXYPHYLLAE FRUCTUS	121029-202006	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121030	蛇床子	CNIDII FRUCTUS	121030-201808		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121031	鹿茸(梅花鹿)	CERVI CORNU PANTOTRICHUM	121031-201805		0.4g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
121032	淫羊藿(朝鲜淫羊藿)		121032-201302		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121033	续断(川续断)	DIPSACI RADIX	121033-201812		3g	鉴别/检查用	常温	
121034	绵马贯众	DRYOPTERIDIS CRASSIRHIZOMATIS RHIZOMA	121034-202104	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121035	满山红	RHODODENDRI DAURICI FOLIUM	121035-201806		5 g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121036	漏芦(祁州漏芦)	RHAPONTICI RADIX	121036-201603		1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121038	槲寄生	VISCI HERBA	121038-201906		1.5g /支	鉴别/检查用	常温	
121039	丁香	CARYOPHYLLI FOLS	121039-201906		0.5g/支	鉴别/检查用	2-8℃/避光	/
121040	大枣	JUJUBAE FRUCTUS	121040-201809		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121041	女贞子	LIGUSTRI LUCIDI FRUCTUS	121041-201905		1g/支	鉴别/检查用	常温	/
121042	甘遂	KANSUI RADIX	121042-202006	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/

121043	石榴皮	GRANATI PERICARPIUM	121043-201304		1g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121044	全蝎		121044-201104		0.5g	TLC 法鉴别	阴凉处，避光	
121045	红参	GINSENG RADIX ET RHIZOMA RUBRA	121045-201806		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121046	鱼腥草	HOUTTUYNIAE HERBA	121046-201607		1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121047	金樱子		121047-201204		2 g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121048	肿节风（草珊瑚）	SARCANDRAE HERBA	121048-202006	/	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121049	茜草	RUBIAE RADIX ET RHIZOMA	121049-201906		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121051	麻黄（草麻黄）	EPHEDRAE HERBA	121051-201606		1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121052	紫草茸	LACCA	121052-200302		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121053	鹅不食草	CENTIPEDAE HERBA	121053-201804		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121054	当归尾		121054-201306		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121055	南山楂	FRUCTUS CRATAEGI CUNEATAE	121055-201704		6g/支	鉴别/检查用	常温	
121056	补骨脂	PSORALEAE FRUCTUS	121056-201605		1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121057	党参（党参）	CODONOPSIS RADIX	121057-202107	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121058	洋金花		121058-200503		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121059	香附	RHIZOMA CYPERI	121059-201808		1g	鉴别/检查用	常温	
121060	金银花	LONICERAE JAPONICAE FLOS	121060-201608		0.5 g/支	TLC 法鉴别	阴凉处，避光	
121061	水蛭（蚂蟥）	HIRUDO	121061-201806		1g/支	鉴别/检查用	常温	/
121062	芫花	GENKWA FLOS	121062-201904		2g/支	鉴别/检查用	常温	

121063	槐花	SOPHORAE FLOS	121063-201804		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121064	羚羊角		121064-201305		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121065	川牛膝	CYATHULAE RADIX	121065-201707		2g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121066	牛膝	ACHYRANTHIS BIDENTATAE RADIX	121066-201809		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121067	苏木	SAPPAN LIGNUM	121067-201807		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121068	杜仲叶		121068-201302		5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121069	忍冬藤	LONICERAE JAPONICAE CAULIS	121069-201506		2 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121070	知母	ANEMARRHENAE RHIZOMA	121070-201806		1g	鉴别/检查用	常温	
121071	狗脊	CIBOTII RHIZOMA	121071-201706		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121072	枸杞子	LYCII FRUCTUS	121072-202112	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121073	胡黄连	PICRORHIZAE RHIZOMA	121073-202104	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121074	莱菔子	RAPHANI SEMEN	121074-201805		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121075	桑寄生	TAXILLI HERBA	121075-201604		5g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121076	救必应	ILICIS ROTUNDAE CORTEX	121076-202004	/	4g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121077	积雪草	CENTELLAE HERBA	121077-201803		1.2g	鉴别/检查用	常温/避光	
121078	五倍子	GALLA CHINENSIS	121078-201504		0.5 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121079	辛夷(望春花)		121079-201205		4g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121080	阿魏		121080-201202		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121081	泽泻	ALISMATIS RHIZOMA	121081-201807		1g/支	鉴别/检查用	常温	

121082	穿心莲	ANDROGRAPHIS HERBA	121082-201706		0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处	
121083	棉花根		121083-200502		1.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121084	藏菖蒲	ACORI CALAMI RHIZOMA	121084-201704		2g	鉴别/检查用	常温	
121085	芫花条	CAULIS GENKWA	121085-9901		1g	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121086	鸡蛋花		121086-200602		1.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121087	地骨皮	LYCII CORTEX	121087-201707		1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121088	山芝麻		121088-201103		2.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121089	金莲花		121089-201204		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121090	土木香	INULAE RADIX	121090-201803		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121091	川木香		121091-201104		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121092	赤芍(川赤芍)	PAEONIAE RADIX RUBRA	121092-201804		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121093	赤芍	PAEONIAE RADIX RUBRA	121093-201804		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121094	王不留行	VACCARIAE SEMEN	121094-201706		1.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处	
121095	牛胆粉	BOVIS BILLIS PULVIS	121095-201804		50mg	鉴别/检查用	常温	
121096	乌药	LINDERAE RADIX	121096-201907		1g/支	鉴别/检查用	常温	/
121097	火麻仁	CANNABIS FRUCTUS	121097-202006	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121098	石菖蒲	ACORI TATARINOWII RHIZOMA	121098-201807		1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121099	土荆皮	PSEUDOLARICIS CORTEX	121099-201703		1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121100	百合	LILII BULBUS	121100-201906		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121101	肉苁蓉	CISTANCHES HERBA	121101-201603		1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	

121102	红大戟	KNOXIAE RADIX	121102-201603		3g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121103	红芪	HEDYSARI RADIX	121103-201604		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121104	卷柏 (垫状卷柏)		121104-201202		2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121105	麦芽	HORDEI FRUCTUS GERMINATUS	121105-201808		5g/支	鉴别/检查用	常温	
121106	花椒	ZANTHOXYLI PERICARPIUM	121106-201906		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121107	芦根	PHRAGMITIS RHIZOMA	121107-201706		1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121108	扶芳藤	HERBA EUONYMI	121108-201003		10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121109	伸筋草	LYCOPODII HERBA	121109-201604		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121110	鸡冠花	CELOSIAE CRISTATAE FLOS	121110-202004	/	2g	鉴别/检查用, 其他, 其他	阴凉干燥处	/
121111	苦楝皮 (楝)	MELIAE CORTEX	121111-201704		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121112	明党参	CHANGII RADIX	121112-202104	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121113	佩兰	EUPATORII HERBA	121113-201804		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121114	金荞麦	FAGOPYRI DIBOTRYIS RHIZOMA	121114-201804		1g/支	鉴别/检查用	常温	/
121115	金樱根		121115-201306		2.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121116	卷柏 (卷柏)	SELAGINELLAE HERBA	121116-201606		2 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121117	茯苓	PORIA	121117-201910		1g/支	鉴别/检查用	常温	/
121118	南五味子		121118-201204		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121119	南鹤虱	CAROTAE FRUCTUS	121119-201803		1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121120	香橼 (香圆)	CITRI FRUCTUS	121120-201803		1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	

121121	莲子		121121-201205		5g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121122	凌霄花		121122-201203		0.5 g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121123	桑叶	MORI FOLIUM	121123-201806		2g	鉴别/检查用	常温	
121124	桑白皮	MORI CORTEX	121124-201608		2 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121125	旋覆花	INULAE FLOS	121125-201904		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121126	地蜈蚣	RHIZOMA ARTHROMERIS MAIREIS	121126-201402		2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121128	藁本（藁本）	LIGUSTICI RHIZOMA ET RADIX	121128-201803		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121129	藁本（辽藁本）	LIGUSTICI RHIZOMA ET RADIX	121129-201702		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121130	薤白（小根蒜）	ALLII MACROSTEMONIS BULBUS	121130-202107	/	4g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121131	鹤虱	CARPESII FRUCTUS	121131-202102	/	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121132	蟾酥	BUFONIS VENENUM	121132-201805		0.2g/支	鉴别/检查用	常温	
121133	松叶	FOLIUM PINI MASSONIANAE	121133-201704		5 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121134	人参芦头	RHIZOMA GINSENG	121134-201702		0.5g	供薄层鉴别用。	常温	
121135	广藿香	POGOSTEMONIS HERBA	121135-201606		1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121136	山麦冬（湖北麦冬）	LIRIOPES RADIX	121136-201803		1g	鉴别/检查用	阴凉处，避光	
121137	山药	DIOSCOREAE RHIZOMA	121137-201807		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121138	山楂（山里红）		121138-201206		3g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	

121139	天冬	ASPARAGI RADIX	121139-201906		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121140	毛冬青	PUBESCENTIS ILICIS RADIX	121140-201805		1.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
121141	巴豆	CROTONIS FRUCTUS	121141-201403		0.1g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121142	半边莲	LOBELIAE CHINENSIS HERBA	121142-201605		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121143	白屈菜	CHELIDONII HERBA	121143-201604		2g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121144	白果	GINKGO SEMEN	121144-201604		1 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121145	白茅根	IMPERATAE RHIZOMA	121145-201504		1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121146	江南卷柏		121146-201302		10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121147	地胆草		121147-201003		1.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121148	地肤子	KOCHIAE FRUCTUS	121148-201804		0.5g	鉴别/检查用	常温	
121149	芦荟(好望角芦荟)	ALOE	121149-201904	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121150	芥子(黄芥子)	SINAPIS SEMEN	121150-201603		2 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121151	花锚		121151-200502		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121152	岗梅	RADIX ILICIS ASPRELLAE	121152-202004		3g/支	鉴别/检查用	常温	
121153	鸡内金	GALLI GIGERII ENDOTHELIUM CORNEUM	121153-202003		0.3g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121154	芦竹根		121154-201102		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121155	青皮	CITRI RETICULATAE PERICARPIUM VIRIDE	121155-201704		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	

121156	白附子(独角莲)	TYPHONII RHIZOMA	121156-201905		10g/支	鉴别/检查用	常温	
121157	重楼(云南重楼)	PARIDIS RHIZOMA	121157-201504		规格 1g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121158	桑椹	MORI FRUCTUS	121158-201804		3g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
121159	粉萆薢	DIOSCOREAE HYPOGLAUCAE RHIZOMA	121159-201804		0.5g		常温/避光	
121160	银杏叶	GINKGO FOLIUM	121160-201304		1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121161	紫荆皮(长梗南五味子)	KADSURAE RADICIS CORTEX	121161-201803		0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处	
121162	翻白草	POTENTILLAE DISCOLORIS HERBA	121162-201704		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121163	巴戟天	MORINDAE OFFICINALIS RADIX	121163-202107	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121164	马钱子	SEMEN STRYCHNI	121164-200603		0.5g	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121165	化橘红(柚)	CITRI GRANDIS EXOCARPIUM	121165-201804		1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121166	百蕊草		121166-201202		3g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121167	地锦草(地锦)	EUPHORBIAE HUMIFUSAE HERBA	121167-201805		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121168	苍耳子	XANTHII FRUCTUS	121168-201707		1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121169	骨碎补	DRYNARIAE RHIZOMA	121169-202105	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121170	青黛	INDIGO NATURALIS	121170-201603		0.15 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

121171	猪牙皂	GLEDITSIAE FRUCTUS ABNORMALIS	121171-201504		1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121172	紫苏梗	PERILLAE CAULIS	121172-201403		0.5 g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121173	鸡血藤	SPATHOLOBI CAULIS	121173-201805		2g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
121174	闹羊花	RHODODENDRI MOLLIS FLOS	121174-201704		1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121176	爵床		121176-201003		2g	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121177	板蓝根	ISATIDIS RADIX	121177-201608		1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121178	甜瓜蒂	PEDICELLUS MELO	121178-200001		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121179	蜘蛛香		121179-201002		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121180	地黄(生地黄)	REHMANNIAE RADIX	121180-201506		2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121181	红杜仲		121181-201002		2g	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121182	升麻(兴安升麻)	CIMICIFUGAE RHIZOMA	121182-202103	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121183	白花蛇舌草	HERBA HEDYOTIDIS DIFFUSAE	121183-201605		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121184	瓜蒌皮(栝楼)	TRICHOSANTHIS PERICARPIUM	121184-201605		2 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121185	瓜蒌皮(双边栝楼)	TRICHOSANTHIS PERICARPIUM	121185-202104	/	2g	鉴别	阴凉干燥处	
121186	安息香	BENZOINUM	121186-201302		0.2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121187	金钱草	LYSIMACHIAE HERBA	121187-202104	无	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	

121188	姜黄	RHIZOMA CURCUMAE LONGAE	121188-201605		0.5g	鉴别/检查用	阴凉处，避光	
121189	威灵仙		121189-201102		2.5g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121190	钩藤(钩藤)		121190-201204		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121191	桂枝	CINNAMOMI RAMULUS	121191-201906	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121192	夏天无	CORYDALIS DECUMBENTIS RHIZOMA	121192-201602		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121193	钻山风		121193-201104		25g	TLC 法鉴别	阴凉处，避光	
121194	紫金龙		121194-200402		0.5g	TLC 法鉴别	阴凉处，避光	
121195	蒲公英(蒲公英)	TARAXACI HERBA	121195-202004	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121196	熟地黄	REHMANNIAE RADIX PRAEPARATA	121196-202007		1g/支	鉴别/检查用	常温	/
121197	人工牛黄	BOVIS CALCULUS ARTIFACTUS	121197-201905		28mg/瓶	鉴别/检查用	常温	
121198	小茴香	FOENICULI FRUCTUS	121198-201503		2 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121199	秦艽(小秦艽)	GENTIANAE MACROPHYLLAE RADIX	121199-202004	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121200	大叶紫珠		121200-200803		10g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121201	冬虫夏草	CORDYCEPS	121201-201604		1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121202	杜仲	EUCOMMIAE CORTEX	121202-201804		1g/支	鉴别/检查用	常温	

121203	昆明山海棠	RADIX TRIPTERYGII HYPOGLAUCI	121203-201503		2 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121204	细辛（北细辛）	ASARI RADIX ET RHIZOMA	121204-201807		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
121205	天山雪莲		121205-201303		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121206	毛诃子		121206-201302		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121207	水翁花	FLOS CLEISTOCALYCIS	121207-0101		0.5g	TLC 法鉴别	阴凉处，避光	
121208	乌梅	MUME FRUCTUS	121208-201707		2g/支	鉴别/检查用	阴凉处，避光	
121209	牛大力（美丽崖豆藤）	MILLETTIAE SPECIOSAE RADIX	121209-202004	/	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121210	皂角刺	GLEDITSIAE SPINA	121210-201805		1 g/支	鉴别/检查用	常温	
121211	鹿衔草		121211-201202		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121212	番石榴叶	FOLIUM PSIDII	121212-201802		0.5g	鉴别/检查用	常温/避光	
121213	矮地茶		121213-201102		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121214	槐角	SOPHORAE FRUCTUS	121214-201502		0.5g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121215	藤黄	GUTII COMBOGIA	121215-200602		0.1g	TLC 法鉴别	阴凉处，避光	
121216	八角麻		121216-200201		2g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121217	牛白藤		121217-200502		1g	TLC 法鉴别	阴凉处，避光	
121218	布渣叶	MICROCTIS FOLIUM	121218-202105	/	1g	鉴别/检查用	避光，阴凉干燥处	
121219	松塔（马尾松）	STROBILUS PINI	121219-202103	/	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121220	葶苈子（播娘蒿）	DESCURAINIAE SEMEN	121220-201403		2 g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121221	百部（对叶百部）	STEMONAE RADIX	121221-201604		2g/支	TLC 法鉴别	阴凉处，避光	

121222	沉香	AQUILARIAE LIGNUM RESINATUM	121222-202104	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121223	岗松	FOLIUM BAECKEAE	121223-200301		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121224	野木瓜		121224-201203		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121225	蒲黄	TYPHAE POLLEN	121225-201804		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121226	黑蚂蚁	Formica nigeris	121226-201703		1g/瓶	鉴别/检查用	常温	
121227	路边青		121227-201305		4g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121228	槲叶		121228-201202		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121229	山柃根	RADIX LINDERAE REFLEXAE	121229-0301		0.4g	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121230	山香圆叶	TURPINIAE FOLIUM	121230-201302		3g/支	鉴别	阴凉处, 避光	
121231	臭灵丹	HERBA LAGGERAE	121231-200301		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121232	菟丝子(南方菟丝子)	CUSCUTAE SEMEN	121232-202104	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121233	波棱瓜子	SEMEN HERPETOSPERMI	121233-201902		0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121234	夜香牛	HERBA VERNONIAE CINEREA	121234-200301		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121235	山风	HERBA BLUMEA AROMATICA	121235-200301		1.3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121236	船形乌头	HERBA ACONITI NAVICULARIS	121236-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121237	柘木		121237-201304		10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121238	甜叶菊	FOLIUM STEVIAE	121238-200603		2g	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	

121239	地稔	HERBA MELASTOMAE	121239-201905		1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121240	檀香	SANTALI ALBI LIGNUM	121240-201703		1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121241	毛大丁草	HERBA GERBERAE PILOSELLOIDIS	121241-201502		1g/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121242	兔耳草	LAGOTIS HERBA	121242-201802		0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处	
121243	祖师麻 (唐古特瑞香)	CORTEX DAPHNES	121243-201804		3g/支	鉴别/检查用	常温	/
121244	蜜环菌粉		121244-201202		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121245	红穿破石	RADIX ET CAULIS VENTILAGINIS LEIOCARPAE	121245-200301		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121246	海星	ASTERIAS	121246-202102	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121247	山绿茶	FOLIUM ILICIS HAINANENSIS	121247-201003		5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121248	广金钱草	DESMODII STYRACIFOLII HERBA	121248-202006	/	1g/支	其他, 其他	避光, 阴凉干燥处	
121249	大黄 (掌叶大黄)		121249-201304		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121250	没药 (胶质没药)	MYRRHA	121250-201806		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121251	青风藤	SINOMENII CAULIS	121251-201503		2 g/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121252	龙血竭		121252-201303		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121253	丁香叶	FOLIUM SYRINGAE	121253-200301		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121254	薏苡仁	COICIS SEMEN	121254-202105	/	1g	鉴别	2-8℃	
121255	刺玫果		121255-201203		2 g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

121256	鸡矢藤	HERBA PAEDERIAE	121256-200402		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121257	紫金莲		121257-201103		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121258	芦笋	HERBA ASPARAGI	121258-201303		1g/支	TLC 鉴别	阴凉处, 避光	
121259	灯台叶		121259-200503		5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121260	买麻藤	CAULIS GNETHI	121260-200502		3.0g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121261	枇杷叶	ERIOBOTRYAE FOLIUM	121261-201804		1g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
121262	白及	BLETILLAE RHIZOMA	121262-201706		1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121263	高良姜	ALPINIAE OFFICINARUM RHIZOMA	121263-202006		5g/支	鉴别/检查用	常温	/
121264	芭蕉根	RHIZOMA MUSAE	121264-200502		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121265	蜂房	VESPAE NIDUS	121265-201502		0.5 g/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121266	了哥王	RADIX WIKSTROEMIAE INDICAE	121266-201403		1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121267	博落回	HERBA MACLEAYAE CORDATAE	121267-201402		1g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121268	紫花杜鹃	RHODODENDRI MARIAE FOLIUM ET CACUMEN	121268-201803		2g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121269	灯盏细辛(灯盏花)		121269-201103		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121270	槐米	SOPHORAE FLOS	121270-201403		2g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121271	败酱草		121271-201201		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

121272	半夏	PINELLIAE RHIZOMA	121272-201806		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121273	猪胆粉	SUIS FELLIS PULVIS	121273-201502		0.1g/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121274	阿胶	ASINI CORII COLLA	121274-201904		0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121275	沙苑子	ASTRAGALI COMPLANATI SEMEN	121275-201503		1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121276	肉苁蓉(管花肉苁蓉)	CISTANCHES HERBA	121276-201903		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121277	黄荆子	VITICIS NEGUNDINIS FRUCTUS	121277-201802		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121279	防己	STEPHANIAE TETRANDBRAE RADIX	121279-202103	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121280	小叶榕	FOLIUM FICI MICROCARPAE	121280-201708		5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121281	土槿皮	COETEX CLEISTOCALYCIS OPERCULATI	121281-201002		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121282	头花蓼	HERBA POLYGONI CAPITATI	121282-201504		1.5/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121283	仙人掌		121283-201303		10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121284	玳瑁		121284-201302		0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121285	厚朴(厚朴)		121285-201303		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121286	地榆(地榆)	SANGUISOBAE RADIX	121286-201703		1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	

121287	胖大海	STERCULIAE LYCHNOPHORAE SEMEN	121287-201704		5g	鉴别/检查用	阴凉处，避光	
121288	走马胎	RADIX CINNAMOMI CAMPHORI	121288-200301		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121289	余甘子	PHYLLANTHI FRUCTUS	121289-201804		1.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121290	赤胫散	RHIZOMA POLYGONI RUNCINATI	121290-200301		0.2g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121291	土大黄	RUMEI RADIX ET RHIZOMA	121291-201803		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121292	透骨香		121292-201203		2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121293	半枝莲	SCUTELLARIAE BARBATAE HERBA	121293-202105	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121294	石椒草	HERBA BOENNINGHAUSENIAE	121294-200402		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121295	薯蓣		121295-201202		0.2 g	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121296	蒺藜	TRIBULI FRUCTUS	121296-201606		3g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121297	石吊兰		121297-201003		2g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121298	隔山消		121298-201203		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121299	酢浆草	OXALIS CORNICULATAE HERBA	121299-202002	/	3g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121300	大果木姜子	CINNAMOMI FRUCTUS	121300-201802		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121301	羊奶奶叶		121301-201202		5g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121302	见血飞	TODDALAE RADIX	121302-201802		1g/支	鉴别/检查用	常温	

121303	甘草(胀果甘草)	GLYCYRRHIZAE RADIX ET RHIZOMA	121303-201704		1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121304	莪术(温郁金)	CURCUMAE RHIZOMA	121304-201904		1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121305	结石草	HERBA INCARVLLER	121305-200301		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121306	紫色姜	RHIZOMA ZINGIBERIS PURPUREI	121306-201502		0.5 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121307	宽叶缬草		121307-201302		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121310	紫檀香		121310-201302		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121311	绞股蓝	GYNOSTEMMAE HERBA	121311-201804		2g/支	鉴别/检查用	阴凉处	
121312	凤尾草		121312-201202		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121313	铁筷子	RADIX CHIMONANTHUS	121313-200503		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121314	吉祥草	HERBA REINECKIAE	121314-201603		2 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121315	地瓜藤	HERBA FICI	121315-200502		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121316	白英	SOLANI LYRATI HERBA	121316-201904		5g/支	鉴别/检查用	常温	
121317	苦菜子		121317-201303		2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121318	桃金娘根	RADIX PHODOMYRTI	121318-201503		2 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121319	珠子草	HERBA PHYLIANTHI NIRURI	121319-200301		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121320	乌贼墨	VESICA FUSCA SEPIAE	121320-201902		0.5 g/支	鉴别/检查用	常温	
121321	黄芩花		121321-201203		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

121322	荷叶	NELUMBINIS FOLIUM	121322-201805		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121323	盘龙参		121323-201302		1.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121324	蜂胶		121324-201202		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121325	冬凌草	RABDOSIAE RUBESCENTIS HERBA	121325-201703		1g	鉴别/检查用	常温	
121326	肾茶		121326-201203		2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121327	金铁锁	RADIX PSAMMOSILENES	121327-200402		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121328	牛黄		121328-201202		10mg	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121329	八角枫		121329-201305		5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121331	狼毒(狼毒大戟)		121331-201303		4g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121332	塞隆骨		121332-200502		2g	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121334	广枣	FRUCTUS CHOEROSPDIATIS	121334-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121335	鹧鸪菜	FRONS CALOGLOSSAE LEPRIEURII	121335-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121336	胆木	LIGNUM ET RADIX NAUCLEAE	121336-201303		5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121337	珊瑚姜	RHIZOMA ZINGIBERIS	121337-201502		0.5g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121338	草乌	ACONITI KUSNEZOFFII RADIX	121338-201502		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121339	黑芝麻	SESAMI SEMEN NIGRUM	121339-201803		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121340	山楂叶(山里红)	FOLIUM CRATAEGI	121340-200401		3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

121341	黄精(黄精)	POLYGONATI RHIZOMA	121341-201705		1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121342	白土苓(华南肖菝葜)		121342-201102		10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121343	竹叶柴胡	BUPLEURI MARGINATI HERBA	121343-201903		5g/支	鉴别/检查用	常温	
121344	绿萍	HERBA AZOLLAEIMBRICATAE	121344-200401		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121345	艾叶	ARTEMISIAE ARGYI FOLIUM	121345-201804		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121346	鸦胆子	BRUCEAE FRUCTUS	121346-201703		1g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
121347	杏叶防风		121347-201103		6g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121348	五灵脂		121348-201202		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121349	水防风	RADIX LIBONOTIDIS	121349-202002	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121350	固公果根	RADIX ROSAE GIGANTEAE	121350-201502		2 g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121352	膏桐	CORTEX JATROPHAE	121352-200401		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121353	大血藤	SARGENTODOXAE CAULIS	121353-202105	/	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121354	川西獐牙菜	HERBA SWERTIAE MUSSOTII	121354-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121355	刺梨叶	FOLINM ROSAE ROXBURGNAE	121355-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121356	刺梨果	FRUCTUS ROSAE ROXBURGNAE	121356-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

121357	柏子仁	SEMEN PLATYCLADI	121357-200401		0.8g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121358	韭菜子	SEMEN ALLII TUBEROSI	121358-200401		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121359	一点红	EMILIAE HERBA	121359-201504		3 g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121360	落花生枝叶	RAMULUS ET FOLIUM ARACHIDIS HYPOGAEAE	121360-200401		10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121361	天花粉(栝楼)	TRICHOSANTHIS RADIX	121361-202004		1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121363	肉桂	CINNAMOMI CORTEX	121363-201703		0.5g	鉴别/检查用	常温	
121364	鸡眼睛	CACUMEN EUSCAPHIS	121364-200401		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121365	洗碗叶		121365-201103		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121366	瓜子金	HERBA POLYGALAE JAPONICAE	121366-201002		1g	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121367	大青叶	ISATIDIS FOLIUM	121367-201403		1g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121368	草玉梅	RADIX RIVULARIS RIVULARE	121368-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121369	巢脾	NIDUS APIS	121369-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121370	白花丹	HERBA PLUMBAGINIS ZEYLANICAE	121370-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121371	绿包藤	TINOSPORAE CRISPAE	121371-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

121372	甜茶	FOLIUM RUBI SUAVISSIMI	121372-200502		2.5g	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121374	叶下珠	PHYLLANTHI URINARIAE HERBA	121374-201802		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121375	华佩兰	HERBA EUPATORII CHINANSIS	121375-200401		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121376	轮环藤根	RADIX CYCLEAE RACHEMOSAE	121376-200601		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121377	东风桔	RADIX ET CAULIS SEVERINIAE BUXIFOLIAE	121377-201502		1g/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121378	穿山龙	DIOSCOREAE NIPPONICAE RHIZOMA	121378-201502		5g/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121379	云实皮	CORTEX CAESALPINIAE RADICIS	121379-200401		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121380	蓝布正	GEI HERBA	121380-202003		5g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121381	楸木	RADIX ET CORTEX ARALIAE	121381-200401		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121382	水金凤	HERBA IMPATIENTIS CRASSILOBAE	121382-200401		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121384	菊花	CHRYSANTHEMI FLOS	121384-201805		1g/支	鉴别/检查用, 其他, 其他	常温	
121385	搜山虎		121385-201201		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

121386	连钱草		121386-201302		1 g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121387	车前草 (平车前)		121387-201303		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121388	菊苣 (毛菊苣地上部分)	CICHORII HERBA	121388-202102	/	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121389	沙棘膏	FRUCTUS HIPPOPHAIS	121389-200401		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121390	槟榔花	FLOS ARECAE	121390-200401		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121391	宽筋藤	CAULIS TINOSPORAE SINENSIS	121391-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121392	莲须	NELUMBINIS STAMEN	121392-202102	/	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121393	锁阳	HERBA CYNOMORII	121393-200401		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121394	烈香杜鹃	FLOS RHODODENDRI ANTHOPGONOIDI	121394-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121395	喜马拉雅紫茉莉		121395-201303		0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121396	侧柏叶	PLATYCLADI CACUMEN	121396-202003	/	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121397	儿茶	CATECHU	121397-201502		0.5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121398	大红袍	CAMPYLOTROPIS HIRTELLAE RADIX	121398-202002	无	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121399	马尿泡	RADIX PRZEWALSKIAE TANGUTICAE	121399-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121400	箭根薯	RHIZOMA TACCAE	121400-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

121401	葵花盘	HELIANTHI ANNUI RHACHIS	121401-202102	/	10g	鉴别	阴凉干燥处	
121402	甘松	NARDOSTACHYOS RADIX ET RHIZOMA	121402-201805		2.4g/支	鉴别/检查用	常温	
121403	买麻藤(小叶买麻藤)	CAULIS GIVETI PARVIFOLII	121403-200401		3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121404	玉叶金花	RAMULUS ET RADIX MUSSAENDAE	121404-201803		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121405	羌活(宽叶羌活)	RHIZOMA ET RADIX NOTOPTERYGII	121405-200401		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121407	螃蟹甲	RADIX PHLOMII	121407-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121408	川乌	ACONITI RADIX	121408-201402		0.5 g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121409	川木通(小木通)	CLEMATIDIS ARMANDII CAULIS	121409-202003	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121410	飞龙掌血根皮	CORTEX TODDALIAE	121410-201902		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121411	大蓟	CIRSII JAPONICI HERBA	121411-201903		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121412	红景天	RADIX ET RHIZOMA RHODIOLAE	121412-200902		2.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121413	披麻草		121413-201102		0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121414	绿绒蒿	HERBA MECONOPSIS	121414-200801		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121415	秦皮	FRAXINI CORTEX	121415-201803		1g/支	鉴别/检查用	常温	

121416	岩黄连	HERBA CORYDALIS SAXICOLAE	121416-200501		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121417	马勃		121417-201302		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121418	木鳖子	SEMEN MOMORDICAE	121418-200501		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121419	蚕砂		121419-200702		2g	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121421	芡实	EURYALES SEMEN	121421-201804		3g	鉴别/检查用	常温	
121423	莲子心	NELUMBINIS PLUMULA	121423-202003	/	3g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121424	荆芥穗	SCHIZONEPETAE SPICA	121424-201505		1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121425	漆姑草	HERBA SAGINAE JAPONICAE	121425-200501		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121426	野牡丹		121426-201102		2g	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121427	桑枝	MORI RAMULUS	121427-201903		5g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处/避光	
121428	黑种草子		121428-201104		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121429	紫花地丁	VIOLAE HERBA	121429-202106	/	2g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	
121430	紫草(新疆紫草)	ARNEBIAE RADIX	121430-201705		0.5 g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121431	石榴子	SEMEN GRANATI	121431-201002		1g	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121432	贝母花	FLOS FRITILLARIAE THUNBERGII	121432-200501		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121433	一枝黄花		121433-201304		6g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121434	垂盆草		121434-201203		2.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121435	牛至	HERBA ORIGANI	121435-200401		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

121436	小蓟	CIRSII HERBA	121436-201803		1g	鉴别/检查用	常温/避光	
121437	肉桂叶		121437-201201		0.5 g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121438	黑老虎	RADIX KADSURAE COCCINEAE	121438-201503		2g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121439	土茯苓	SMILACIS GLABRAE RHIZOMA	121439-201803		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121440	胡椒(黑胡椒)	FRUCTUS PIPERIS	121440-200401		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121441	胡椒(白胡椒)	PIPERIS FRUCTUS	121441-201902		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
121442	白前(柳叶白前)	CYNANCHI STAUNTONII RHIZOMA ET RADIX	121442-202104	/	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121443	甘木通		121443-201102		3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121444	野马追	EUPATORII LINDLEYANI HERBA	121444-201402		3g/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121445	大叶骨碎补		121445-201102		3g	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121446	盾叶薯蓣		121446-201102		3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121447	水杨梅根	RADIX ADINAE RUBELLAE	121447-201002		2g	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121448	土荆芥	HERBA CHENOPODII AMBROSIOIDIS	121448-201504		90g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121449	款冬花	FARFARAE FLOS	121449-201704		2g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121450	绵大戟		121450-201302		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121453	橙皮	AURANTII CORTEX	121453-201604		1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121454	制何首乌	POLYGONI MULTIFLORI RADIX	121454-201806		3g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	

121456	香薷（石香薷）	MOSLAE HERBA	121456-201902		3g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121457	雄蚕蛾（家蚕）	BOMBYX MORI MASCULUS	121457-201802		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121458	大风子	SEMEN HYDNOCARPI	121458-201402		5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121459	梧桐子	SEMEN FIRMIANAE	121459-200501		5g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121460	满山白	FOLIUM SEU RAMULUS RHODODENDRI SENIAVINII	121460-201502		2 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121461	功劳木	MAHONIAE CAULIS	121461-201503		0.5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121462	黄芪（膜荚黄芪）	ASTRAGALI RADIX	121462-201705		3g/支	鉴别/检查用	阴凉处，避光	
121463	灯心草	JUNCI MEDULLA	121463-201803		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121464	川楝子	TOOSENDAN FRUCTUS	121464-201904		1g	鉴别/检查用	常温	/
121465	匙羹藤叶	FOLIUM GYMNEMAE	121465-200501		4g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121466	菝葜	SMILACIS CHINAE RHIZOMA	121466-201804		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121467	玉竹		121467-201103		3g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121468	地耳草		121468-201303		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121469	飞龙掌血叶	FOLIUM TODDALLIAE	121469-200501		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121470	朱砂根	RADIX ARDISIAE CRENATAE	121470-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121471	桃金娘果	FRUCTUS RHODOMYRTI	121471-200401		2g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121472	豨莶草（腺梗豨莶）		121472-201102		2g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	

121473	篱栏网	HERBA MERREMIAE	121473-200401		2.5g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121474	金果榄	TINOSPORAE RADIX	121474-201702		0.1g/支	鉴别/检查用	常温	
121475	板栗壳	INVOLUCRUM CASTANEAE	121475-200401		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121476	九里香（九里香）	MURRAYAE FOLIUM ET CACUMEN	121476-202004	/	1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121477	火炭母		121477-201202		2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121478	广天仙子	SEMEN HYGROPHILAE MEGALANTHAE	121478-200401		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121479	蒲葵子		121479-201103		2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121480	铁扫帚	HERBA LESPEDEZAE CUNEATAE	121480-200702		4g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121481	椿皮	AILANTHI CORTEX	121481-201805		2g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
121483	龙胆花	FLOS GENTIANA ALGIDAE	121483-200501		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121484	蛤蟆油	OVIDUCTUS RANAE	121484-201002		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121485	海龙(尖海龙)	SYNGNATHUS	121485-200501		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121486	五指毛桃		121486-201202		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121487	鹿角（马鹿）	CERVI CORNU	121487-201902		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121488	溪黄草（线纹香茶菜）	RABDOSIAE HERBA	121488-201603		0.5g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121488	溪黄草（线纹香茶菜）	ISODONIS HERBA	121488-202104	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121490	牡丹皮	MOUTAN CORTEX	121490-201603		1g	鉴别/检查用	阴凉处	

121491	花生红衣		121491-201202		2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121492	预知子（三叶木通）		121492-201102		2g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121493	全叶青兰	HERBA DRACOCEPHALI INTEGRIFOLII	121493-201502		3 g/支	TLC 法鉴别	阴凉处，避光	
121494	龟甲	TESTUDINIS CARAPAX ET PLASTRUM	121494-201604		0.5 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121495	山茱萸	CORNI FRUCTUS	121495-202004		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121496	五指柑	HERBA VITICIS	121496-201502		5g/支	供 TLC 法鉴别	阴凉处，避光	
121497	广山楂叶	FOLIUM MALI	121497-200401		2g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121498	白蔹	AMPELOPSIS RADIX	121498-201804		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121499	南沙参	ADENOPHORAE RADIX	121499-201605		2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121500	珍珠母	CONCHA MARGARITIFERA	121500-200501		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121501	铁皮石斛		121501-201402		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121502	千斤拔	FLEMINGIAE RADIX	121502-201803		2.5g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
121503	三白草	HERBA SAURURI	121503-201002		2g	TLC 鉴别法	阴凉处，避光	
121504	山柰		121504-201203		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121505	仙茅	CURCULIGINIS RHIZOMA	121505-202104	/	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121506	贯叶金丝桃	HYPERICI PERFORATI HERBA	121506-201602		0.5g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121507	芒果叶	FOLIUM MANGIFERAE	121507-200501		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	

121508	玫瑰花	ROSAE RUGOSAE FLOS	121508-201403		2 g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121508	玫瑰花	ROSAE RUGOSAE FLOS	121508-202104	/	2.0g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121509	密蒙花		121509-201302		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121510	黄柏	PHELLODENDRI CHINENSIS CORTEX	121510-201807		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121511	绣线菊（粉花绣线菊）		121511-201102		2g	TLC法鉴别	阴凉处，避光	
121512	金盏银盘	BIDENTIS HERBA	121512-202104	/	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121513	猪殃殃	HERBA GALII APARINIS	121513-200501		4g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121514	徐长卿		121514-201202		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121515	雪上一支蒿		121515-201101		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121517	酸枣仁	ZIZIPHI SPINOSAE SEMEN	121517-201604		1 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121518	白薇（白薇）	CYNANCHI ATRATI RADIX ET RHIZOMA	121518-202105	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121519	沙棘		121519-201302		4g	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121520	红参芦	RHIZOMA GINSENG RUBRA	121520-200501		0.2g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121521	三棱	SPARGANII RHIZOMA	121521-201905		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121522	通关藤	MARSDENIAE TENACISSIMAE CAULIS	121522-201202		2 g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121523	五加皮	ACANTHOPANACIS CORTEX	121523-201703		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	

121524	羊胆粉	CAPIA FELLIS PULVIS	121524-201803		0.1g/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	
121525	熊胆粉		121525-201202		0.1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121527	西藏棱子芹		121527-201102		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121528	茅膏菜	HERBA DROSERAE LUNATAE	121528-200701		1.0g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121529	甘青青兰		121529-201102		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121530	龙胆(龙胆)	GENTIANAE RADIX ET RHIZOMA	121530-201602		0.5g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121531	母丁香		121531-201402		1.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121532	草澄茄	LITSEAE FRUCTUS	121532-201402		0.25g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121533	土鳖虫(地鳖)	EUPOLYPHAGA STELEOPHAGA	121533-201704		1 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121534	虎杖叶		121534-200602		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121535	高丽红参	GINSENS RUBRA RADIX	121535-201803		6g	鉴别/检查用	常温	
121536	人工虎骨	OS TIGRIS ARTIFACTUS	121536-201903	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121537	白土苓	RHIZOMA HETEROSMILACIS	121537-201502		10g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121538	山蜡梅叶		121538-201102		5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121539	龙芽楸木		121539-200901		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121540	弗朗鼠李皮	CORTEX FRANGULAE	121540-200501		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121541	糯稻根		121541-201101		5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121543	车前草(车前)		121543-201302		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	

121544	决明子（小决明）	CASSIAE SEMEN	121544-202002	/	0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121545	绵萆薢	DIOSCOREAE SPONGIOSAE RHIZOMA	121545-201603		2g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121546	黄根		121546-201103		5g	TLC 法鉴别	阴凉处，避光	
121547	藤合欢（南蛇藤果）	FRUCTUS CELASTRI ORBICULATI	121547-201502		1 g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121548	川射干		121548-201203		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121549	合欢皮	ALBIZIAE CORTEX	121549-201904		1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处/避光	
121550	草果	VIOLAE HERBA	121550-201602		2g/支		阴凉处，避光	
121551	葛根	PUERARIAE LOBATAE RADIX	121551-201805		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121553	黄精（制）	POLYGONATI RHIZOMA	121553-202003	/	10g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121554	苦杏仁	ARMENIACAE SEMEN AMARUM	121554-201204		2.5 g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121555	茵陈[茵陈蒿（绵茵陈）]	ARTEMISIAE SCOPARIAE HERBA	121555-201602		1.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处，避光	
121556	橘叶	FOLIUM CITRI RETICULATAE	121556-201002		3g	TLC 法鉴别	阴凉处，避光	
121557	老鹤草		121557-201102		2g	TLC 法鉴别	阴凉处，避光	
121558	陈皮炭		121558-200801		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121559	粘委陵菜		121559-200801		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121560	桃仁（山桃）		121560-201302		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	

121561	香椽(枸椽)		121561-201102		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121562	榧子	TORREYAE SEMEN	121562-201502		3g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121563	土垄大白蚁巢		121563-201001		3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121564	战骨		121564-201102		8g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121565	蚂蚁(棕褐沙林蚁)		121565-201303		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121566	老蛇莲		121566-201001		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121567	八角莲		121567-201001		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121568	绒毛龙芽草	AGRIMONIAE NEPALEOPALENSIS HERBA	121568-201502		2 g/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121569	拳参	BISTORTAE RHIZOMA	121569-201602		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121570	鹿茸(马鹿)		121570-201202		0.4g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121571	千年健		121571-201202		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121572	豨莶草(豨莶)		121572-201202		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121573	五倍子(青麸杨)		121573-201302		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121575	汉桃叶	CAULIS SCHEFFLERAE KWANGSIENSIS	121575-201503		3 g/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121576	紫河车		121576-201202		1 g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121578	威灵仙(棉团铁线莲)		121578-201202		2.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121579	石见穿	HERBA SALVIAE CHINENSIS	121579-201802		10g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	

121580	藕节	NELUMBINIS RHIZOMATIS NODUS	121580-201903		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121581	印度獐芽菜	HERBA SWERTIAE CHIRAYITAE	121581-200701		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121582	裸花紫珠	CALLICARPAE NUDIFLORAE FOLIUM	121582-201402		2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121583	羊耳菊	INULAE CAPPAE HERBA	121583-201902	/	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121584	大腹皮	ARECAE PERICARPIUM	121584-202104	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121585	金毛耳草(黄毛耳草)		121585-201302		2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121586	人参茎叶		121586-201202		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121587	蛤蚧	GECKO	121587-201802		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
121588	百部(直立百部)	STEMONAE RADIX	121588-201502		1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121589	使君子(使君子仁)	QUISQUALIS SEMEN	121589-201803		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121590	益智(益智仁)	ALPINIAE OXYPHYLLAE SEMEN	121590-202003	/	1g		阴凉干燥处	
121591	乌梢蛇	ZAOCYS	121591-201602		0.5 g/支	聚合酶链式反应法用	阴凉处, 避光	
121592	蕲蛇	AGKISTRODON	121592-201602		0.5g/支	供聚合酶链式反应法用	阴凉处, 避光	
121593	猫爪草	RANUNCULI TERNATI RADIX	121593-202003	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121594	淡豆豉	SOJAE SEMEN PRAEPARATUM	121594-201804		15g/支	鉴别/检查用	常温	

121595	山银花（灰毡毛忍冬）		121595-201202		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121596	瓜蒌（栝楼）	TRICHOSANTHIS FRUCTUS	121596-201903		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121597	枸骨叶	ILICIS CORNUTAE FOLIUM	121597-201803		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121598	马齿苋	PORTULACAE HERBA	121598-202004	/	2g	鉴别/检查用	密闭，阴凉干燥处	/
121599	菥蓂		121599-201202		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121600	常山		121600-201202		5 g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121601	桃枝	PERSICAE RAMULUS	121601-202002	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121602	苘麻子	ABUTILI SEMEN	121602-201803		2g	鉴别/检查用	常温	/
121603	西河柳	TAMARICIS CACUMEN	121603-201702		2g	鉴别/检查用	常温	
121604	麻黄（中麻黄）	EPHEDRAE HERBA	121604-201502		1 g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处，避光	
121605	乌灵菌粉	FERMENTAL XYLARIAE POWDER	121605-202002		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121606	急性子	IMPATIENTIS SEMEN	121606-201602		4g/支	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121607	海金沙		121607-201202		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121608	浮萍		121608-201202		1g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121609	胡芦巴	TRIGONELLAE SEMEN	121609-201803		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121610	土牛膝		121610-201302		5g	供薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121611	大皂角	GLEDITSIAE SINENSIS FRUCTUS	121611-201702		1g/支	鉴别/检查用	阴凉处，避光	

121612	发酵冬虫夏草菌粉(Cs-C-Q80)	FERMENTAL CORDYCEPS POWDER	121612-201603		0.5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121613	龙眼肉		121613-201202		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121614	紫苏子	PERILLAE FRUCTUS	121614-201803		1 g/支	鉴别/检查用	常温	
121615	白头翁	PULSATILLAE RADIX	121615-201603		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121616	木棉花	GOSSAMPINI FLOS	121616-201302		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121617	瞿麦(石竹)	DIANTHI HERBA	121617-202003	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121618	滇鸡血藤	KADSURAE CAULIS	121618-201802		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121619	獾油		121619-201001		2.5ml	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121620	臭梧桐叶		121620-201001		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121621	榼藤子仁		121621-201001		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121622	羊开口	RADIX MELASTOMAE NORMALIS	121622-201503		5 g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121623	龙脷叶		121623-201001		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121624	九里香(千里香)	MURRAYAE FOLIUM ET CACUMEN	121624-202002	/	1.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121625	络石藤	TRACHELOSPERMI CAULIS ET FOLIUM	121625-201803		1g/支	鉴别/检查用	阴凉处	
121626	山楂(山楂)	CRATAEGI FRUCTUS	121626-201803		1g/支	鉴别/检查用	常温	/
121627	水牛角浓缩粉	POWERDERED BUFFFALO HORN EXTRACT	121627-202002		1g/支	鉴别/检查用	常温	
121628	车前子(车前)	PLANTAGINIS SEMEN	121628-201702		2g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	

121629	小驳骨		121629-201201		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121630	藏木香		121630-201001		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121631	谷精草	ERIOCAULI FLOS	121631-201903		1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121632	淫羊藿 (淫羊藿)	EPIMEDII FOLIUM	121632-201502		0.5g/支	TLC 法鉴别使用	阴凉处, 避光	
121633	扭肚藤		121633-201101		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121634	飞扬草		121634-201101		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121635	海风藤	PIPERIS KADSURAE CAULIS	121635-201603		2g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121636	绿茶 (茶叶)		121636-201101		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121637	枫香脂	LIQUIDAMBARIS RESINA	121637-201201		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121638	广东紫珠	CALLICARPAE CAULIS ET FOLIUM	121638-201302		2g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121639	万丈深 (绿茎还阳参)		121639-201101		1.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121640	川灯心草	JUNCI SETCHUENSIS HERBA	121640-201802		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121641	阿里红		121641-201101		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121642	骆驼蓬子		121642-201101		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121643	青果		121643-201302		1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121644	天名精		121644-201101		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121645	五味藤		121645-201101		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121646	葶苈子 (独行菜)		121646-201101		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

121647	滇桂艾纳香	HERBA BLUMEAE RIPARIAE	121647-201602		5 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121648	自然铜(醋煅)		121648-201101		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121649	驱虫斑鸠菊		121649-201101		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121651	九香虫	ASPONGOPUS	121651-201402		0.5 g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121655	铁苋菜	HERBA ACALYPHAE	121655-201502		2 g/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121656	梅花	MUME FLOS	121656-201802		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121657	高山红景天		121657-201101		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121658	红曲(特殊发酵)	ULTIVARIETAS ORYZAE SATIVAE ET MONASCI	121658-201602		1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121659	玉米须	STIGMA MAYDIS	121659-202103	/	10g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121660	牛耳枫	DAPHNIPHYLLI HERBA	121660-201802		0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处	
121661	槐耳菌质	Huai er Jun zhi	121661-202102	/	10g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	
121663	鸭跖草	COMMELINAE HERBA	121663-201602		0.5g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121664	辣蓼	HERBA POLYGONI HYDROPIPERIS	121664-201802		5g/支	鉴别/检查用	常温	
121665	天南星	ARISAEMATIS RHIZOMA	121665-201502		5 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121668	胜红蓟		121668-201201		10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121669	猴耳环	FOLIUM ARCHIDENDRI	121669-201501		2 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121670	麻黄根	EPHEDRAE RADIX ET RHIZOMA	121670-201802		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121671	薯草		121671-201301		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

121672	油菜花粉		121672-201201		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121673	篇蓄		121673-201201		5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121675	京大戟		121675-201201		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121676	华北大黄		121676-201201		0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121678	关白附		121678-201301		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121682	三叉苦		121682-201301		5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121683	蓖麻子	RICINI SEMEN	121683-202002		1g		2-8℃	
121684	天仙藤		121684-201301		3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121685	瞿麦(瞿麦)	DIANTHI HERBA	121685-202002	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121686	红花龙胆		121686-201301		1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121687	盐肤木		121687-201301		2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121688	竹叶椒根	RADIX ZANTHOXYLI	121688-201401		2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121689	大乌泡	FOLIUM RUBI MULTIBRACTEATI	121689-201401		1g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121690	苣荬菜	SONCHI ARVENSIS HERBA	121690-201702		3g/支	鉴别/检查用	阴凉处	
121691	曼陀罗叶	FOLIUM DATURAE STRAMONII	121691-201501		2g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121692	紫荆皮(美丽胡枝子)	LESPEDEZAE FORMOSAE CORTEX	121692-201601		1 g/支	供供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121693	龟甲胶	TESTUDINIS CARAPACIS ET PLASTRI COLLA	121693-201702		0.5 g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	

121694	鹿角胶	CERVI CORNUS COLLA	121694-201702		0.5 g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
121695	黄明胶	TAURUS DOMESTICUS CORII COLLA	121695-201802		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121696	蜚蠊	PERIPLANTA AMERICANA	121696-201401		1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121697	蛤壳(文蛤)	MERETRICIS CONCHA	121697-201702		4 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121698	覆盆子	RUBI FRUCTUS	121698-201601		2 g/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121699	刺苋	HERBA SEU RADIX AMARANTHI	121699-201401		2 g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121700	发酵虫草菌粉(Cs-4)	FERMENTAL CORDYCEPS SINENSIS POWDER (Cs-4)	121700-201501		1g/支	TLC 鉴别	阴凉处, 避光	
121701	灵芝孢子(赤芝)	GANODERMA SPORE	121701-202002	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121703	猴头菌丝体	HERICIUM	121703-201501		1 g/支	TLC 法鉴别	4℃, 避光	
121709	柿叶	KAKI FOLIUM	121709-201401		8 g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121712	青叶胆	SWERTIAE MILEENSIS HERBA	121712-201501		0.5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121714	胡枝子(细梗胡枝子)	HERBA LESPEDEZAE	121714-201501		1g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121718	天竺黄	BAMBUSAE CONCRETIO SILICEA	121718-201902		1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121720	楮实子	BROUSSONETIAE FRUCTUS	121720-201501		2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

121721	小叶黄杨	HERBA BUXI	121721-201501		1.5g/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
121722	杏香兔耳风	AINSLIAEAE FRAGRANTIS HERBA	121722-201501		2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121724	藤苦参	STREPTOCAULI RADIX	121724-201701		1 g/支	薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121725	赤小豆	VIGNAE SEMEN	121725-202103	/	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
121725	赤小豆	VIGNAE SEMEN	121725-201802		2g/支	鉴别/检查用	常温	
121726	北刘寄奴	SIPHONOSTEGIAE HERBA	121726-201501		5 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121727	穿破石	RADIX CUDRANIAE	121727-201601		2 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121728	祖师麻 (黄瑞香)	CORTEX DAPHNES	121728-201601		3g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121729	香青兰	HERBA DRACOCEPHALI MOLDAVICAE	121729-201601		2 g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
121730	法落海	ANGELICAE APAENSIS RADIX ET RHIZOMA	121730-201601		1 g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121733	水蔓菁	HERBA VERONICAE DILATATAE	121733-201601		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
121734	鲜守宫 (无蹼壁虎)	GEKKO SWINHONIS SEU JAPONICUS	121734-201601		1 g/支	鉴别/检查用	-20℃, 避光	
121739	伊贝母 (伊犁贝母)	FRITILLARIAE PALLIDIFLORAE BULBUS	121739-201701		5g/支	鉴别/检查用	阴凉处	

121740	牡蛎（大连湾牡蛎）	OSTREAE CONCHA	121740-201701		2g/支	薄层鉴别用	阴凉处，避光	
121744	铁棒锤	ACONITI PENDULI ET ACONITI FLAVI RADIX	121744-201701		2g/支	鉴别/检查用	阴凉处，避光	
121745	新阿胶	SUIS CORII COLLA	121745-201701		0.5 g/ 支	鉴别/检查用	阴凉处，避光	
121746	雪莲花（水母雪莲花）	SAUSSUREAE HERBA	121746-201701		1.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121747	金钱白花蛇	BUNGARUS PARVUS	121747-201801		0.2g/支	其他	4℃	
121748	高山辣根菜	PEGAEOPHYTI RADIX ET RHIZOMA	121748-201801		1g/瓶	鉴别/检查用	常温	
121749	雄蚕蛾（柞蚕）	ANTHERAEA	121749-201801		2.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121750	甜地丁	GUELLENSTAEDTIAE HERBA	121750-201801		0.5g/支	鉴别/检查用	常温	
121752	黄连（黄连）	COPTIDIS RHIZOMA	121752-201801		0.5g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
121753	鸡胆粉	FEL GALLI PULVIS	121753-201901		50mg/支		常温/避光	
121754	菲牛蛭	Poecilobdella manillensis	121754-201901		1g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
121755	白薇（蔓生白薇）	CYNANCHI ATRATI RADIX ET RHIZOMA	121755-202101	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121756	九节茶	SARCANDRAE HERBA	121756-202001		5g/支	鉴别/检查用	常温	
121757	川贝母（川贝母）	FRITILLARIAE CIRRHOSAE BULBUS	121757-202101	/	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121759	石斛（霍山石斛）	DENDROBII CAULIS	121759-202001	//////////	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	

121760	郁金（姜黄）	CURCUMAE RADIX	121760-202001	/	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
121765	青葙子	CELOSIAE SEMEN	121765-202001	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
129611	狼毒（月腺大戟）	EUPHORBIAE EBRACTEOLATAE RADIX	129611-201904		4g/支	鉴别/检查用	常温	/
130101	▲正丙醇	1-Propanol	130101-202003		1ml	鉴别/检查用	10-30℃	71-23-8
130102	▲异丙醇	2-Propanol	130102-201903	99.9%	1ml	鉴别/检查用	4℃	67-63-0
130103	▲乙腈	Acetonitrile	130103-201902	99.9%	1ml	鉴别/检查用	常温	75-05-8
130104	▲乙酸乙酯	Ethyl Acetate	130104-202003	100%	1ml	鉴别/检查用	10-30℃/避光	141-78-6
130105	▲四氢呋喃	Tetrahydrofuran	130105-201302		1ml	供残留溶剂检查用	阴凉处，避光	
130107	▲二氯甲烷	Dichloromethane	130107-201903	100.0%	1ml	鉴别/检查用	常温	75-09-2
130108	▲正丁醇	n-Butyl Alcohol	130108-200901		1ml	供残留溶剂检查用	常温	
130109	▲苯	Benzene	130109-202003		1ml	鉴别/检查用	10-30℃	71-43-2
130110	▲吡啶	Pyridine	130110-202003	100.0%	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	110-86-1
130111	▲二甲基甲酰胺	N,N-Dimethylformamide	130111-201302		1ml	供残留溶剂检查用	阴凉处，避光	
130112	▲二甲基亚砷	Dimethyl Sulfoxide	130112-200901		1ml	残留溶剂检查	常温	
130113	▲环己烷	Cyclohexane	130113-201302		1ml	供残留溶剂检查用	常温	
130303	氯霉素	Chloramphenicol	130303-202115	992u/mg	100mg	效价测定用	2-8℃	56-75-7
130305	土霉素	Oxytetracycline	130305-201321		100mg	供效价测定用	4℃，避光	
130306	四环素	Tetracycline	130306-201419		200mg/支	供效价及组分测定用	4℃，避光	
130307	红霉素	Erythromycin	130307-201417		200mg/支	供效价及组分测定用	4℃，避光	

130308	链霉素	Streptomycin	130308-201514		200mg/支	供抗生素微生物效价测定用	4℃, 避光	3810-74-0
130309	新霉素	Neomycin	130309-201512	652 单位/mg	200mg/支	效价测定	4℃, 避光	1405-10-3
130319	卡那霉素	Kanamycin	130319-201511	662 单位/mg	100mg/支	效价测定	4℃, 避光	25389-94-0
130320	杆菌肽	Bacitracin	130320-202110	66u/mg	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	1405-89-6
130326	庆大霉素	Gentamicin	130326-201716	C1:15.9%; C1a: 15.2%; C2: 16.9%; C2a: 10.3%	200mg	效价测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	1405-41-0
130327	黏菌素	Colistin	130327-200906		200mg	供效价测定用	4℃, 避光	
130333	利福霉素 SV	Rifamycin SV	130333-201508	847 单位/mg	200mg/支	效价测定	4℃, 避光	14897-39-3
130337	麦迪霉素	Midecamycin	130337-9803		200mg	供效价及组分测定用	4℃, 避光	
130338	去甲万古霉素	Norvancomycin	130338-201704	87.8%	150mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	
130339	卷曲霉素	Capreomycin	130339-201403		100mg/支	供效价测定用	4℃, 避光	
130340	妥布霉素	Tobramycin	130340-201203		100mg	供效价测定用	4℃, 避光	
130341	麦白霉素	Meleumycin	130341-9402		400mg	供效价及组分测定用	4℃, 避光	
130342	小诺霉素	Micronomicin	130342-202105	554u/mg, 53.1% (供硫酸庆大霉素有关物质和 C 组分测定用), 81.2% (供硫酸小诺霉素组分测定用)	200mg	含量/限量测定用	2-8℃	66803-19-8
130344	制霉素	Nystungin	130344-201703		200mg	效价测定用	4℃	

130345	磺苄西林	Sulbenicillin	130345-201203		100mg	供效价及组分测定用	4℃, 避光	
130347	乙酰螺旋霉素	Acetylspiramycin	130347-201304		200mg	供效价及组分测定用	4℃, 避光	
130348	核糖霉素	Ribostamycin	130348-0302		200mg	效价测定	4℃, 避光	
130350	磷霉素	Fosfomicin	130350-202102	666u/mg	200mg	含量/限量测定用	2-8℃	26016-98-8
130351	罗红霉素	Roxithromycin	130351-201104		200mg	供效价测定用	4℃, 避光	
130352	阿奇霉素	Azithromycin	130352-201808	950 单位/mg	100mg/支	效价测定用	4℃	83905-01-5
130353	西索米星	Sisomicin	130353-202103	569u/mg	150mg	供效价测定用	2-8℃	53179-09-2
130354	大观霉素	Spectinomycin	130354-201602	657 单位/mg	100mg	供效价测定用	4℃, 避光	22189-32-8
130355	奈替米星	Nelitimicin	130355-200702		200mg	供效价测定用	4℃, 避光	56391-57-2
130356	克拉霉素	Clarithromycin	130356-201204		100mg	供效价测定用	4℃, 避光	
130357	吉它霉素	Kitasamycin	0357-9901		200mg	效价测定	4℃, 避光	
130359	交沙霉素	Josamycin	130359-201302		100mg/支	供效价测定用	4℃, 避光	1392-21-8
130360	万古霉素	Vancomycin	130360-202103	1088u/mg	150mg	效力/效价测定	2-8℃	1404-93-9
130361	丙酸交沙霉素	Josamycin propionate	130361-200301		100mg	供效价测定用	4℃, 避光	83310-75-2
130362	醋酸麦迪霉素	Acythylmedecamycin	130362-200301		100mg	供效价测定用	4℃, 避光	55881-07-7
130365	依替米星	Eitimicin	130365-200702		200mg	供效价测定用	4℃, 避光	362045-44-1
130371	巴龙霉素	Paromomycin	130371-200305		200mg	供效价测定用	4℃, 避光	1263-89-4
130372	乙酰吉它霉素	Acetylkitasamycin	130372-200301		200mg	供效价及组分测定用	4℃, 避光	178234-32-7
130374	替考拉宁	Teicoplanin	130374-202103	892u/mg	100mg	效价测定用	2-8℃	/
130375	制霉菌素	Nystatin	130375-201802	5900 单位/mg	100mg	效价测定用	4℃	1400-61-9

130401	4-差向四环素	4-Epitetracycline	130401-201911		50mg/支	鉴别/检查用	4℃/避光	79-85-6
130402	脱水四环素	Anhydrotetracycline	130402-200203		50mg	供 HPLC 系统适用性用	4℃, 避光	
130403	脱水差向四环素	4-epianhydrotetracycline	130403-201205		50mg/支	供有关物质及含量测定用	4℃, 避光	
130404	4-差向金霉素	4-Epichlortetracycline	130404-201911		50mg/支	鉴别/检查用	2-8℃	无
130405	β-多西环素	6-epidoxycycline	130405-201608		50 mg/支	供系统适用性实验使用	4℃, 避光	
130407	头孢噻吩	Cefalotin	130407-200707		150mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130408	头孢氨苄	Cefalexin	130408-201411		200mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	
130409	阿莫西林	Amoxicillin	130409-201913	87.0%	100 mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	61336-70-7
130410	氨苄西林	Ampicillin	130410-201908	85.6%	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	7177-48-2
130411	新霉胺	Neamine	130411-202009	/	80mg	鉴别/检查用	2-8℃	3947-65-7
130412	头孢哌酮 S 异构体	Cefoperazone S isomer	130412-202003	/	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	/
130413	醌式利福平	Rifampicin quinone	130413-201605	92.8%	50mg/支	供有关物质检查用	4℃, 避光	13983-13-6
130414	3-甲酰利福霉素 SV	3-Formylrifampicin SV	130414-201904	92.3%	50mg	鉴别/检查用	4℃	无
130415	α-苯甘氨酸	α-Phenylglycine	130415-201905	99.9%	50mg	鉴别/检查用	4℃	875-74-1

130416	7-氨基去乙酰氧基头孢烷酸 (7-ADCA)	7-Aminodesacetoxy cephalosporanic acid (7-ADCA)	130416-201907	99.7%	50mg	鉴别/检查用	4℃	26395-99-3
130417	无味氯霉素 A 晶型	Chloramphenicol Palmitate- (A)	0417-8701		100mg	杂质检查	4℃, 避光	
130418	无味氯霉素 B 晶型	Chloramphenicol Palmitate- (B)	0418-8701		100mg	杂质检查	4℃, 避光	
130419	哌拉西林	Piperacillin	130419-202008	96.1%	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	/
130420	头孢哌酮	Cefoperazone	130420-201105		200mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	
130421	头孢唑林	Cefazolin	130421-201204		100mg	含量测定	4℃, 避光	
130422	克林霉素	Clindamycin	130422-201807	87.2%	100mg/支	含量/限量测定用	4℃	21462-39-5
130423	氯唑西林	Cloxacillin	130423-200903		100mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130424	盐酸平阳霉素	Bleomycin A5 Hydrochloride	130424-202005	90.9%	8mg	含量/限量测定用	2-8℃	/
130425	琥乙红霉素	Erythromycin Ethylsuccinate	0425-200002		200mg	杂质检查	4℃, 避光	
130426	灰黄霉素	Griseofulvin	0426-9101		200mg	含量测定	4℃, 避光	
130427	头孢拉定	Cefradine	130427-201708	88.4% (头孢拉定), 0.81% (头孢氨苄)	100mg	供 HPLC 含量测定 用。	4℃, 避光	31828-50-9
130428	头孢哌酮杂质 A	Cefoperazone Impurity A	130428-202006		50mg/支	鉴别/检查用	2-8℃	/
130429	克拉维酸	Clavulanate	130429-201708	95.1%	50mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	61177-44-4

130430	舒巴坦	Sulbactam	130430-201408		100mg/支	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	69388-84-7
130431	头孢羟氨苄	Cefadroxil	130431-201203		100mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130432	林可霉素	Lincomycin	130432-201911	87.7%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	7179-49-9
130433	甲砜霉素	Thiamphenicol	130433-201103		100mg/支	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130434	双氢苯甘氨酸	Dihydro phenylglycine	130434-201403		100mg/支	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	20763-30-8
130435	α -对羟基苯甘氨酸	α -p-hydroxyphenylglycine	130435-201903	99.9%	30mg	鉴别/检查用	4℃	22818-40-2
130436	氯霉素二醇物	1-p-nitrophenyl-2-aminopropanediol	130436-200704		50mg	供有关物质测定用	4℃, 避光	
130437	青霉素	Benzylpenicillin	130437-201707	94.1%	100mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	69-57-8
130438	丝裂霉素	Mitomycin	130438-201103		50mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130440	▲乙酰苯胺	Acetanilide	130440-200202		200mg	/	4℃, 避光	
130441	β -内酰胺酶(青霉素酶)	β -Lactamase (Penicillinase)	130441-202111		2ml/支, 10支/盒	其他, 其他	2-8℃	/
130443	对乙酰氨基苯甲醚	P-Acetamidobenzoic acid	130443-		/	/	4℃, 避光	
130447	3-乙氧基-4-羟基苯甲醛	3-Ethoxy-4-hydroxybenzaldehyde	130447-200501		100mg	供系统适应性实验用	4℃, 避光	121-32-4
130448	2-苯乙酰胺	2-Phenylacetamide	130448-200501		65mg	供系统适应性实验用	4℃, 避光	103-81-1

130450	诺氟沙星	Norfloxacin	130450-201907	99.7%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	70458-96-7
130451	环丙沙星	Ciprofloxacin	130451-201904	83.1%	100mg/支	含量/限量测定用	4℃	86393-32-0
130452	洛美沙星	Lomefloxacin	130452-201603	90.4%	100mg/支	HPLC 含量测定	4℃, 避光	98079-51-7
130453	依诺沙星	Enoxacin	130453-201802	91.5%	150mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	84294-96-2
130454	氧氟沙星	Ofloxacin	130454-202007	99.7%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 2-8℃	82419-36-1
130455	左氧氟沙星	Levofloxacin	130455-202108	97.1%	100mg	含量测定	遮光, 2-8℃	100986-85-4
130457	安妥沙星	Antofloxacin	130457-201101		100mg/支	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130458	氟罗沙星	Fleroxacin	130458-200902		100mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130459	培氟沙星	Pefloxacin	130459-201402		100mg/支	供 HPLC 含量测定用, 溶出度测定用	4℃, 避光	70458-95-6
130460	帕珠沙星	Pazufloxacin	130460-202003	76.2%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 2-8℃	163680-77-1
130461	司帕沙星	Sparfloxacin	130461-201502	99.4%	100 mg/支	供 HPLC 法含量及 UV 法溶出度测定用	4℃, 避光	110871-86-8
130462	那氟沙星	Nadifloxacin	130462-201001		100mg/支	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130466	右旋安妥沙星	Dextral Antofloxacin	130466-201101		50mg/支	供有关物质测定用	4℃, 避光	
130481	头孢克洛	Cefaclor	130481-202007	94.1%	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	70356-03-5
130482	苯唑西林	Oxacillin	130482-201402		100mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	
130483	头孢噻肟	Cefotaxime	130483-202106	90.0%	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	64485-93-4
130484	头孢他啶	Ceftazidime	130484-202107	86.1%	100mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	78439-06-2

130484	头孢他啶	Ceftazidime	130484-201806	85.8%	100mg	含量/限量测定用	4℃	78439-06-2
130485	多西环素	Doxycycline	130485-201703	84.7%	100mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	24390-14-5
130486	克林霉素磷酸酯	Clindamycin Phosphate	130486-201805	82.7%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	24729-96-2
130487	土霉素	Oxytetracycline	130487-200703		200mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130488	盐酸四环素	Tetracycline Hydrochloride	130488-201604	98.4%	200mg	含量测定	4℃, 避光	64-75-5
130489	盐酸金霉素	Chlortetracycline Hydrochloride	130489-201403		200mg/支	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	64-72-2
130490	青霉素 V	Phenoxymethylpenicillin	130490-201705	88.8%	100mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	132-98-9
130491	舒他西林	Sultamicillin	130491-200102		100mg	供含量测定用	4℃, 避光	83105-70-8
130492	头孢呋辛酯	Cefuroxime Axetil	130492-201703	82.5%	200mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	64544-07-6
130493	头孢呋辛	Cefuroxime	130493-201706	91.9%	100mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	56238-63-2
130494	头孢克洛 δ -3 异构体	Delta-3-Cefaclor	130494-202005		50mg	鉴别/检查用	2-8℃	/
130495	环孢素	Ciclosporin	130495-201904	98.8%	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	59865-13-3
130496	利福平	Rifampicin	130496-201403		100mg/支	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	13292-46-1
130497	四环类杂质对照品	Tetracyclics compound impurities	130497-200001		50mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	
130498	青霉胺	Penicillamine	0498-9901		100mg	含量测定	4℃, 避光	
130499	美他环素	Metacycline	130499-200802		100mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130501	头孢呋辛酯	Cefuroxime Axetil	130501-200201		50mg	供红外鉴别用	4℃, 避光	

130502	头孢地尼	Cefdinir	130502-201904	98.1%	100mg/支	含量/限量测定用	4℃	91832-40-5
130503	头孢克肟	Cefixime	130503-202007	88.9%	100mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	125110-14-7
130504	头孢唑肟	Ceftizoxime	130504-201503	98.5%	100 mg/支	HPLC 含量测定	4℃, 避光	68401-81-0
130505	头孢匹胺	Cefpiramide	130505-201301		100mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130506	美罗培南	Meropenem	130506-202004	86.8%	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	119478-56-7
130507	氨曲南	Aztrenom	130507-201303		100mg	供含量测定	4℃, 避光	
130508	头孢米诺	Cefminox	130508-202105	77.7%	100mg	含量测定	2-8℃	92636-39-0
130510	头孢替唑	Ceftezole	130510-201402		100mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	
130511	他唑巴坦	Tazobactam	130511-202005	99.5%	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	89786-04-9
130512	头孢他美酯	Cefetamet Pivoxil	130512-201202		100mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130514	米诺环素	Minocycline	130514-202002	84.7%	200mg	含量/限量测定用	2-8℃	13614-98-7
130515	庆大霉素 C1a	Gentamicin C1a	130515-201603		50 mg/支	供系统适用性使用	4℃, 避光	
130516	地红霉素	Dirithromycin	130516-201302		100mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130517	头孢泊肟酯	Cefpodoxime Proxetil	130517-202004	75.0%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	87239-81-4
130518	加替沙星	Gatifloxacin	130518-200402		100mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130519	美洛西林	Mezlocillin	130519-201904	92.2%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	59798-30-0
130520	头孢地嗪	Cefodizime	130520-201803	89.8%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	
130522	N-氧化利福平	Rifampicin N-oxid	130522-201102		100mg/支	供有关物质及含量测定用	4℃, 避光	
130523	头孢硫脒	Cefathiamidine	130523-201904		100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	33075-00-2

130524	头孢吡肟	Cefepime	130524-202005	82.5%	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	123171-59-5
130525	头孢甲肟	Cefmenoxime	130525-201001		100mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130526	麦迪霉素	Midecamycin	130526-200201		100mg	供 HPLC 系统适用性用	4℃, 避光	35457-80-8
130527	妥布霉素	Tobramycin	130527-200402		100mg	供 HPLC 法含量测定用	4℃, 避光	
130529	氟氯西林	Flucloxacillin	130529-202002		100mg	含量/限量测定用	2-8℃	/
130530	舒巴坦匹酯	Sulbactam pivoxil	130530-201401		100 mg/支	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130531	加替沙星·3/2H ₂ O	Gatifloxacin·3/2H ₂ O	130531-200201		100mg	供 IR 鉴别用	4℃, 避光	112811-59-3
130532	法罗培南	Faropenem	130532-201301		100mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130533	头孢孟多酯	Cefamandole Nafate	130533-201202		100mg	供含量测定用	4℃, 避光	30034-03-8
130534	仑氨西林	Lenampicillin	130534-201402		100mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130535	克拉维酸钾	Clavulanate Potassium	130535-201402		50mg/支	供 IR 鉴别用	4℃, 避光	
130536	甲磺酸加替沙星	Gatifloxacin Mesylate	130536-200301		100mg	供 IR 鉴别用	4℃, 避光	160738-57-8
130537	盐酸左氧氟沙星	Levofloxacin Hydrochloride	130537-200301		100mg	供 IR 鉴别用	4℃, 避光	177325-13-2
130538	7-氨基头孢烷酸 (7-ACA)	7-ACA	130538-200902		100mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	
130539	利福霉素 S	Rifamycin S	130539-200402		100mg	供系统适用性及有关物质检查用	4℃, 避光	
130540	利福霉素 B	Rifamycin B	130540-200402		100mg	供系统适用性及有关物质检查用	4℃, 避光	

130541	利福喷丁	Rifapentinum	130541-200401		200mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130545	头孢匹罗	Cefpirome	130545-201701	83.0%	50mg	含量/限量测定用	4℃	98753-19-6
130546	盐酸加替沙星	Gatifloxacin Hydrochloride	130546-200401		100mg	供 IR 鉴别用	4℃, 避光	160738-57-8
130548	卡那霉素 B	Kanamycin B	130548-200501		50mg	供系统适用性用	4℃, 避光	
130549	美洛西林钠	Mezlocillin Sodium	130549-201402		50 mg/支	供 IR 鉴别用	4℃, 避光	
130551	依替米星	Etimicin	130551-201902	59.9%	200mg	含量/限量测定用	4℃	/
130552	磷霉素氨丁三醇	Fosfomycin Trometamol	130552-200501		100mg	供 IR 鉴别用	4℃, 避光	78964-85-9
130553	阿米卡星杂质 A	Amikacin Impurity A	130553-201402		50mg	供 HPLC 系统适用性用	4℃, 避光	
130554	环丙沙星杂质 A(氟喹啉酸)	Ciprofloxacin Impurity A (Fluoroquinolonic Acid)	130554-201103		50mg	供有关物质测定用	4℃, 避光	
130555	氯霉素	Chloramphenicol	130555-201704	99.8%	100mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	56-75-7
130556	卡那霉素	Kanamycin	130556-201502	67.9%	200mg/支	含量测定	4℃, 避光	25389-94-0
130557	罗红霉素	Roxithromycin	130557-201604	96.0%	200mg/支	HPLC 含量测定	4℃, 避光	80214-83-1
130558	克拉霉素	Clarithromycin	130558-202105	98.7%	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	81103-11-9
130558	克拉霉素	Clarithromycin	130558-201904	98.6%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	81103-11-9
130559	柔红霉素	Daunorubicin	130559-201903		50mg/瓶	含量/限量测定用	2-8℃	23541-50-6
130561	2-乙基己酸	2-Ethylhexanoic Acid	130561-202003	100.0%	0.5ml	鉴别/检查用	2-8℃/避光	149-57-5

130562	对硝基苯甲醛	4-Nitrobenzaldehyde	130562-201403		50 mg/支	供有关物质定量检查用,供化学对照品用	4℃, 避光	555-14-8
130564	头孢他美	Cefetamet	130564-201601		50mg/支	HPLC 系统适用性试验用	4℃, 避光	65052-63-3
130565	头孢替安	Cefotiam	130565-201703	81.3%	100mg	供 HPLC 含量测定用化学对照品	4℃, 避光	66309-69-1
130566	阿洛西林	Azlocillin	130566-201502	93.8%	100mg/支	供 HPLC 法含量测定用	4℃, 避光	37091-66-0
130567	头孢丙烯	Cefprozil	130567-201904	85.6% (Z) 异构体; 9.1% (E) 异构体	100mg	含量/限量测定用	4℃	121123-17-9
130569	替卡西林	Ticarcillin	130569-201903	84.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	74682-62-5
130570	磷霉素钠	Fosfomicin sodium	130570-200501		100mg	供 IR 鉴别用	4℃	26016-99-9
130571	头孢尼西	Cefonicid	130571-201902	86.9%	200mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	61270-78-8
130572	头孢西丁	Cefoxitin	130572-201603	95.1%	100mg	HPLC 含量测定	4℃, 避光	35607-66-0
130573	1,3-萘二酚	1,3-Dihydroxynaphthalene	130573-200701		50mg	供检查用	4℃, 避光	132-86-5
130576	克林霉素 B	Clindamycin B	130576-200901		50mg	供 HPLC 系统适应性试验及有关物质用	4℃, 避光	
130579	头孢吡肟 E 异构体	Anti-Cefepime	130579-200901		100mg	供 HPLC 系统适应性试验及有关物质用	4℃, 避光	
130580	头孢美唑	Cefmetazole	130580-202002		100mg	含量/限量测定用	2-8℃/避光	56796-20-4

130584	环孢素系统适用性对照品	Ciclosporin for system suitability	130584-201001		50mg/支	供系统适用性试验用	4℃, 避光	
130585	巴洛沙星	Balofloxacin	130585-201001		100mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130586	利福布汀	Rifabutin	130586-200901		100mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130588	阿莫西林克拉维酸系统适用性对照品	Amoxicillin and Clavulanate Acid for system suitability	130588-202004	/	30mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	/
130590	拉氧头孢	Latamoxef	130590-201702	84.3%	100mg/支	供 HPLC 含量测定用 化学对照品	4℃, 避光	64953-12-4
130593	阿奇霉素	Azithromycin	130593-202004		100mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	83905-01-5
130594	异帕米星	Isepamicin	130594-201401		100 mg/支	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130595	6-氨基青霉烷酸	6-aminopenicillanic Acid	130595-201001		100mg	供 HPLC 系统适用性 试验用	4℃, 避光	
130597	5-巯基-1-磺酸甲基四唑(3-TSA)	5-Mercaptotetrazole-1-methanesulfonic acid	130597-201001		50mg	供 HPLC 系统适用性 试验用	4℃, 避光	
130599	葡萄糖酸依诺沙星		130599-201001		100mg	供 IR 鉴别用	4℃, 避光	471-53-4
130600	2-萘酚	2-Naphthol	130600-201602	99.6%	50mg/支	供 HPLC 法含量测定 用	4℃, 避光	135-19-3
130601	环丙沙星杂质 B	Ciprofloxacin impurity B	130601-201202		50mg/支	供系统适用性试验 及有关物质测定用	4℃, 避光	

130602	环丙沙星杂质 C	Ciprofloxacin impurity C	130602-201202		50mg/支	HPLC 系统适用性试验用	4℃, 避光	
130603	环丙沙星杂质 H	Ciprofloxacin impurity H	130603-201202		50mg/支	HPLC 系统适用性试验用	4℃, 避光	
130604	环丙沙星杂质 E	Ciprofloxacin Impurity E	130604-201702	97.3%	50mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	105394-83-0
130605	环丙沙星杂质 I	Ciprofloxacin impurity I	130605-201903		50mg/支	其他, 其他	4℃	/
130606	青霉素系统适用性对照品	Benzympenicillin for system suitability	130606-202003		30mg	鉴别/检查用	2-8℃	/
130608	阿莫西林系统适用性对照品	Amoxicillin for system suitability	130608-202005	/	30mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用, 其他	2-8℃	/
130609	阿奇霉素系统适用性对照品	Azithromycin impurity mixture for system suitability	130609-202008	/	20mg	其他, 其他	2-8℃	/
130610	诺氟沙星杂质 A	Norfloxacin impurity A	130610-201903	99.6	50mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	68077-26-9
130611	诺氟沙星杂质 B	Norfloxacin impurity B	130611-201001		50mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	
130612	头孢唑林杂质 A	Cefazoline Impurity A	130612-201102		100mg/支	供系统适用性试验用	4℃, 避光	

130613	头孢唑林杂质 E	Cefazolin impurity E	130613-202003	98.9%	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	29490-19-5
130614	(左)氧氟沙星杂质 A	Ofloxacin/Levofloxacin Impurity A	130614-201703	99.6%	50mg	HPLC 系统适用性试验和有关物质检查用	4℃, 避光	
130615	(左)氧氟沙星杂质 B	Ofloxacin/Levofloxacin Impurity B	130615-201001		50mg	供系统适用性试验及有关物质测定用	4℃, 避光	
130616	(左)氧氟沙星杂质 E	Ofloxacin/Levofloxacin Impurity E	130616-201903	92.5%	约 50mg	鉴别/检查用	4℃	/
130617	1-甲基-5-巯基四氮唑	1-methyl-1H-tetrazole-5-thiol	130617-201702	97.2%	100mg	HPLC 法有关物质测定用	4℃, 避光	13183-79-4
130618	氨苄西林系统适用性对照品	Ampicillin for system suitability	130618-201202		30mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	4℃, 避光	
130619	头孢噻肟系统适用性对照品	Cefotaxime for system suitability	130619-201803		30mg	其他, 其他	4℃	
130620	利福昔明杂质 A	Rifaximin impurity A	130620-201401		100mg/支	供系统适用性试验用	4℃, 避光	
130621	利福昔明杂质 B	Rifaximin impurity B	130621-201401		50mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	
130624	青霉胺二硫化物	Penicillamine disulfide	130624-201402		30mg/支	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	20902-45-8
130628	两性霉素 B	Amphotericin B	130628-202002	94.9%	50mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	1397-89-3

130632	大观霉素	Spectinomycin	130632-201501	64.00%	100mg	供 HPLC 法含量测定用	4℃, 避光	22189-32-8
130635	西索米星	Sisomicin	130635-202102	59.8%	150mg	含量/限量测定用	2-8℃	53179-09-2
130636	N-甲基吡咯烷	N-methylpyrrolidine	130636-202102	98.0%	0.5ml	检查	2-8℃	120-94-5
130638	二苄基乙二胺	N,N'-Dibenzylethylenediamine	130638-201301		约 0.5mL	供含量测定用	4℃, 避光	
130640	利奈唑胺	Linezolid	130640-201901		100mg	含量/限量测定用	2-8℃	165800-03-3
130641	利奈唑胺 R 对映异构体	Linezolid R-Isomer	130641-201901		50mg	含量/限量测定用	2-8℃	872992-20-6
130642	利奈唑胺杂质 I	Linezolid impurity I	130642-201901		30mg	鉴别/检查用	2-8℃	168828-82-8
130647	4-去甲基-盐酸柔红霉素	4-demethyl-daunorubicin hydrochloride	130647-202101	/	20mg	供系统适用性试验用	2-8℃	/
130650	阿奇霉素杂质 J	Decladinosylazithromycin	130650-202002	94.6%	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	898789-31-6
130651	阿奇霉素杂质 A	Azaerthromycin A	130651-202003	/	30mg	鉴别/检查用	2-8℃	76801-85-9
130655	阿奇霉素杂质 S	9-Hydroxyimino-9-deoxyerythromycin A	130655-202003	/	30mg	鉴别/检查用	2-8℃	13127-18-9
130660	反式头孢曲松	Anti-Ceftriaxong	130660-201702		50mg	供系统适用性实验用	4℃, 避光	
130661	头孢曲松杂质 C	Ceftriaxone impurity C	130661-202002		50mg	鉴别/检查用	2-8℃	58909-39-0

130663	丙硫异烟胺	Protionamide	130663-201301		约 50mg	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	
130664	克林霉素棕榈酸酯	Clindamycin Palmitate	130664-201401		100mg/支	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	25507-04-4
130665	阿柔比星	Aclarubicin	130665-201401		20mg/支	供 HPLC 含量测定用	4℃, 避光	57576-44-0
130667	头孢米诺系统适用性对照品	Cefminox for system suitability	130667-201802		30mg	其他, 其他	4℃	
130669	头孢硫脒杂质 C	Cefathiamidine Impurity C	130669-201501	97.8%	100 mg/支	有关物质测定用	4℃, 避光	
130670	红霉素系统适用性对照品	Erythromycin impurity mixture for system suitability	130670-201902		100mg	鉴别/检查用	4℃	/
130671	放线菌素 D 系统适用性对照品	Dactinomycin for system suitability	130671-201601		0.2 mg/支	供系统适用性实验用	常温	
130673	肉桂酰胺	Cinnamamide	130673-201601		约 50 毫克/支	供 HPLC 系统适用性用	常温	621-79-4
130675	乙胺丁醇系统适用性对照品	Ethambutol for system suitability	130675-201601		50 mg/支	供系统适用性试验用	常温	
130676	多柔比星酮	Doxorubicinone	130676-201801		30mg/瓶	供系统适用性试验用	4℃	24385-10-2
130677	利福定	Rifandine	130677-201701	86.6%	100mg/支	含量/限量测定用	4℃	57184-22-2

130678	阿莫西林舒巴坦系统适用性对照品	Amoxicillin and sulbactam impurity mixture for system suitability	130678-201901		30mg/支	鉴别/检查用	4℃	/
130682	酮康唑杂质 B	Ketoconazole Impurity B	130682-201301		30mg	供杂质检查用	常温	
130684	酮康唑杂质 D	Ketoconazole Impurity D	130684-201301		30mg	供杂质检查用	常温	
130685	酮康唑杂质 E	Ketoconazole Impurity E	130685-201301		30mg	供品种杂质分析研究用	常温	
130686	伊曲康唑杂质 A	Itraconazole impurity A	130686-201501	99.5%	30mg/支	检查	常温	252964-68-4
130687	伊曲康唑杂质 B	Itraconazole impurity B	130687-201501	97.5%	30mg/支	检查	常温	854372-77-3
130688	伊曲康唑杂质 C	Itraconazole impurity C	130688-201501	96.3%	30mg/支	检查	常温	74855-91-7
130689	伊曲康唑杂质 D	Itraconazole impurity D	130689-201501	95.1%	30mg/支	检查	常温	89848-49-7
130690	伊曲康唑杂质 E	Itraconazole impurity E	130690-201501	97.1%	30mg/支	检查	常温	252964-65-1
130691	伊曲康唑杂质 F	Itraconazole impurity F	130691-201501	98.0%	30mg/支	检查	常温	89848-51-1

130692	伊曲康唑杂质 G	Itraconazole impurity G	130692-201501	95.5%	30mg/支	检查	常温	
130693	氟康唑杂质 A	Fluconazole impurity A	130693-201501	99.0%	30mg/支	检查	常温	89429-59-4
130694	氟康唑杂质 B	Fluconazole impurity B	130694-201501	94.6%	30mg/支	检查	常温	871550-15-1
130695	氟康唑杂质 I (中国药典)	Fluconazole impurity I (For Chinese Pharmacopeia)	130695-202002	98.7%	30mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	514222-44-7
130696	氟康唑杂质 D	Fluconazole impurity D	130696-201501	99.6%	30mg/支	检查	常温	81886-51-3
130697	氟康唑杂质 F	Fluconazole impurity F	130697-201501	99.5%	30mg/支	氟康唑杂质检查用	常温	118689-07-9
130698	氟康唑杂质 H	Fluconazole impurity H	130698-201501	99.5%	30mg/支	供检查用	常温	150194-52-8
130699	氟康唑杂质 I	Fluconazole impurity I	130699-201501	99.1%	30mg/支	氟康唑杂质检查用	常温	749821-19-0
130700	伏立康唑杂质 A	Voriconazole Impurity A	130700-201501	99.4%	30mg/支	检查	常温	
130701	伏立康唑杂质 B	Voriconazole Impurity B	130701-201501	99.1%	30mg/支	检查	常温	
130703	伏立康唑右旋异构体	Voriconazole Enantiomer	130703-202002	99.4%	30mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	/

130704	伏立康唑杂质 E	Voriconazole Impurity E	130704-201501	95.4%	30mg/支	检查	常温	
130741	磺胺二甲嘧啶杂质 A	Sulfadimidine impurity A	130741-202001	99.1%	30mg	其他, 其他	10-30°C	127-79-7
130743	磺胺二甲嘧啶杂质 E	Sulfadimidine impurity E	130743-202001	98.7%	30mg	其他, 其他	10-30°C	144-80-9
130750	N-甲基加替沙星	N-Methyl Gatifloxacin	130750-201501		100mg	供 HPLC 系统适用性 试验用	4°C, 避光	
130751	2-甲基哌嗪加替沙星	2-Methylpiperazine Gatifloxacin, 1-Cyclopropyl-6-fluoro-1,4-dihydro- -8-methoxy-7-(2-methyl-1-piperazin yl)-4-oxo-3-quinolinecarboxylic acid	130751-201801		50	其他, 其他	4°C	1029364-65-5

130752	8-羟基加替沙星	8-Hydroxy Gatifloxacin, 1-Cyclopropyl-6-fluoro-1,4-dihydro- -8-hydroxy-7-(3-methyl-1-piperazin yl)-4-oxo-3-quinolinecarboxylic acid	130752-201801		50	其他, 其他	4℃	616205-76-6
130753	8-氟加替沙星	8-Fluoro Gatifloxacin, 1-Cyclopropyl-6,8-difluoro-1,4-dih ydro-7-(3-methyl-1-piperazinyl)-4- oxo-3-quinolinecarboxylic acid	130753-201801		50mg	其他, 其他	4℃	103460-89-5

130754	加替沙星 N-甲基物	Gatifloxacin N-Methyl, 1-Cyclopropyl-7-(3,4-dimethyl-1-pi perazinyl)-6-fluoro-1,4-dihydro-8- methoxy-4-oxo-3-quinolinecarboxyli c acid	130754-201801		50mg	其他, 其他	4℃	114213-69-3
130785	那他霉素	Natamycin	130785-202001	92.4%	100mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	7681-93-8
130786	头孢噻吩杂质 A	Cefalotin impurity A	130786-202001	97.8%	20mg	供系统适用性试验 用	避光, 2-8℃	34691-02-6
130787	头孢噻吩 3-位异构体	3-Isomer Cefalotin	130787-202001	/	20mg	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	3432-90-4
130790	他唑巴坦杂质 A	Tazobactam Impurity A	130790-202001	/	30mg	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	/
135001	硫乙醇酸盐流体对照培养基	Fluid Thioglycollate Reference Medium (FTRM)	135001-201904		11.9g/400mL	鉴别/检查用	常温	/
135002	改良马丁对照培养基	Modified Martin Reference Medium (MMRM)	135002-202004		11.4g/400ml/ 袋	鉴别/检查用	10-30℃	/

135003	营养琼脂对照培养基	Nutrient Agar Reference Medium (NARM)	135003-201905		9.9g /300mL/袋	鉴别/检查用	常温	/
135004	营养肉汤对照培养基	Nutrient Broth Reference Medium (NBRM)	135004-201103		1.8g /100mL/袋	供培养基适用性实验用	阴凉处, 避光	
135005	玫瑰红钠琼脂对照培养基	Rose Bengal Agar Reference Medium (RBARM)	135005-202005		9.0g/300ml/袋	鉴别/检查用	10-30℃	/
135006	胆盐乳糖对照培养基	Bile Lactose Reference Medium (BLRM)	135006-202105		3.6/100mL/袋	其他	10-30℃	/
135007	甘露醇氯化钠琼脂对照培养基	Mannitol Salt Agar Reference Medium (MSARM)	135007-201604		22.2g/200mL/袋	供培养基适用性实验用	阴凉处, 避光	
135008	沙氏葡萄糖液体对照培养基	Sabouraud Dextrose Broth Reference Medium (SDBRM)	135008-202104		6.0g/200mL	鉴别/检查用	10-30℃	/
135009	麦康凯琼脂对照培养基	MacConkey Agar Reference Medium (MCARM)	135009-201905		10.0g/200mL	鉴别/检查用	常温	/
135010	沙门、志贺菌属琼脂(SS)对照培养基	Salmonella Shigella Agar Reference Medium	135010-201102		18.0g/300ml/袋	供培养基适用性实验用	阴凉处, 避光	

135012	4-甲基伞形酮葡萄糖苷酸 (MUG) 对照培养基	4 -Methylumbelliferyl Glucuronide Reference Medium (MUGRM)	135012-202003		2.3g/100ml/ 袋	鉴别/检查用	10-30℃	/
135013	沙氏葡萄糖琼脂对照培养基	Sabouraud Dextrose Agar Reference Medium (SDARM)	135013-202104		13.0g/200mL/ 袋	鉴别/检查用	10-30℃	/
135014	念珠菌显色对照培养基	Candida Chromatic Agar Reference Medium	135014-201001		4.8g/100ml/ 袋	供培养基适用性实验用	阴凉处, 避光	
135015	绿脓菌素测定用对照培养基基础	Base of Pseudomonas Agar P Reference Medium (BPAPRM)	135015-201001		13.9g/300ml/ 袋	供培养基适用性实验用	阴凉处, 避光	
135016	梭菌增菌对照培养基	Clostridia Reinforced Reference Medium	135016-201602		7.6g/200ml/ 袋	供培养基适用性实验用	阴凉处, 避光	
135017	哥伦比亚琼脂对照培养基	Columbia Agar Reference Medium	135017-201602		8.8g/200ml/ 袋	供培养基适用性实验用	阴凉处, 避光	
135018	玉米琼脂对照培养基	Corn Meal Agar Reference Medium	135018-201001		5.1g/300ml/ 袋	供培养基适用性实验用	阴凉处, 避光	

135019	溴化十六烷基三甲铵琼脂对照培养基	Cetrimide Agar Reference Medium (CARM)	135019-202103		9.1g/200mL	鉴别/检查用	10-30℃	/
135020	四硫磺酸钠亮绿对照培养基基础	Base of Tetrathionate Broth Agar Reference Medium(BTTBRM)	135020-201902		4.6g/100ml/ 袋	鉴别/检查用	10-30℃	/
135021	乳糖发酵对照培养基	Lactose Fermentation Reference Medium (LFRM)	135021-202103		6.0g/200mL	检查	10-30℃	/
135022	酵母浸出粉胨葡萄糖琼脂对照培养基	Yeast-extract Peptone Dextrose Agar Reference Medium(YPDARM)	135022-201802		9.4g/200ml/ 袋	其他, 其他	常温	
135025	胰酪大豆胨琼脂对照培养基	Soybean-Casein Digest Agar Reference Medium(TSARM)	135025-202105		12.0g/300mL/ 袋	鉴别/检查用	10-30℃	/
135026	胰酪大豆胨液体对照培养基	Soybean-Casein Digest Broth Reference Medium(TSBRM)	135026-202103		6.0g/200mL	鉴别/检查用	10-30℃	/

135027	R2A 琼脂对照培养基	R2A Reference Medium (RRM)	135027-202103		5.5g/300mL/ 袋	鉴别/检查用	10-30℃	/
135028	三糖铁琼脂对照培养基	Triple Sugar Iron Agar Reference Medium (TSIARM)	135028-202002		12.7g/200mL	鉴别/检查用	10-30℃/避光	/
135029	RV 沙门菌增菌液体对照培养基	Rappaport-Vassiliadis Salmonella Enrichment Broth Reference Medium (RVSBRM)	135029-201702		5.4g/200mL/ 袋	鉴别/检查用	10-30℃	/
135030	麦康凯液体对照培养基	MacConkey Broth Reference Medium (MCBRM)	135030-201903		7.0g/200mL	鉴别/检查用	常温	/
135031	紫红胆盐葡萄糖琼脂对照培养基	Violet Red Bile Glucose Agar Reference Medium (VRBGARM)	135031-201902		8.3g/200mL	鉴别/检查用	常温	/
135032	肠道菌增菌液体对照培养基	Enterobacteria Enrichment Broth Reference Medium (EEBRM)	135032-201702		9.0g/200mL/ 袋	鉴别/检查用	10-30℃	/

135033	木糖赖氨酸脱氧胆酸盐琼脂对照培养基	Xylose Lysine Deoxycholate Agar Reference Medium (XLDARM)	135033-201802		11.0g/200mL/袋	其他,其他	常温	
135050	▲硫柳汞钠	Thimerosal	135050-201401	94.60%	50mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	54-64-8
135051	苯扎溴铵	Benzyl dodecyl dimethyl ammonium bromide	135051-202002		约 2.5mL/支	含量/限量测定用	10-30℃	7281-04-1
140601	酪蛋白	Casein	140601-201926		约 7g/瓶	其他,其他,其他,其他	常温	9000-71-9
140602	可溶性淀粉		140602-200814		8g	效价测定	常温	
140603	玻璃酸酶	Hyaluronidase	140603-202011		效价为 201IU/支	效价测定用	-20℃	9001-54-1
140604	尿激酶	Urokinase	140604-202125	/	1560 IU/瓶	效价测定用	-20℃	/
140605	凝血酶(牛血)	Thrombin (bovine)	140605-201927		200BP 单位/瓶	效价测定用	-20℃	/
140606	纤维蛋白溶酶原(牛血)	Plasminogen (Bovine)	140606-202127	/	88 酪蛋白单位/瓶	效力/效价测定	-20℃	/
140607	纤维蛋白原(牛血)	Fibrinogen (bovine)	140607-202042		94mg 可凝蛋白/支	其他,其他,其他,其他,其他,其他	-20℃	/
140608	牛血红蛋白	Hemoglobin	140608-201716		5g/瓶	供效价测定用	常温	
140609	酪氨酸	Tyrosine	140609-201914	99.9%	100mg/瓶	其他,其他	常温/避光	60-18-4
140611	辅酶 Q10	Ubidecarenone	140611-202107	99.8%	50mg	含量测定	避光,阴凉处	303-98-0
140613	磷酸转乙酰化酶	Phosphotransacetylase	140613-202046		30 U/瓶	效价测定用	-20℃	/

140614	乙酰磷酸二锂盐	Acetyl phosphate dilithium salt	140614-201214		300mg/瓶	供效价测定用	4℃	
140619	血清白蛋白(牛)	Serum Albumin (bovine)	140619-202126	/	蛋白含量 21.1mg/瓶	含量测定	避光, -20℃	9048-46-8
140620	降纤酶	Defibrase	140620-200802		160u/支	供效价测定用	-20℃, 避光	
140621	胰激肽原酶	Pancreatic Kininogenase	140621-202108	/	46 IU/瓶	效价测定用	-20℃	/
140623	屎肠球菌	Enterococcus faecalis	140623-200708		/	供生产乳酶生用菌 种用	4℃, 避光	
140625	凝血酶	Thrombin	140625-202114	/	1062 单位/瓶	效价测定用	-20℃	/
140626	纤维蛋白原	Fibrinogen	140626-202012		凝固物含量 45%	效价测定用	-20℃	/
140629	利巴韦林	Ribavirin	140629-201703	99.6%	约 25mg/瓶	鉴别和含量测定	常温	36791-04-5
140630	阿昔洛韦	Aciclovir	140630-202004		100mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	59277-89-3
140631	鸟嘌呤	Guanine	140631-202008	98.9%	50mg/瓶	鉴别/检查用	2-8℃	73-40-5
140632	胱氨酸	Cystine	140632-201903	99.9%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	56-89-3
140633	重组人胰岛素	Recombinant human insulin	140633-201907	27.2IU/mg	25mg/支	含量/限量测定用, 效价测定用, 鉴别/ 检查用	-20℃/避光	11061-68-0
140634	人胰岛素单体-二聚体	Human Insulin Monomer-dimer	140634-202104	/	4mg	其他, 其他	遮光, 密 封, -20℃	/

140635	重组人生长激素	Recombinant human growth hormone	140635-201805		1.0mg/瓶	含量/限量测定用, 效价测定用, 鉴别/检查用	-20℃	82030-87-3
140636	重组人生长激素单体-二聚体	rhGH monomer-dimer	140636-201804		0.5mg/瓶	供 HPLC 法含量测定项下系统适用性试验用	-20℃, 避光	
140637	右旋糖酐分子量标准 (套)	Dextran Standard D0	140637-201203		100mg/瓶	供右旋糖酐系列分子量与分子量测定用	常温	
140647	低分子量肝素	Low molecular weight heparin	140647-201602		约 10mg/支	供效价测定用	-20℃, 避光	9041-08-1
140648	D-葡萄糖醛酸	D-Glucuronic Acid	140648-202005	99.1%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	6556-12-3
140649	D-盐酸氨基葡萄糖	D-Glucosamine hydrochloride	140649-202007	100.0%	200mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	66-84-2
140650	蚓激酶	Lumbrokinase	140650-201804		24000 单位/支	供效价测定用	-20℃, 避光	
140651	D-甘露糖	D-Mannose	140651-201805	100.0%	100 mg/瓶	其他, 其他, 其他	常温	3458-28-4
140652	甘露聚糖肽	Mannatide	140652-200401		100mg	供鉴别检查用	阴凉处, 避光	
140653~140656	胸腺肽分子量标准	Molecular Weight Standards	140653~140656-201806		2mg/支	鉴别/检查用	-20℃	/
140658	腺苷钴胺	Cobamamide	140658-201803	99.0%	100mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	13870-90-1
140659	前列地尔	Alprostadil	140659-201805	99.0%	10mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	745-65-3

140660	氟尿苷	Floxuridine	140660-202002	99.8%	30mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 10-30℃	50-91-9
140661	次黄嘌呤	Hypoxanthine	140661-202005	99.4%	20mg	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	68-94-0
140662	黄嘌呤	Xanthine	140662-200802		20mg	供系统适应性实验用	4℃	
140664	科博肽	Cobratide	140664-201902		5mg/支	含量/限量测定用	-20℃	
140665	鲑降钙素	Calcitonin(Salmon)	140665-201804	含量为 89.7%, 效价为 5382IU/mg	10mg/瓶	含量/限量测定用, 效价测定用, 鉴别/检查用	-20℃/避光	47931-85-1
140666	辅酶 A	Coenzyme A	140666-201102	效价为 298U/mg	50mg/支	供含量测定用	4℃	
140668	D-核糖	D-Ribose	140668-202003		50mg	含量/限量测定用	10-30℃	50-69-1
140669	肌苷	Inosine	140669-202007	99.2%	50mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	58-63-9
140670	细胞色素 C	Cytochrome C	140670-201902		4mg/支	鉴别/检查用	2-8℃	9007-43-6
140671	乙酰半胱氨酸	Acetylcysteine	140671-201903	99.8%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	616-91-1
140672	N-乙酰-L-酪氨酸	N-Acetyl-L-Tyrosine	140672-200501		100mg/支	供鉴别与含量测定用	常温	
140673	盐酸赖氨酸	Lysine Hydrochloride	140673-202010	99.9%	100mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	657-27-2
140674	三磷酸腺苷二钠	Adenosine disodium triphosphate	140674-201502	93.00%	20mg/瓶	供 HPLC 法鉴别与杂质检查	4℃, 避光	34369-07-8
140675	胞磷胆碱钠	Citicoline Sodium	140675-202107	100.0%	50mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	33818-15-4

140676	苯丙氨酸	Phenylalanine	140676-201706	100.0%	50mg	鉴别和含量测定	常温	63-91-2
140677	脯氨酸	Proline	140677-202109	100.0%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	147-85-3
140680	丙氨酸	Alanine	140680-202005	99.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	密封, 10-30℃	56-41-7
140681	缬氨酸	Valine	140681-201703	99.5%	100mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	72-18-4
140682	苏氨酸	Threonine	140682-202103	99.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	72-19-5
140683	L-异亮氨酸	Isoleucine	140683-202103	99.8%	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	73-32-5
140684	甲硫氨酸	Methionine	140684-201803	100.0%	100mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	63-68-3
140685	精氨酸	Arginine	140685-202108	100.0%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	74-79-3
140686	色氨酸	Tryptophan	140686-201904	99.9%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	73-22-3
140687	亮氨酸	Leucine	140687-201905	99.9%	100mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	61-90-5
140688	丝氨酸	Serine	140688-202104	100.0%	100mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	56-45-1
140689	甘氨酸	Glycine	140689-202006	100.0%	约 100mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	56-40-6
140690	谷氨酸	Glutamic acid	140690-201604	99.9%	约 100mg/瓶	供鉴别和含量测定用	常温	56-86-0

140691	L-门冬氨酸	Aspartic acid	140691-201602	99.9%	约 100mg/瓶	供鉴别与含量测定用	常温	56-84-8
140692	云芝胞内糖肽	Polystictus Glycopeptide	140692-202002	/	200mg	鉴别/检查用	2-8℃/避光	/
140693	盐酸组氨酸	Histidine Hydrochloride	140693-201904	99.9%	100mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	5934-29-2
140697	脑蛋白水解物	Cerebroprotein Hydrolysate	140697-201806	5.87mg/ml	1ml/支	鉴别/检查用	4℃	
140698	小牛血去蛋白提取物	Deproteinized Calf Blood Extractives	140698-201401		2ml/支	供活力测定系统适用性试验用	4℃, 避光	
140699	盐酸半胱氨酸	Cysteine Hydrochloride	140699-201904	88.3%	100mg	鉴别/检查用	常温/避光	7048-04-6
140700	舍雷肽酶	Serrapeptase	140700-200401		25mg	供鉴别用	4℃	
140701	甘精胰岛素	Insulin Glargine	140701-202004	26.1 单位/mg	15mg	含量测定	避光, 密闭, -20℃	160337-95-1
140702	丙氨酰谷氨酰胺	Alanyl Glutamine	140702-202005	99.6%	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	39537-23-0
140703	去羟肌苷	Didanosine	140703-200401		100mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	
140704	琥珀酰明胶	Succinylateol Gelatin	140704-201802	90.2%	700mg	含量/限量测定用	常温/避光	
140705	L-谷氨酰胺	L-Glutamine	140705-201804	99.5%	600mg/瓶	鉴别/检查用	常温	56-85-9
140706	还原型谷胱甘肽	Glutathione reduced	140706-202004	99.2%	200mg/瓶	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	70-18-8
140708	胸腺嘧啶	Thymine	140708-201902	99.7%	100mg	有关物质检查用	常温	65-71-4

140709	环磷腺苷	Adenosine Cyclophosphate	140709-201805	99.8%	50mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	60-92-4
140710	单磷酸阿糖腺苷	Vidarabine Monophosphate	140710-201703	99.8%	50mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	29984-33-6
140711	生长抑素	Somatostatin	140711-202006	86.5%	15mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 2-8℃	38916-34-6
140712	凝乳酶	Chymosin	140712-201302		50mg/瓶	供效价测定用	-20℃, 避光	
140713	抗眼镜蛇毒原血浆	Sodium deoxyribose cytidylic acid	140713-200501		约 20mg/支	供检查用	4℃, 避光	
140715	脱氧核糖胞嘧啶核苷酸钠 (C)	deoxyribose cytidylic acid sodium(dCMP-Na)	140715-201803	90.3%	20mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	13085-50-2
140716	脱氧核糖腺嘌呤核苷酸钠 (A)	deoxyribose adenylic acid sodium(dAMP-Na)	140716-201803	92.7%	20mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃, 避光	653-63-4
140717	脱氧核糖胸腺嘧啶核苷酸钠 (T)	Deoxyribose thymidylic acid sodium(dTMP-Na)	140717-201803	91.6%	20mg/瓶	其他, 其他, 其他, 其他	-20℃/避光	33430-62-5
140718	脱氧核糖鸟嘌呤核苷酸钠	Deoxyribose guarylic acid sodium(dGMP-Na)	140718-202003		20mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	87713-30-2
140719	一磷酸腺苷钠	Adenosine 5'-MonophosphateSodium salt	140719-200501		20mg/支	供鉴别用	常温	

140721	角鲨烯	Squalene	140721-201702	99.4%	0.5ml/支	供鉴别与含量测定用	4℃, 避光	
140723	γ-氨基酪酸	γ-Aminobutyric Acid	140723-200501		20mg/支	供鉴别用	常温	
140724	脱氧核糖核酸	Deoxyribonucleic Acid	140724-201401	75.2%	10mg/瓶	供检查用	4℃, 避光	73049-39-5
140725	二十二碳六烯酸乙酯	Ethyl Docosahexaenoate	140725-201202		1ml/支	供鉴别与含量测定用	4℃, 避光	
140726	二十碳五烯酸乙酯	Ethyl Eicosapentaenoate	140726-201202		1ml/支	供鉴别与含量测定用	4℃, 避光	
140728	胸腺五肽	Thymopentin	140728-202107	96.2%	50mg	含量测定	避光, 2-8℃	69558-55-0
140729	赖脯胰岛素	Insulin Lispro	140729-201702	27.6 单位/mg	15 mg/支	供 HPLC 含量测定用	-20℃, 避光	133107-64-9
140730	醋酸奥曲肽	Octreotide Acetate	140730-201905	87.8%	20mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃/避光	83150-79-6
140731	尤瑞克林	Urinary Kallidinogenase	140731-200501		1.6PNA 单位/支	供鉴别用	-20℃, 避光	
140732	门冬酰胺酶 (埃希)	Asparaginase (Escherichia)	140732-201702		约 5mg/瓶	供鉴别用	4℃, 避光	
140733	门冬酰胺酶 (欧文菌)	Asparaginase (Owenism)	140733-200501		5mg/支	供鉴别用	4℃	
140734	鲑降钙素	Calcitonin (Salmon)	140734-200501		1mg/支	供有关物质检查用	-20℃, 避光	
140735	5'-胞苷酸	Cytidine-5'-monophosphate	140735-202106	99.4%	10mg	鉴别/检查用	2-8℃	63-37-6

140736	4'-羟基苯乙酸	4'-Hydroxy phenylacetic acid	140736-200501		10mg/支	供鉴别与含量测定用	4℃, 避光	
140737	5'-羟基吲哚乙酸	5'-Hydroxyindole-3-acetic acid	140737-200501		10mg/支	供 HPLC 法含量测定用	4℃	
140738	马尿酸	Hippuric acid	140738-200501		40mg/支	供 HPLC 法含量测定用	4℃	
140739	苯乙酰谷氨酰胺	Phenylacetyl Glutamine	140739-200501		40mg/支	供 HPLC 法含量测定用	4℃	
140743	醋酸曲普瑞林	Triptorelin Acetate	140743-202003	90.5%	15mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	57773-63-4
140746	氧化型谷胱甘肽	Glutathione oxidized	140746-201703	95.7%	10 mg/瓶	鉴供有关物质检查用	4℃, 避光	27025-41-8
140747	门冬酰胺		140747-201001		50mg	供鉴别用	常温	
140749	门冬氨酸鸟氨酸	Ornithine Aspartate	140749-201903		50mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	3230-94-2
140750	普罗瑞林	Protirelin	140750-201402	96.1%	20mg	供 HPLC 法鉴别和含量测定用	-20℃, 避光	24305-27-9
140752	角鲨烷	Squalane	140752-202103	/	0.3ml/支	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	111-01-3
140754	戈那瑞林	Gonadorelin	140754-201402	87.7%	15mg	供 HPLC 法鉴别和含量测定用	-20℃, 避光	33515-09-2
140754	戈那瑞林	Gonadorelin	140754-202003	87.0%	15mg		遮光, 密封, -20℃	33515-09-2
140756	门冬氨酸镁		140756-200801		25mg	供鉴别用	常温	
140757	门冬氨酸钾		140757-200801		25mg	供鉴别用	常温	

140758	三磷酸胞苷二钠	Cytidine Disodium Triphosphate	140758-201101	92.9%	30mg/瓶	供含量测定用	-20℃, 避光	
140760	胸腺法新	Thymalfasin	140760-201905	93.6%	约 15 mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	62304-98-7
140761	环-(L-丙氨酰-L-谷氨酰胺)	Cyclo(-Ala-Gln)	140761-201903	98.5%	约 15mg/支	鉴别/检查用, 其他	-20℃	268221-76-7
140762	L-焦谷氨酰-L-丙氨酸	Pyr-Ala-OH	140762-202103	99.4%	30mg	检查	-20℃	21282-08-6
140763	L-焦谷氨酸	L-Pyroglutamic acid	140763-201602	99.8%	50mg/支	供有关物质检查	4℃, 避光	98-79-3
140764	D-丙氨酰-L-谷氨酰胺	H-D-Ala-Gln-OH	140764-201903	99.1%	15mg/支	鉴别/检查用	-20℃	205252-36-4
140765	L-丙氨酰-L-谷氨酸	H-Ala-Glu-OH	140765-201702	91.3%	20mg/支	鉴别/检查用	-20℃, 避光	13187-90-1
140766	环-(L-丙氨酰-L-谷氨酸)	Cyclo(-Ala-Glu)	140766-201803	99.8%	20mg/支	供有关物质检查用	-20℃	16364-36-6
140770	胰激肽原酶	Pancreatic kininogenase	140770-201802	100.0%	约 400 单位	鉴别/检查用	4℃	
140771	L-肌肽	L-Carnosine	140771-201001		50mg/支	供检查及含量测定用	4℃, 避光	
140772	聚普瑞锌	Polaprezinc	140772-201001		20mg/瓶	供 IR 鉴别用	4℃, 避光	
140781	醋酸精氨酸	Arginine Acetate	140781-200801		50mg/支	供鉴别用	常温	
140783	β-丙氨酸	β-Alanine	140783-201803	100.0%	20mg	鉴别/检查用	常温/避光	107-95-9
140784	盐酸阿糖胞苷	Cytarabine Hydrochloride	140784-201001		50mg/支	供含量及有关物质测定用	4℃, 避光	
140785	乌司他丁	Ulinastatin	140785-202102	/	1036 U/瓶	效力/效价测定	-20℃	

140787	肝素钠	Heparin sodium	140787-201802		300mg	鉴别/检查用	常温	9041-08-1
140788	硫酸皮肤素		140788-201001		30mg	供系统适用性试验用	常温	
140789	多硫酸软骨素		140789-201001		30mg	供系统适用性试验用	常温	
140790	前列腺素 A1	Prostaglandin A1	140790-202103	98.0%	约 5mg/瓶	鉴别/检查用	避光, -20℃	14152-28-4
140791	前列腺素 B1	Prostaglandin B1	140791-202103	98.9%	约 5mg/瓶	鉴别/检查用	避光, -20℃	13345-51-2
140792	硫酸软骨素钠	Chondroitin sulfate sodium	140792-202003	98.4%	250mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 2-8℃	9082-07-9
140793	N-乙酰-半胱氨酸 1-鲑降钙素	N-acetyl-Cys1-calcitonin	140793-201001		2mg/瓶	供系统适用性试验用	4℃, 避光	
140794	磺基丙氨酸		140794-201001		50mg	供检查用	常温	
140795	脱苏氨酸 8 奥曲肽	des-Thr-ol8-octreotide	140795-201802		2mg/瓶	其他, 其他	-20℃/避光	/
140796	抗甘露聚糖肽血清	Anti-mannatide Serum	140796-201803		1: 4	鉴别/检查用	4℃, 避光	
140797	曲普瑞林游离酸	Triptorelin free acid	140797-201702		5mg/支	HPLC 法系统适用性试验用	4℃, 避光	
140798	苏氨酸	Threoninol	140798-201902		5mg/瓶	鉴别/检查用	-20℃/避光	3228-51-1
140799	硫鸟嘌呤	Tioguanine	140799-201101	99.5%	100mg/瓶	供 HPLC 鉴别与含量测定用	常温	
140800	环-(甘氨酸-谷氨酰胺)	Cyclo(-Gln-Gly)	140800-202102	99.5%	10mg	检查	-20℃	52662-00-7
140801	N-乙酰-L-色氨酸	N-Acetyl-L-Tryptophan	140801-201401	99.9%	300 mg/瓶	供鉴别与含量测定用	4℃, 避光	1218-34-4

140802	醋酸赖氨酸	Lysine Acetate	140802-202003		220 mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	57282-49-2
140803	消旋羟蛋氨酸钙	D,L-Hydroxymethionine Calcium	140803-201902	99.8%	220mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	4857-44-7
140804	酮缬氨酸钙	Ketovaline Calcium	140804-202103	91.2%	220mg	含量测定	2-8℃	51828-94-5
140805	消旋酮异亮氨酸钙	D,L-Ketoisoleucine Calcium	140805-201902	89.2%	220mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	66872-75-1
140806	酮亮氨酸钙	Ketoleucine Calcium	140806-201902	89.3%	220mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	51828-95-6
140808	降钙素 C	Calcitonin C	140808-201802	88.2%	5mg/支	鉴别/检查用	4℃/避光	
140809	二磷酸腺苷二钠	Adenosine disodium diphosphate	140809-201501	85.30%	20mg/瓶	供 HPLC 法杂质检查	-20℃, 避光	16178-48-6
140810	依诺肝素钠	Enoxaparin sodium	140810-201801		300mg/支	鉴别/检查用	4℃, 避光	
140811	达肝素钠	Dalteparin sodium	140811-201801		300mg/支	鉴别/检查用	4℃, 避光	
140812	那屈肝素钙	Nadroparin calcium	140812-201801		50mg/支	鉴别/检查用	4℃, 避光	
140813	3'-去氧肌苷	3'-deoxyinosine	140813-201501		5mg/支	供 HPLC 法有关物质检查	-20℃, 避光	13146-72-0
140814	2'-去氧肌苷	2'-deoxyinosine	140814-201501		5mg/支	供 HPLC 法有关物质检查	-20℃, 避光	890-38-0
140815	2', 3'-脱水肌苷	2',3'-anhydroinosine	140815-201501		5mg/支	HPLC 有关物质检查	4℃, 避光	31766-13-9

140816	2', 3' -二去氧-2', 3' -二去氢肌苷	2', 3' -dideoxy-2', 3' -dideohydroinosine	140816-201501		5mg/支	HPLC 有关物质检查	4℃, 避光	42867-68-5
140817	肝素标准品	heparin	140817-201501	2011 IU	约 10mg/支	供效价测定用	-20℃, 避光	9041-08-1
140818	肝素对照品	heparin	140818-202102	100.0%	50mg	供分子量与分子量分布系统适用性试验用	避光, 2-8℃	9041-08-1
140819	肝素分子量对照品	Heparin molecular weight calibrant	140819-201501		25mg/瓶	实验用	4℃, 避光	9041-08-1
140820	低分子肝素分子量对照品	Low molecular weight heparin for molecular weight calibration	140820-201801		25mg/瓶	鉴别/检查用	4℃	
140823	矛头蝮蛇血凝酶对照品	Hemocoagulase Bothrops Atrox	140823-202102	/	1mg	鉴别	-20℃	
140824	矛头蝮蛇血凝酶标准品	Hemocoagulase Bothrops Atrox	140824-202102	/	81 单位/瓶	效力/效价测定	-20℃	/
140829	单唾液酸四己糖神经节苷脂钠	monosialotetrahexosylganglioside sodium	140829-202002	95.4%	25mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	37758-47-7
140830	胸腺法新杂质 I	[D-Ser1]-Thymalfasin	140830-201501		3mg/支	HPLC 系统适用性试验用	4℃, 避光	
140832	3-氨基-2-哌啶酮	3-amino-2-Piperidinone	140832-201501	84.4%	约 25mg/支	有关物质检查	4℃, 避光	34294-79-6

140833	门冬氨酸缩合物	2-[(3-amino-3-carboxypropanoyl) amino]butanedioic acid	140833-201701	59.7%	约 25mg/支	有关物质检查	4℃, 避光	60079-22-3
140836	双唾液酸四己糖神经节苷脂钠	Disialoganglioside GD1a. disodium	140836-201501		5mg/瓶	供检查及含量测定系统适用性试验	4℃, 避光	12707-58-3
140837	双唾液酸二己糖神经节苷脂钠	Disialoganglioside GD3. disodium	140837-201501		5mg/瓶	供含量测定系统适用性试验用	4℃, 避光	62010-37-1
140838	脑苷肌肽	Cattle encephalon glycoside ignotin	140838-202002		2ml/支	其他, 其他, 其他	2-8℃	/
140839	阿糖腺苷	Vidarabine	140839-201902		约 20mg/瓶	其他, 其他	-20℃	5536-17-4
140840	甘氨酸谷氨酰胺	Glycyl Glutamine	140840-201601		20mg/瓶	供鉴别及系统适用性试验使用	常温	172669-64-6
140841	辅酶 Q9	Coenzyme Q9	140841-201902		约 4mg/瓶	含量/限量测定用	-20℃/避光	303-97-9
140842	甘氨酸酪氨酸	Glycyl tyrosine	140842-201801	88.4%	25mg/瓶	含量/限量测定用	-20℃	658-79-7
140843	脑蛋白水解物 (II)	Cerebroprotein Hydrolysate (II)	140843-201801	6.51mg/ml	1ml/支	鉴别/检查用	4℃	
140845	D-葡萄糖醛酸内酯	D- Glucuronolactone	140845-201901	99.9%	100 mg/瓶	含量/限量测定用	2-8℃	32449-92-6
140846	硫酸氨基葡萄糖氯化钠	Glucosamine sulfate sodium chloride	140846-201901	99.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	1296149-13-7

140847	L-鸟氨酸盐酸盐	L-Ornithine Monohydrochloride	140847-201901	100.0%	50mg	含量/限量测定用	常温	3184-13-2
140849	2-甲基吡嗪	2-Methylpyrazine	140849-201901	99.5%	100mg/支	鉴别/检查用	2-8℃/避光	109-08-0
140852	脾多肽对照提取物	Lienal Polypeptide Reference extract	140852-202001	/	2ml	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	/
140854	盐酸精氨酸	Arginine Hydrochloride	140854-202001	100.0%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	密封, 10-30℃	1119-34-2
140855	组氨酸	Histidine	140855-202001	99.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	71-00-1
140856	甘露特钠	Sodium Oligomannate	140856-202001	97.1%	300mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	
140857	5-氟尿嘧啶核苷	5-Fluorouridine	140857-202001	98.7%	10mg	鉴别/检查用	10-30℃	316-46-1
140858	艾博韦泰	Albuvirtide	140858-202001	81.2%	约 25mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, -20℃	1417179-66-8
150001	游离甲状腺素	Free Thyroxine (FT4)	150001-0106		380fmol/支	免疫测定	-20℃, 避光	
150002	游离三碘甲状腺原氨酸	Free Triiodothyronine (FT3)	150002-0105		362fmol/支	免疫测定	-20℃, 避光	
150506	葡萄糖酸锑钠	Sodium Stibogluconate	506-8906		约 2.5g	效价测定	阴凉处	
150509	肝素钠	Heparin Sodium, Porcine Mucosal	150509-200912		约 18mg	供生物检定用	-20℃, 避光	

150510	磷酸组胺	Histamine bisphosphate	150510-201313		20mg	供降压物质检查用	4℃	51-74-1
150513	绒促性素	Chorionic Gonadotrophin	150513-201910		55IU/支	效价测定用	-20℃	/
150519	胰岛素国家标准品	Insulin	150519-201702		55 mIU/支	标准品, 免疫测定用	-20℃, 避光	
150521	硫酸鱼精蛋白	Protamine Sulphate	521-9102		约 20mg	效价测定	-20℃, 避光	
150522	硫酸鱼精蛋白(鲱鱼)	Protamine Sulphate (Menhaden)	150522-201601		约 20 mg/支		4℃, 避光	
150524	人绝经尿促性腺素 (HMG)	Menotropins	150524-201805		FSH 220 IU/ 支, LH 203 IU/ 支	效价测定用	-20℃	
150525	赖氨酸加压素	Lysine vasopressin	150525-201301		4.0 IU	供 HPLC 鉴别以及检 查使用	-20℃, 避光	
150527	尿促卵泡素	Urofollitropin	150527-201601		213IU/支	效价测定	-20℃, 避光	
150529	缩宫素		150529-200902		21 IU/支	效价测定	-20℃, 避光	
150530	促甲状腺素国家标准品	Thyroid Stimulating Hormone	150530-201703		3.12mIU/支	其他, 其他	-20℃, 避光	
150531	促黄体生成激素	Luteinizing Hormone (LH)	150531-201804		1.12 IU/支, 0.5ml/支	其他, 其他	-20℃	
150533	人促卵泡生成素 (FSH) 免疫测定用 国家标准品	National Standard Follicle Stimulating Hormone (FSH), Human, Immunoassay	150533-201903		0.5ml	含量/限量测定用	-20℃	

150534	生长激素	Growth Hormone	150534-201602		2.3mIU/支	免疫测定	-20℃, 避光	
150536	人胎盘泌乳素(HPL)	Human Placental Lactogen (HPL)	150536-9903		14.2 μg/支	供免疫分析使用	-20℃, 避光	
150540	铁蛋白	Ferritin	150540-201602		790ng/支	标准品, 免疫测定用	-20℃, 避光	
150542	甲胎蛋白	Alphafetoprotein, Human	150542-201703		支	其他	-20℃, 避光	
150543	前列腺特异性抗原(PSA)国家标准物质	National Standard Material of Prostatespecific antigen (PSA) for Immunoassay	150543-201505		每支含 tPSA 为 95ng; fPSA 为 1.5ng	标准品, 免疫测定用	-20℃, 避光	
150544	游离前列腺特异抗原(fPSA)	Free Prostate Specific Antigen (f-PSA)	150544-200702		170ng/支	供免疫分析用	-20℃, 避光	
150550	三碘甲酰原氨酸(T3)		150550-201203		50ng/支	供免疫分析用	-20℃, 避光	
150551	甲状腺素(T4)	Thyroxine (T4)	150551-201203		940ng/支	供免疫分析用	-20℃, 避光	
150552	反三碘甲腺原氨酸国家标准品	3,3',5'-Triiod-L-thyronine-thyroid hormone (rT3)	150552-201903		860ng/支	其他	-20℃	5817-39-0
150553	C-肽国家标准品	C-Peptide	150553-201702		77ng/支	标准品, 免疫测定用	-20℃, 避光	160369-86-8

150554	胰高血糖素(Glu)	Glucagon (GLU)	150554-9410		19 μ IU/19ng/ 支	供免疫分析用	-20℃, 避光	
150555	人绒毛膜促性腺激素	human chorionic gonadotropin	150555-201804		8.28IU/支, 0.5ml/支	其他, 其他	-20℃, 避光	
150556	抗甲状腺球蛋白抗体	Anti-Thyroglobulin antibody	150556-201702		支	标准品, 免疫测定用	-20℃, 避光	
150557	抗甲状腺过氧化物酶抗体国家标准品	Anti-Thyroid Peroxidase antibody (Anti-TpoAb)	150557-202003		390 IU/支	免疫测定用	-20℃	
150601	细菌内毒素工作标准品 (盒)	/	150601-202089	90EU/支	10 支/盒, 90EU/支	细菌内毒素检查	4℃, 避光	/
150603	鲎试剂国家参考品		150603-201003		2.2ml/支	供标定、复核、仲裁 凝胶法鲎试剂灵敏度; 标定细菌内毒素标准品; 验证细菌内毒素检查法 试验操作及环境用	-20℃, 避光	
150604	细菌内毒素国家标准品 (干热法灭活验证用)	Reference Standard of Endotoxin (for Inactivated Validation)	150604-201802		10000EU/支	其他, 其他, 其他	4℃	

150605	细菌内毒素国家标准品(活性炭吸附力实验专用)	Reference Standard of Endotoxin (for adsorption ability test of activated charcoal)	150605-201702		7000EU/支	活性炭吸附力实验专用	4℃, 避光	
150607	细菌内毒素国家标准品(非水溶性样品用)	Reference Standard of Endotoxin (for water insoluble samples)	150607-201801		700EU/支	其他, 其他, 其他	-20℃	
150700	醋酸亮丙瑞林	Leuprorelin Acetate	150700-202002	88.8%	20mg	其他, 其他, 其他, 其他	遮光, 密闭, -20℃	74381-53-6
150701	醋酸特利加压素	Terlipressin acetate	150701-202002	86.4%	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, -20℃	14636-12-5
150702	去甘氨酸特利加压素	Des-Gly1-Terlipressin	150702-201501		10 mg/支	HPLC 含量测定	-20℃, 避光	
150703	盐酸高血糖素	Glucagon Hydrochloride	150703-201501	91.6%	20mg/支	HPLC 含量测定	-20℃, 避光	16941-32-5
150704	酒石酸溴莫尼定	Brimonidine Tartrate	150704-201801		200mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃/避光	70359-46-5

150800	细菌内毒素国家标准品(细菌内毒素检测用)	Reference standard of bacterial endotoxin(fot baterial endotoxin test)	150800-201601		9000EU/支	细菌内毒素检测用	-20℃, 避光	
160008	细菌内毒素检查用水		160008-201801		30ml/瓶, 10瓶/盒	细菌内毒素检测	阴凉处, 避光	
160009	细菌内毒素检查用水		160009-201801		50ml/瓶, 10瓶/盒	细菌内毒素检测	阴凉处, 避光	
171201	■吗啡	Morphine	171201-201825	93.9% (UV) ;93.6% (HPLC)	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	6009-81-0
171202	■盐酸地芬诺酯	Diphenoxylate Hydrochloride	171202-202005	98.8%	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	3810-80-8
171203	■磷酸可待因	Codeine Phosphate	171203-201808	96.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	41444-62-6
171204	■枸橼酸芬太尼	Fentanyl Citrate	171204-201905	99.9%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	990-73-8
171205	■福尔可定	Pholcodine	171205-202006		100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃/避光	6254-99-5
171210	■盐酸可卡因	Cocaine Hydrochloride	171210-201604	99.2%	100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	53-21-4
171212	■盐酸甲基安非他明	Methamphetamine Hydrocholride	171212-201605	99.9%	20mg/支	供检测时作对照用	常温	51-57-0
171213	■盐酸哌替啶	Pethidine Hydrochloride	171213-200803		100mg	供含量测定用	常温	

171214	盐酸罂粟碱	Papaverine Hydrochloride	171214-201906	100.0%	100mg/支	含量测定	常温/避光	61-25-6
171215	■咖啡因	Caffeine	171215-202013	99.7%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	58-08-2
171216	■蒂巴因	Thebaine	171216-201805		50mg	鉴别/检查用	常温/避光	115-37-7
171217	■硝西洋	Nitrazepam	171217-201403	99.90%	100mg	供 TLC 鉴别、UV 法含量均匀度检查、溶出度检查和含量测定时用	常温	146-22-5
171218	■阿普唑仑	Alprazolam	171218-201305	99.50%	100mg	供 HPLC 含量测定用	常温	28981-97-7
171219	■艾司唑仑	Estazolam	171219-201604	99.9%	100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	29975-16-4
171221	■异戊巴比妥	Amobarbital	171221-201203	99.90%	100mg	供溶出度检查用	常温	57-43-2
171222	■苯巴比妥	Phenobarbital	171222-201206	100%(紫外-可见分光光度法溶出度检查); 99.7%(HPLC)	100mg	供溶出度检查、高效液相色谱法含量测定用	常温	50-06-6
171224	那可丁	Noscapine	171224-201605	100.0%	100mg	供含量测定用	常温	128-62-1
171225	■地西洋	Diazepam	171225-201805		100mg	含量/限量测定用	常温/避光	439-14-5
171227	■氯硝西洋	Clonazepam	171227-201404	99.7%(HPLC); 99.9%(UV)	100mg	供 TLC 鉴别、UV 法含量均匀度检查、溶出度检查和含量测定时用	常温	1622-61-3
171228	2-氨基-2'-氯-5-硝基二苯酮	2-Amino-2-chloro-5-nitrobenzophenone	171228-200602		100mg	供检查时作对照用	常温	

171229	■奥沙西洋	Oxazepam	171229-201505	99.8%	100mg	供 UV 法含量测定用	常温	604-75-1
171230	■三唑仑	Triazolam	171230-201804		100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	28911-01-5
171237	盐酸伪麻黄碱	Pseudoephedrine Hydrochloride	171237-201510	99.8%	100mg	含量测定	常温	345-78-8
171238	■硫酸吗啡	Morphine Sulfate	171238-201708	87.3%	100mg	含量测定用	常温	64-31-3
171239	盐酸纳洛酮	Naloxone Hydrochloride	171239-201607		50mg		常温	
171240	盐酸纳洛酮杂质 I((-)-4,5 α -环氧-3,14-二羟基吗啡喃-6-酮)	(-)-4,5-epoxy-3,14-dihydroxymorphinan-6-one	171240-202105	94.2%	20mg	检查	遮光, 密闭, 10-30 $^{\circ}$ C	33522-95-1(无水物)
171241	盐酸麻黄碱	Ephedrine Hydrochloride	171241-201809	100.0%	100mg	含量/限量测定用	常温	50-98-6
171242	■盐酸曲马多	Tramadol Hydrochloride	171242-202107	99.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30 $^{\circ}$ C	36282-47-0
171243	■盐酸美沙酮	Methadone Hydrochloride	171243-201403	99.90%	100mg	供 IR 鉴别; TLC 和 HPLC 鉴别、HPLC 法检查和含量测定用	常温	1095-90-5
171244	■盐酸丁丙诺啡	Buprenorphine Hydrochloride	171244-202107	99.8%	20mg	含量测定	遮光, 10-30 $^{\circ}$ C	53152-21-9
171246	盐酸洛非西定	Lofexidine Hydrochloride	171246-201703	99.5%	20mg/支	供含量测定用	常温	21498-08-8

171247	盐酸甲基麻黄碱	Methylephedrine Hydrochloride	171247-201502	99.6%	100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	38455-90-2
171248	■氯氮(卅卓)	Chlordiazepoxide	171248-201403	99.8% (HPLC) ; 99.9% (UV)	100mg	供 HPLC 法鉴别、有关物质检查、UV 法含量均匀度检查、溶出度检查、含量测定用	常温	58-25-3
171249	盐酸纳曲酮	Naltrexone Hydrochloride	171249-201603	91.0%	20mg	供含量测定用	常温, 遮光	16676-29-2
171250	■马来酸咪达唑仑	Midazolam Maleate	171250-201002		50mg	供 UV 法含量测定用	常温	
171252	■酒石酸双氢可待因	Dihydrocodeine Bitartrate	171252-202003	99.8%	50mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	5965-13-9
171253	■劳拉西泮	Lorazepam	171253-201803	99.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	846-49-1
171254	2-氨基-2',5-二氯二苯甲酮	2-Amino-2',5-dichlorobenzophenone	171254-202002	99.6%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	2958-36-3
171255	■盐酸曲马多杂质 I	Tramadol Hydrochloride Impurity I	171255-201604	99.7%	50mg/支	对照用	常温	
171256	■盐酸吗啡	Morphine Hydrochloride	171256-201503		100mg	供检查用	常温	6055-06-7
171257	■盐酸氯胺酮	Ketamine Hydrochloride	171257-201603	99.7%	100mg	供 UV 法含量测定用	常温	1867-66-9
171259	■枸橼酸舒芬太尼	Sufentanil Citrate	171259-201602		20mg	含量测定	常温	

171260	■ 盐酸瑞芬太尼	Remifentanil Hydrochloride	171260-202002		20mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	132539-07-2
171261	■ (重) 酒石酸氢可酮	Hydrocodone Tartrate/Bitartrate	171261-202003	90.1%	50mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	34195-34-1
171262	■ 地佐辛	Dezocine	171262-202002	99.9%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	53648-55-8
171263	■ (+) 地佐辛	(+) Dezocine	171263-202002		100mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	58918-19-7
171264	五氟利多	Penfluridol	171264-201301	100.0%	100mg	供 HPLC 法鉴别和含量测定用	常温	26864-56-2
171265	■ 咪达唑仑	Midazolam	171265-201402	99.80%	100mg	供 HPLC 鉴别、有关物质检查和含量测定用	常温	59467-70-8
171267	2-氨基-5-硝基二苯酮(硝西洋杂质)	2-Amino-5-nitrobenzophenone	171267-201001		50mg/支	供有关物质检查时作对照用	常温	
171268	枸橼酸芬太尼杂质 I (N-苯基-1-(2-苯乙基)哌啶-4-胺)	N-phenyl-1-(2-phenylethyl)piperidine-4-amine	171268-201602		50mg	HPLC 法系统适用性考察用	阴凉处, 避光	21409-26-7
171269	2-氨基-5-氯二苯酮(氯氮卓杂质 I)	2-Amino-5-chlorobenzophenone	171269-201001		50mg/支	供有关物质检查时作对照用	常温	
171270	N-脱烷基氟西洋(咪达唑仑杂质)	N-desalkylflurazepam	171270-201402		20mg	供含量测定时作系统适用性考察用	常温	2886-65-9
171271	■ 盐酸羟考酮	Oxycodone Hydrochloride	171271-201501	94.9%	100mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	124-90-3

171272	盐酸纳美芬	Nalmefene Hydrochloride	171272-202102	95.3%	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30°C	1228646-72-7
171273	加巴喷丁杂质 I (2-氮杂螺[4,5]癸烷-3-酮)	2-azaspiro[4,5]decan-3-one	171273-201501	99.0%	50mg	供检查用	常温	64744-50-9
171275	▲N,N-二乙基乙二胺	N,N-diethylethane-1,2-diamine	171275-201501	96.0%	0.2ml	供薄层色谱检查用	常温	100-36-7
171276	奥沙西洋杂质 I ((3RS)-7-氯-2-氧代-5-苯基-2,3-二氢-1H-1,4-苯并二氮杂草-3-乙酸酯)	(3RS)-7-chloro-2-oxo-5-phenyl-2,3-dihydro-1H-1,4-	171276-201501	99.6%	50mg	供 HPLC 法检查用	常温	1824-74-4
171277	奥沙西洋杂质 II (6-氯-4-苯基喹唑啉-2-甲醛)	6-Chloro-4-phenylquinazoline-2-carbaldehyde	171277-201501	99.1%	50mg	检查用	常温	5958-05-4
171278	盐酸氟西汀杂质 III (N-甲基-3-苯基丙胺盐酸盐)	N-methyl-3-phenylpropan-1-amine Hydrochloride	171278-201501		20mg	供系统适用性考察用	常温	30684-07-2

171279	奥氮平杂质 I (2-甲基-5,10-二氢-4H-噻吩并[2,3-b][1,5]苯二氮杂草-4-酮)	2-methyl-5,10-dihydro-4H-thieno[2,3-b]-[1,5]benzodiazepin-4-one	171279-201501	98.3%	20mg	供检查用	常温	221176-49-4
171280	阿立哌唑杂质 I (7-[4-[4-(2,3-二氯苯基)-1-氧代哌嗪基]丁氧基]-3,4-二氢喹诺酮)	1-[4-(3,4-Dihydro-2(1H)-1-quinolinone-7-yloxy)butyl]-4-(2,3-dichlorophenyl)-piperazine-1-oxide	171280-201501		20mg	HPLC 法杂质定位及系统适用性考察用	4℃, 遮光	573691-09-5
171281	阿立哌唑杂质 II (7-[4-[4-(2,3-二氯苯基)-1-哌嗪基]丁氧基]喹诺酮)	7-[4-[4-(2,3-Dichlorophenyl)piperazin-1-yl]butoxy]quinolin-2(1H)-one	171281-201501		20mg	杂质定位及系统适用性考察用	4℃	129722-25-4
171282	盐酸瑞芬太尼杂质 II (4-(甲氧甲酰基)-4-(N-苯基-N-丙酰氨基)-1-哌啶草酸盐)	Methyl-4-[(propionyl)phenylamino]piperidine-4-carboxylate Oxalate	171282-201501		20mg	系统适用性用考察用	常温, 遮光	72996-78-2

171283	盐酸去甲丙米嗪	Desmethylimipramine Hydrochloride	171283-201501		20mg	供检查定位用	常温, 遮光	58-28-6
171284	丙泊酚杂质 I (3,3',5,5'-(四异丙基)联苯 4,4'-二酚)	3,3'-5,5'-Tetraisopropyldiphenol	171284-201501	94.9%	50mg	供 HPLC 法检查用	常温, 遮光	2416-95-7
171285	丙泊酚杂质 II (2,6-二异丙基-1,4-苯醌)	2,6-diisopropylbenzoquinone	171285-201501	94.2%	0.2ml	供 HPLC 法检查用	-20℃, 遮光	1988-11-0
171286	盐酸氟西洋杂质 I (7-氯-5-(2-氟苯基)-1,3-二氢-2H-1,4-苯并二氮杂草-2-酮)	7-Chloro-5-(2-fluoro-phenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	171286-201501	99.3%	20mg	供 TLC 法检查用	常温, 遮光	2886-65-9
171287	盐酸氟西洋杂质 II (5-氯-2-(2-二乙氨基乙氨基)-2'-氟二苯甲酮盐酸盐)	[5-chloro-2-[[2-(diethylamino)ethyl]amino]phenyl](2-	171287-201501	99.7%	20mg	供检查用	常温, 遮光	19347-55-8
171288	酒石酸布托啡诺	Butorphanol Tartrate	171288-201501	99.7%	100mg	供含量测定用	常温, 遮光	58786-99-5
171289	N-苯基咔唑	N-phenylcarbazole	171289-201501		1g	做内标用	常温	1150-62-5
171290	亚氨基联苄	Iminodibenzyl	171290-201501	99.8%	50mg	供 HPLC 法检查用	阴凉处, 避光	494-19-9

171292	氟烷杂质 I(1, 1, 2-三氯-1, 2, 2-三氟乙烷)	1, 1, 2-Trichloro-1, 2, 2-trifluoroethane	171292-201601		0. 1ml	本品供中国药典(二部)氟烷中 GC 法挥发性杂质检查时, 作对照用。	常温, 遮光	
171293	酒石酸布托啡诺右旋异构体	/	171293-201601		20mg	供系统适用性考察用	常温, 遮光	58787-00-1
171294	苯妥英钠杂质 I (2-羟基-1, 2-二苯基乙酮)	2-Hydroxy-1, 2-diphenylethanone	171294-201601		50mg	供系统适用性考察用	常温, 遮光	119-53-9
171295	盐酸左布比卡因	Levobupivacaine Hydrochloride	171295-202001	99. 8%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	27262-48-2
171296	枸橼酸坦度螺酮杂质 I	Tandospirone Citrate impurity I	171296-202001	99. 4%	20mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	/
171297	枸橼酸坦度螺酮杂质 II	Tandospirone Citrate impurity II	171297-202001	99. 7%	20mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	/
171298	枸橼酸坦度螺酮	Tandospirone Citrate	171298-202001	99. 9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	112457-95-1
171299	氢溴酸依他佐辛	Eptazocine Hydrobromide	171299-201801	99. 9%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	72150-17-5
171300	2-氨基-5-氯吡啶	5-chloropyrimidin-2-amine	171300-201801	99. 8%	100mg/瓶	鉴别/检查用	常温	1072-98-6
171302	甲磺酸瑞波西汀	Reboxetine Mesilate	171302-202001	99. 9%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	98769-84-7

171303	甲磺酸瑞波西汀杂质 I ((±)-(2R, S) -2-[(S, R) -(2-乙氧基苯基) 苯甲基]吗啉)	Reboxetine Mesilate impurity I	171303-202001	99.6%	50mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	1923100-27-9
171304	■吗啡-D3 甲醇溶液(0.1mg/mL)	Morphine-D3 Solution(0.1mg/mL)	171304-201801		1ml/支	其他, 其他	-20℃/避光	67293-88-3(吗啡-d3)
171305	■海洛因	Heroin	171305-201801		20mg/支	含量/限量测定用	4℃/避光	561-27-3
171306	盐酸奥布卡因	Oxybuprocaine Hydrochloride	171306-201901		100mg	含量/限量测定用	常温/避光	5987-82-6
171307	可待因酮	Codeinone	171307-201901		20mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	467-13-0
171312	盐酸文拉法辛杂质 A (脱环己醇文拉法辛盐酸盐)	2-(4-methoxyphenyl)-N,N-dimethyl ethanolamine Hydrochloride	171312-201901		20mg/支	鉴别/检查用	避光	50822-98-5
171314	奥氮平片杂质 G	Olanzapine Tablets Impurity G	171314-202101	/	20mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	161696-76-0
171316	盐酸度洛西汀杂质 VIII (N-琥珀酰度洛西汀钡)	Duloxetine Hydrochloride Impurity VIII	171316-202001	99.8%	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 10-30℃	/

171318	草酸艾司西酞普兰杂质 I	Escitalopram Oxalate Impurity I	171318-202001	99.4%	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	144025-14-9 (碱基)
171325	盐酸奥布卡因杂质 I (4-氨基 3-丁氧基苯甲酸)	Oxybuprocaine Hydrochloride Impurity I (4-Amino-3-butoxybenzoic Acid)	171325-202001	99.7%	50mg	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	23442-22-0
171326	■ 盐酸纳布啡	Nalbuphine Hydrochloride	171326-202101	94.8%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	23277-43-2
171327	盐酸度洛西汀杂质 V (3-异构体草酸盐)	Duloxetine Hydrochloride Impurity V	171327-202101	/	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密闭, 10-30℃	959392-22-4 (碱基)
171328	盐酸度洛西汀杂质 VII (光学异构体盐酸盐)	Duloxetine Hydrochloride Impurity VII	171328-202101	/	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密封, 10-30℃	910138-96-4
1801	甲状腺激素混合 (T3/T4/FT3/FT4)	T3/T4/FT3/FT4	1801-0409		3 支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
1803	促甲状腺素 (TSH)	TSH	1803-201502		3 支/套, 0.5ml/支	免疫测定用	-20℃, 避光	
1804	甲胎蛋白		1804-201502		3 支/套, 0.5ml/支	免疫测定用	-20℃, 避光	
1807	生长激素 (GH)		1807-0503		3 支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
1808	促卵泡生成素 (FSH)	FSH	1808-0108		3 支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
1809	促黄体生成素 (LH)	LH	1809-0108		3 支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	

1810	泌乳素 (Pr1)	Pr1	1810-0110		3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
1811	胰岛素 (Ins)		1811-0312		3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
1812	雌二醇 (E2)		1812-0305		3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
1813	孕酮 (P)		1813-0305		3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
1815	C-肽 (C-P)		1815-0312		3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
1817	人绒毛膜促性腺激素 (hCG)	hCG	1817-0107		3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
1819	睾酮 (T)		1819-0305		3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
1821	癌胚抗原 (CEA)	CEA	1821-0102		3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
1843	癌抗原 19-9 (CA19-9)		1843-0503		3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
1846	癌抗原 125 (CA125)	CA125	1846-0101		4支/套, 0.5ml/支	质控品, 免疫测定用	-20℃, 避光	
1846	糖类抗原 125	CA125	1846-201502		3支/套, 0.5ml/支	免疫测定用	-20℃, 避光	
1851	铁蛋白 (Fer)		1851-0505		3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
1852	前列腺特异性抗原 (PSA)		1852-0101		3支/套, 0.5ml/支	质控品, 免疫测定用	-20℃, 避光	
1852	前列腺特异性抗原		1852-201502		3支/套, 0.5ml/支	免疫测定用	-20℃, 避光	
1869	地戈辛 (Dig)		1869-0506		3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
190001	丙二醇	Propylene Glycol	190001-201905	100%	1ml	含量/限量测定用	10-30℃/避光	57-55-6
190002	大豆磷脂酰胆碱	Soybean phosphatidylcholine	190002-202104	97.3% (HPLC)	50mg	含量测定	避光, -20℃	/
190004	磷脂酰肌醇	Phosphatidylinositol	190004-202003	79.8%	25mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, -20℃	97281-52-2

190005	蛋黄磷脂酰胆碱	Egg yolk phosphatidylcholine	190005-201602	90.6%	50mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	93685-90-6
190007	二甲基砜	Dimethyl Sulfone	190007-201202	99.9%	200mg	供检查用	常温	67-71-0
190011	三棕榈酸甘油酯(甘油三酸酯)	Glyceryl tripalmitate	190011-201603	99.6%	25mg/支	供检查用	-20℃, 避光	555-44-2
190012	N-乙烯-2-吡咯烷酮	N-vinyl-2-pyrrolidone	190012-202104	99.6%	1ml	鉴别/检查用	常温	88-12-0
190013	DL-苹果酸	DL-Malic acid	190013-201702		100mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	6915-15-7
190014	L-苹果酸	L-(-)-Malic acid	190014-201302		100mg/支	供系统适用性试验 用和 IR 鉴别用	4℃, 避光	97-67-6
190015	马来酸	Maleic acid	190015-202003		200mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	110-16-7
190016	▲甲基丙烯酸	Methacrylic acid	190016-201402	99.8%	1ml/支	供检查用	4℃, 避光	79-41-4
190016	▲甲基丙烯酸	Methacrylic acid	190016-202103	99.9%	1ml	鉴别/检查用	避光, 密 封, 2-8℃	79-41-4
190017	▲甲基丙烯酸甲酯	Methyl methacrylate	190017-201402	99.8%	1ml/支	供检查用	4℃, 避光	80-62-6
190018	▲丙烯酸乙酯	Ethyl acrylate	190018-201402	99.7%	1ml/瓶	供检查用	4℃, 避光	140-88-5
190019	苯甲醇	Benzyl Alcohol	190019-202004	99.7%	1.5ml	含量/限量测定用	避光, 密 闭, 10-30℃	100-51-6
190020	一缩二丙二醇	Dipropylene Glycol	190020-201904	99.6%	1ml/支	鉴别/检查用	常温	25265-71-8
190021	二缩三丙二醇	Tripropylene Glycol	190021-201603	99.8%	1ml	检查	常温	24800-44-0
190023	鞘磷脂	Sphingomyelin	190023-202005	97.5%	25mg	鉴别/检查用	-20℃	85187-10-6
190024	溶血磷脂酰乙醇胺	Lysophosphatidyl ethanolamine	190024-202107	93.2%	25mg	鉴别/检查用	-20℃	/

190025	溶血磷脂酰胆碱	lysophosphatidylcholine	190025-202006	92.4%	25mg	鉴别/检查用	避光, -20℃	19420-57-6
190025	溶血磷脂酰胆碱	lysophosphatidylcholine	190025-202107	96.4% (HPLC)	25mg	检查	避光, -20℃	19420-57-6
190028	十四烷酸甲酯	Methyl Myristate	190028-201904		1ml	鉴别/检查用	4℃/避光	124-10-7
190029	棕榈酸	Palmitic Acid	190029-201904		200mg	鉴别/检查用	常温	57-10-3
190030	棕榈酸甲酯	Methyl palmitate	190030-202005		50mg/支	鉴别/检查用	10-30℃	112-39-0
190031	棕榈油酸甲酯	Methyl Palmitoleate	190031-202105	/	25mg	鉴别/检查用	避光, -20℃	1120-25-8
190032	硬脂酸	stearic acid	190032-201603		200mg/支	供系统适用性试验用	常温	57-11-4
190033	硬脂酸甲酯	Methyl stearate	190033-202006	/	200mg	鉴别/检查用	10-30℃	112-61-8
190034	油酸甲酯	Methyl Oleate	190034-202104	/	1ml	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	112-62-9
190035	花生酸甲酯	Methyl Arachidate	190035-201802		50mg	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	1120-28-1
190036	二十碳烯酸甲酯	Methyl Cis-11-eicosenoate	190036-202105	/	25mg	鉴别/检查用	避光, -20℃	2390-09-2
190037	山嵛酸甲酯	Methyl Behenate	190037-202004	/	25mg	其他, 其他, 其他, 其他, 其他, 其他	避光, 10-30℃	929-77-1
190038	芥酸甲酯	Methyl cis-13-docosenoate	190038-201902		1ml	鉴别/检查用	4℃	1120-34-9
190039	二十四烷酸甲酯		190039-201001		25mg	供检查用	阴凉处, 避光	2442-49-1
190039	二十四烷酸甲酯	Lignoceric Acid Methyl Ester	190039-202102	/	25mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	2442-49-1

190040	12-羟基硬脂酸甲酯	Methyl 12-Hydroxystearate	190040-201102		25mg /支	供检查用	阴凉处, 避光	141-23-1
190041	12-氧硬脂酸甲酯	Methyl 12-oxooctadecanoate	190041-201503		25mg/瓶	检查用	-20℃, 避光	2380-27-0
190043	异山梨醇	Isosorbide	190043-201502		100mg	供薄层鉴别用	常温	652-67-5
190044	乙酸薄荷酯		190044-201001		1ml	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	89-48-5
190045	交联聚维酮	Crospovidone	190045-201202		100mg/支	供 IR 鉴别用	阴凉处, 避光	9003-39-8
190047	邻苯二甲酸二乙酯	Diethyl Phthalate	190047-201403		1ml	供 IR 鉴别用	常温	84-66-2
190048	环拉酸钠		190048-201001		200mg	供 IR 鉴别用	常温	139-05-9
190049	山嵛酸甘油酯	Glyceryl Dibehenate	190049-202002	/	500mg	鉴别/检查用	10-30℃	/
190050	醋酸纤维素		190050-201001		200mg	供 IR 鉴别用	常温	9004-35-7
190051	聚丙烯酸树脂 II	Ployacrylic Resin II	190051-201902		200mg	鉴别/检查用	常温	/
190052	聚丙烯酸树脂 III		190052-201001		200mg	供 IR 鉴别用	阴凉处, 避光	
190053	聚丙烯酸树脂 IV	Polyacrylic Resin IV	190053-201902		500mg	鉴别/检查用	常温	
190054	聚甲丙烯酸铵酯 I		190054-201001		200mg	供 IR 鉴别用	阴凉处, 避光	
190055	聚甲丙烯酸铵酯 II		190055-201001		200mg	供 IR 鉴别用	阴凉处, 避光	
190056	1, 4-去水山梨醇	1, 4-Sorbitan	190056-201603		30mg/支	薄层色谱鉴别用	4℃, 避光	27299-12-3
190057	甘油	Glycerol	190057-202104	97. 2% (HPLC)	2g	含量/限量测定用	10-30℃	56-81-5
190058	乙醇酸	Glycolic acid	190058-201501		100mg/瓶	有关物质检查用	常温	79-14-1
190059	丙酮酸	Pyruvic acid	190059-202002	/	0. 5ml		避光, 2-8℃	127-17-3
190060	▲单乙醇胺	Monoethanolamine	190060-202002		1ml/瓶	含量/限量测定用	10-30℃	141-43-5
190061	▲二乙醇胺	Diethanolamine	190061-201701	99. 7%	1ml/支	供检查用	常温	111-42-2

190062	三乙醇胺	Trolamine	190062-201902	99.4%	1ml	鉴别/检查用	常温	102-71-6
190064	磷脂酰胆碱	Phosphatidylcholine	190064-201902		50mg/支	鉴别/检查用,其他, 其他	-20℃	93685-90-6
190065	二丁基羟基甲苯	Butylated Hydroxytoluene	190065-201602	99.9%	50mg/瓶	供含量测定用	阴凉处,避光	128-37-0
190066	十六醇	Cetyl Alcohol	190066-202003	99.0%	200mg	含量/限量测定用	避光,10-30℃	36653-82-4
190067	十八醇	Steary Alcohol	190067-201602	99.8%	200mg/支	含量测定	阴凉处,避光	112-92-5
190068	纤维醋法酯	Cellacefate	190068-201501		200mg	红外鉴别	常温	9004-38-0
190070	聚乙烯吡咯烷酮(聚维酮)	Polyvinyl Pyrrolidone	190070-202103	/	200mg	鉴别/检查用	10-30℃	9003-39-8
190071	羟苯苄酯	Benzyl Hydroxybenzoate	190071-201903		200mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃/避光	94-18-8
190072	DL-酒石酸	DL-Tartaric acid	190072-201501		200mg/瓶	红外鉴别	常温	133-37-9
190073	海藻糖	Trehalose	190073-201903	99.7%	200mg	供含量测定、鉴别用	常温/避光	99-20-7
190074	D-乳糖醇一水	D-Lactitol monohydrate	190074-201501	99.60%	200mg	供鉴别、有关物质检 查、含量测定用	常温	81025-04-9
190075	壳聚糖	Chitosan	190075-201501		200mg	供红外鉴别用	常温	9012-76-4
190076	麦芽酚	Maltol	190076-201501	99.60%	200mg/瓶	供红外鉴别用含量 测定用	常温	118-71-8
190077	肌醇	Inositol	190077-201501	99.6%	200mg	供红外鉴别和含量 测定用	常温	87-89-8
190078	正辛酸	Caprylic Acid	190078-201501		0.25ml/支	供有关物质检查用	常温	124-07-2
190079	冰乙酸(冰醋酸)	Glacial Acetic Acid	190079-202002	99.9%	1ml/支	鉴别/检查用	10-30℃/避光	64-19-7
190080	▲丙烯酸	Acrylic acid	190080-202002	99.4	0.2ml	鉴别/检查用	遮光,10-30℃	79-10-7

190081	十二醇(月桂醇)	Lauryl alcohol	190081-201501	99.5%	0.2ml/瓶	含量测定	常温	112-53-8
190082	丁酸苄酯	Benzyl butyrate	190082-201501	99.1%	0.25ml/瓶	鉴别和含量测定	常温	103-37-7
190083	阿尔法环糊精	Alphacyclodextrin	190083-201801		250mg/瓶	其他,其他	常温	10016-20-3
190084	海克替啶	Hexetidine	190084-201501	100%	100mg/瓶	红外鉴别及有关物质检查	常温	141-94-6
190085	伽马环糊精	Gamma Cyclodextrin	190085-202103	99.9%	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	避光,10-30℃	17465-86-0
190087	聚桂醇	Lauromacrogol	190087-201501	97.5%	200mg/支	供红外鉴别和 HPLC 含量测定	常温	9002-92-0
190088	L-阿拉伯糖醇	L-arabinitol	190088-201501	99.60%	50mg	供有关物质检查用	常温	7643-75-6
190089	硫酸羟喹啉	Oxyquinoline Sulfate	190089-201501		200mg/瓶	红外鉴别	常温	134-31-6
190090	半乳糖醇	Dulcitol	190090-201501		50mg	含量测定	常温	
190091	白凡士林	White Vaseline	190091-201501		500mg/支	供红外鉴别用	常温	8009-03-8
190092	乙酸丁香酚酯	Eugenyl acetate	190092-201501		250mg/瓶	供鉴别用	常温	93-28-7
190092	乙酸丁香酚酯	Eugenyl acetate	190092-202102	/	250mg	鉴别/检查用	避光,10-30℃	93-28-7
190093	共聚维酮	Copovidone	190093-201501		200mg/瓶	红外鉴别	常温	25086-89-9
190094	二甲基亚砷	Dimethyl Sulfoxide	190094-201501		1ml/瓶	供红外鉴别用	常温	67-68-5
190095	乙交酯丙交酯共聚物(5050)	Poly(lactide-co-glycolide)(5050)	190095-201501		200mg	红外鉴别	-20℃,避光	26780-50-7
190096	枸橼酸三乙酯	Triethyl Citrate	190096-201802	99.5%	1ml/支	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温	77-93-0

190097	乙酰枸橼酸三乙酯	Triethyl 0-acetylcitrate	190097-201802		0.5ml/支	其他, 其他	常温/避光	77-89-4
190098	羟丙甲纤维素邻苯二甲酸酯	Hypromellose Phthalate	190098-201501		200mg/瓶	鉴别	常温	9050-31-1
190099	碳酸丙烯酯	Propylene Carbonate	190099-201501		1ml/瓶	供红外鉴别用	常温	108-32-7
190100	3-氰基吡啶	3-Cyanopyridine	190100-201501	99.70%	50mg/瓶	供检查用	-20℃, 避光	100-54-9
190101	乙基纤维素	Ethylcellulose	190101-201501	97.9%	200mg/瓶	鉴别和含量测定	常温	9004-57-3
190102	癸二酸二丁酯	Dibutyl sebacate	190102-201501	98.30%	0.2ml/瓶	供气相色谱法检查用	常温	109-43-3
190103	三辛酸甘油酯	Tricaprylin	190103-201501	100.0%	0.2ml	系统适用性用和有关物质检查用	-20℃, 避光	538-23-8
190104	油酸聚氧乙烯酯	Polyoxyl Oleate	190104-201501		0.3ml/支	红外鉴别	常温	9004-96-0
190105	油酸钠	Sodium Oleate	190105-201501		100mg/支	检查	-20℃, 避光	143-19-1
190106	蔗糖八醋酸酯	/	190106-201501	98.90%	500mg/瓶	供鉴别和含量测定用	常温	126-14-7
190107	▲正丁醇	Butyl alcohol	190107-201501		0.5ml/瓶	红外鉴别	常温	71-36-3
190109	1, 3-丁二醇	1,3-Butanediol	190109-201802	100%	1ml/瓶	鉴别/检查用	常温	107-88-0
190109	1, 3-丁二醇	1,3-Butanediol	190109-202103	/	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	107-88-0
190112	二缩三乙二醇(三甘醇)	Triethylene glycol	190112-201904	99.52%	1ml/瓶	其他, 其他	常温/避光	112-27-6
190116	对苯二酚	Hydroquinone	190116-201501	99.8%	200mg/瓶	含量测定	常温	123-31-9
190119	水杨醛吡嗪	Salicylaldehyde azine	190119-202003	99.8%	100mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	959-36-4

190120	三氯蔗糖	Sucralose	190120-201902	99.9%	100mg/瓶	含量/限量测定用	常温	56038-13-2
190121	1,6-脱水-β-D-葡萄糖	1,6-anhydro-β-D-Glucopyranose	190121-201501	99.9%	约 200mg/瓶	检查	常温	498-07-7
190126	山梨酸	Sorbic Acid	190126-202102	以 C ₆ H ₈ O ₂ 计, 含量为 99.7%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	110-44-1
190127	二甲硅油 20	Dimethicone 20	190127-201501		1ml	供红外光谱吸收度和含量测定	常温	9006-65-9
190128	二甲硅油 50	Dimethicone 50	190128-201501		1ml/支	供红外光谱吸收度及含量测定用	常温	9006-65-9
190129	二甲硅油 100	Dimethicone 100	190129-201501		1ml/支	供红外光谱吸收度和含量测定	常温	9006-65-9
190130	二甲硅油 200	Dimethicone 200	190130-201501		1ml/支	红外光谱吸收度及含量测定	常温	9006-65-9
190131	二甲硅油 350	Dimethicone350	190131-201501		1ml/支	供红外光谱吸收度及含量测定	常温	9006-65-9
190132	二甲硅油 500	Dimethicone500	190132-201902		1ml	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	9006-65-9
190133	二甲硅油 750	Dimethicone 750	190133-201501		1ml/支	供红外光谱吸收度及含量测定	常温	9006-65-9
190134	二甲硅油 1000	Dimethicone 1000	190134-201501		1ml/支	供红外光谱吸收度和含量测定	常温	9006-65-9
190135	二甲硅油 12500	Dimethicone 12500	190135-201501		1ml/支	供红外光谱吸收度和含量测定	常温	9006-65-9

190136	二甲硅油 30000	Dimethicone 30000	190136-201501		1ml/支	供红外光谱吸收度及含量测定	常温	9006-65-9
190137	聚乙烯	Polyethylene Oxide	190137-201501		200mg	供红外鉴别用	常温	25322-68-3
190138	▲己酸甲酯	Methyl Caproate	190138-202103	/	1ml	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	106-70-7
190139	辛酸甲酯	Methyl Caprylate	190139-201501		1ml	供脂肪酸组成检查用	常温	111-11-5
190140	癸酸甲酯	Methyl Decanoate	190140-202002		0.5ml/支	鉴别/检查用	10-30℃/避光	110-42-9
190141	月桂酸甲酯	Methyl Laurate	190141-201501		1ml/支	供脂肪酸组成检查用	常温	111-82-0
190142	环甲基硅酮 4	Cyclomethicone 4	190142-201501	99.10%	0.5g/瓶	供红外鉴别和含量测定用	常温	69430-24-6
190143	环甲基硅酮 5	Cyclomethicone 5	190143-201501	99.5%	0.5g/瓶	供红外鉴别和含量测定	常温	69430-24-6
190144	环甲基硅酮 6	Cyclomethicone 6	190144-201501		0.5g/瓶	含量测定	常温	69430-24-6
190145	月桂酰聚氧乙烯(6)甘油酯	Lauroyl Macrogolglycerides (6)	190145-201501		50mg/瓶	供薄层色谱鉴别和红外鉴别用	阴凉处, 避光	
190146	月桂酰聚氧乙烯(8)甘油酯	Lauroyl Macrogolglycerides (8)	190146-201501		50mg/瓶	供红外光谱吸收度和含量测定	阴凉处, 避光	
190147	月桂酰聚氧乙烯(12)甘油酯	Lauroyl Macrogolglycerides (12)	190147-201501		50mg/瓶	供红外光谱吸收度和含量测定	阴凉处, 避光	
190148	月桂酰聚氧乙烯(32)甘油酯	Lauroyl Macrogolglycerides (32)	190148-201501		50mg/瓶	供红外光谱吸收度和含量测定	阴凉处, 避光	
190149	硬脂酸聚氧(40)酯	polyoxyl(40) stearate	190149-201501		0.5g/瓶	鉴别	常温	9004-57-3
190150	4-甲基咪唑	4-Methylimidazole	190150-201501	98.7%	250mg	供有关物质检查	常温	822-36-6

190151	可压性蔗糖	Compressible Sugar	190151-201501		200mg	供红外鉴别用	常温	
190152	枸橼酸三正丁酯	Tributyl Citrate	190152-201501	99.3%	1ml/支	含量测定	常温	77-94-1
190153	乙酰枸橼酸三丁酯	Acetyltributyl Citrate	190153-201501		1ml/支	供含量测定项下分离度用	常温	77-90-7
190154	▲2-吡咯烷酮	2-Pyrrolidone	190154-202103	99.8%	1ml	含量/限量测定用	10-30℃	616-45-5
190156	油酰聚氧乙烯甘油酯	Polyoxyethylene oleate glyceride	190156-201501		0.15ml/瓶	供红外鉴别用	常温	9004-96-0
190157	聚氧乙烯(35)蓖麻油	Polyoxyl(35) Castor Oil	190157-201802		1ml/支	鉴别/检查用	常温	61791-12-6
190158	脱氧胆酸钠	Sodium Deoxycholate	190158-201501		250mg	供鉴别用	4℃, 避光	302-95-4
190162	肉豆蔻酸	Myristic acid	190162-201501		250mg/瓶	检查	常温	544-63-8
190163	乙交酯丙交酯共聚物(7525)	Poly(lactide-co-glycolide)(7525)	190163-201501		100mg	供红外鉴别用	4℃, 避光	26780-50-7
190164	乙交酯丙交酯共聚物(8515)	Poly(lactide-co-glycolide)(8515)	190164-201501		200mg/瓶	红外鉴别	-20℃, 避光	26780-50-7
190166	硼砂	Borax	190166-201601	100.9%	100mg/瓶	供含量测定用	常温	1303-96-4
190167	羟丙基倍他环糊精	Hydroxypropyl Betadex	190167-202001		500mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	128446-35-5
190168	d1-α-生育酚	d1-α-Tocopherol	190168-201601		0.5ml	供检查用	4℃, 避光	10191-41-0
190170	DL-丙交酯	DL-lactide	190170-201801	99.5%	20mg/支	鉴别/检查用	-20℃/避光	95-96-5

190174	正辛烷	Octane	190174-201801		1ml/支	供内标用	常温/避光	111-65-9
190177	己二酸	Adipic Acid	190177-201701		50mg	红外鉴别	常温	124-04-9
190178	柠檬醛	Citral	190178-201701		1ml	供鉴别用	常温	5392-40-5
190179	肉豆蔻醇	Myristyl alcohol	190179-201701		100mg	鉴别及系统适用性用	常温	112-72-1
190180	肉豆蔻醚	Myristicin	190180-201701	1.8mg/ml	1ml	鉴别/检查用	4℃, 避光	607-91-0
190181	肉豆蔻酸异丙酯	Isopropyl myristate	190181-201701	99.6%	1ml	鉴别及含量测定用	常温	110-27-0
190182	2-叔丁基-4-羟基茴香醚	2-tert-butyl-4-hydroxyanisole	190182-201701		25mg	系统适用性用	4℃	88-32-4
190184	▲氯乙酸	Chloroacetic acid	190184-202102	99.66%	25mg	鉴别/检查用	遮光, 10-30℃	79-11-8
190185	糖二酸钙	Calcium Saccharate	190185-201701		25mg	鉴别/检查用	常温/避光	5793-89-5
190186	茴香酮	(+)-Fenchone	190186-201701		50mg	鉴别	常温	4695-62-9
190188	十七烷酸甲酯	Methyl Heptadecanoate	190188-201701		25mg/支	供检查用	阴凉处, 避光	1731-92-6
190189	十七碳烯酸甲酯	Methyl 10-Heptadecenoate	190189-201701		25mg/支	检查	-20℃, 避光	75190-82-8
190190	乙二胺四乙酸(依地酸)	Edetic Acid	190190-201701		50 mg	鉴别	常温	60-00-4
190191	十三烷	Tridecane	190191-201701	98.5%	2g	内标物	常温	629-50-5
190192	二丁醚	butylether	190192-201701	99.7%	1ml/支	含量测定	常温	142-96-1
190193	▲2-丁醇	2-butanol	190193-201701		1ml	供系统适用性用	常温	78-92-2
190194	▲异丁醇	2-methyl-1-propanol	190194-201701		1ml	系统适用性用	常温	78-83-1

190195	聚苯乙烯磺酸钠	Sodium polystyrene sulfonate	190195-201701		25mg/支	供红外鉴别用	常温	25704-18-1
190196	乙酸丁酯	Butylacetate	190196-201801	100%	1ml/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	123-86-4
190197	▲乙酸乙烯酯	vinyl acetate	190197-202102	99.9%	1ml	供系统适用性试验用	10-30℃	108-05-4
190199	聚苯乙烯 1000	Polystyrene 1000	190199-201801		20mg	鉴别/检查用	4℃	9003-53-6
190200	聚苯乙烯 4000	Polystyrene 4000	190200-201801		20mg	鉴别/检查用	常温	
190201	聚苯乙烯 10000	Polystyrene 10000	190201-201801		20mg	鉴别/检查用	常温	9003-53-6
190202	聚苯乙烯 35000	polystyrene 35000	190202-201801		20mg	鉴别/检查用	常温	
190203	聚苯乙烯 70000	Polystyrene 70000	190203-201801		20mg	鉴别/检查用	常温	9003-53-6
190204	聚苯乙烯 150000	Polystyrene 150000	190204-201801		20mg	鉴别/检查用	常温	9003-53-6
190205	聚苯乙烯 200000	Polystyrene 200000	190205-201801		20mg	鉴别/检查用	常温	9003-53-6
190206	聚苯乙烯 600000	Polystyrene 600000	190206-201801		20mg	鉴别/检查用	常温	9003-53-6
190207	赤藓糖醇	Erythritol	190207-201901		20mg	其他, 其他	4℃	149-32-6
190209	L-天冬氨酰-L-苯丙氨酸	H-ASP-PHE-OH	190209-201901		10mg/支	其他, 其他	-20℃	13433-09-5
190210	癸酸	Decanoic Acid	190210-201901		0.2ml/瓶	鉴别/检查用	常温/避光	334-48-5
190211	棕榈油酸	Palmitoleic Acid	190211-201901		20mg/支	鉴别/检查用	-20℃	373-49-9
190213	▲环己胺	Cyclohexylamine	190213-201901	99.9%	0.4ml	鉴别/检查用	10-30℃	108-91-8
190219	硬脂富马酸钠	Sodium Stearyl Fumarate	190219-201901		20mg	鉴别/检查用	常温	4070-80-8

190220	硬脂马来酸钠	Sodium Stearyl Maleate	190220-202001		20mg	其他, 其他	2-8℃	/
190221	正辛醇	1-Octanol	190221-201901		0.2ml/瓶	鉴别/检查用	4℃	111-87-5
190222	癸醇	n-Decanol	190222-201901		0.2ml	其他, 其他	常温	112-30-1
190224	无水亚硫酸钠	Anhydrous Sodium Sulfite	190224-201901	98.5%	25mg	鉴别/检查用	常温	7757-83-7
190225	棉子糖	Raffinose	190225-201901		50mg	其他, 其他	常温	512-69-6
190227	聚乙二醇 20000	Polyethylene Glycol 20000	190227-202102	/	50mg	其他, 其他	10-30℃	/
190228	聚乙二醇 13000	Polyethylene Glycol 13000	190228-202102	/	50mg	其他	10-30℃	/
190229	聚乙二醇 10000	Polyethylene Glycol 10000	190229-202102	/	50mg	其他, 其他	10-30℃	/
190230	聚乙二醇 7000	Polyethylene Glycol 7000	190230-202102	Mp=8521、Mw=8516、 Mn=8337 及 Mw/Mn=1.021	50mg	其他, 其他	10-30℃	/
190231	聚乙二醇 4000	Polyethylene Glycol 4000	190231-202103	/	50mg	其他, 其他	10-30℃	/
190232	聚乙二醇 1000	Polyethylene Glycol 1000	190232-202102	Mp=982.4、Mw=1027.5、 Mn=953.3 及 Mw/Mn=1.078	50mg	其他, 其他	10-30℃	/

190233	聚乙二醇 600	Polyethylene Glycol 600	190233-202102	Mp=603、Mw=569、Mn=609 及 Mw/Mn=1.071	50mg	其他	10-30℃	/
190234	聚乙二醇 400	Polyethylene Glycol 400	190234-202103	Mp=411、Mw=417、Mn=388 及 Mw/Mn=1.076	50mg	其他,其他	10-30℃	/
190235	聚乙二醇 194	Polyethylene Glycol 194	190235-201901		50mg	鉴别/检查用	常温	/
190236	西曲溴铵(十六烷基三甲基溴化铵)	Cetrimonium Bromide	190236-201901		200mg/支	鉴别/检查用	常温	57-09-0
190237	麦芽糖醇	Maltitol	190237-201901	99.3%	200mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	585-88-6
190238	脱氢醋酸	Dehydroacetic Acid	190238-201901		50mg/瓶	鉴别/检查用	4℃	520-45-6
190239	海藻糖二水物	Trehalose Dihydrate	190239-201901	/	200mg	鉴别/检查用	避光,密 闭,10-30℃	6138-23-4
190240	聚乙二醇 200	Polyethylene Glycol 200	190240-201901		50mg	其他,其他	常温	/
190241	没食子酸丙酯	Propyl gallate	190241-202001		100mg/瓶	含量/限量测定用	2-8℃/避光	121-79-9
190242	苯氧乙醇	Phenoxyethanol	190242-202001		0.2ml/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃/避光	122-99-6
190243	L(+)-酒石酸	L(+)-Tartaric acid	190243-202001		50 mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	87-69-4
190244	丙酸钠	Sodium Propionate	190244-202001		50mg	鉴别/检查用	10-30℃	137-40-6
190245	花生酸乙酯	Ethyl arachidate	190245-202001		100mg/支	含量/限量测定用	-20℃	18281-05-5

190247	奎宁	Quinine	190247-202001		20mg/瓶	鉴别/检查用	10-30℃	130-95-0
190248	油酸乙酯	ethyl oleate	190248-202001	/	0.5ml	鉴别/检查用	遮光, -20℃	111-62-6
190249	硫酸奎宁	Quinine Sulfate Dihydrate	190249-202001		50mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	6119-70-6
190250	十五醇	1-Pentadecanol	190250-202001		25mg	其他, 其他	10-30℃	629-76-5
190250	十五醇	1-Pentadecanol	190250-202102	/	25mg	供系统适用性试验用	避光, 密封, 10-30℃	629-76-5
190251	油醇	Oleyl alcohol	190251-202102	/	20mg	其他	避光, -20℃	143-28-2
190252	二十醇	1-Eicosanol	190252-202001		25mg	其他, 其他	10-30℃	629-96-9
190253	棕榈酸异丙酯	Isopropyl Palmitate	190253-202001		0.5ml	其他, 其他, 其他, 其他, 其他	10-30℃	142-91-6
190254	黄凡士林	Yellow vaseline	190254-202001	/	1g	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	/
190255	▲环氧乙烷水溶液	Ethylene Oxide Solution	190255-202001	1.85mg/ml	1ml	鉴别/检查用	避光, 密封, -20℃	75-21-8
190256	羟苯丙酯钠	Sodium Propyl Parahydroxybenzoate	190256-202001		100mg	其他, 其他, 其他, 其他	10-30℃/避光	35285-69-9
190257	单双硬脂酸甘油酯	Glyceryl Mono- and Distearate	190257-202001		100mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	/
190258	单亚油酸甘油酯	Glyceryl Monolinoleate	190258-202001		100mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	/
190259	单油酸甘油酯	Glyceryl Monooleate	190259-202001		200mg/支	鉴别/检查用	10-30℃/避光	/

190261	丙交酯乙交酯共聚物 (6535)	Poly(lactide-coglycolide) (6535)	190261-202001	/	100mg	鉴别/检查用	2-8℃	26780-50-7
190262	丙交酯乙交酯共聚物 (9010)	Poly(lactide-co-glycolide) (9010)	190262-202001	/	100mg	鉴别/检查用	-20℃	26780-50-7
190263	聚氧乙烯 (50) 硬脂酸酯	Polyoxyl 50 Stearate	190263-202001	/	200mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	9005-00-9
190264	棕榈酸乙酯	Ethyl hexadecanoate	190264-202001	/	0.5ml	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	628-97-7
190265	硬脂酸乙酯	Ethyl Stearate	190265-202001	/	0.1ml	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	111-61-5
190266	亚油酸乙酯	Ethyl Linoleate	190266-202001	/	0.2ml	其他, 其他	避光, -20℃	544-35-4
190267	二十三烷	Tricosane	190267-202001		50mg	其他, 其他	10-30℃	638-67-5
190268	葵花籽油	Sunflower seed oil	190268-202001		1ml	鉴别/检查用, 其他, 其他	2-8℃	/
190269	戊二酸	Glutaric acid	190269-202001		50mg/支	其他, 其他	2-8℃	110-94-1
190270	乙二胺	Ethanediamine	190270-202001		1ml/支	鉴别/检查用	10-30℃	107-15-3
190271	▲ 甲基丙烯酸丁酯	Butyl methacrylate	190271-202001		100mg/支	鉴别/检查用	2-8℃/避光	97-88-1
190272	▲ 甲基丙烯酸二甲氨基乙酯	2-(Dimethylamino) ethyl methacrylate	190272-202001		0.2ml /支	鉴别/检查用	2-8℃	2867-47-2
190274	环氧丙烷溶液	Propylene oxide solution	190274-202001		1ml/支	鉴别/检查用	4℃	75-56-90
190276	乙醛合氨三聚体	Acetaldehyde ammonia trimer	190276-202001	89.0%	0.2g	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 2-8℃	58052-80-5

190277	2-叔丁基-4-羟基苯甲醚	2-tert-Butyl-4-hydroxyanisole	190277-202001	99.6%	20mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	88-32-4
190278	3-叔丁基-4-羟基苯甲醚	3-tert-Butyl-4-hydroxyanisole	190278-202001		100mg/支	含量/限量测定用	10-30℃/避光	121-00-6
190280	支链淀粉 6000	Pullulan 6000	190280-202001	6300	20mg	鉴别/检查用	2-8℃	9057-02-7
190281	支链淀粉 22000	Pullulan 22000	190281-202001	Mp=21556	20mg	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	9057-02-7
190282	支链淀粉 110000	Pullulan 110000	190282-202001	Mp=113949	20mg		避光, 2-8℃	9057-02-7
190283	5-苄基-3, 6-二氧-2-哌嗪乙酸	5-Benzyl-3,6-dioxo-2-piperazineacetic Acid	190283-202001	99.3%	25mg	含量/限量测定用	2-8℃	5262-10-2
190284	▲乙醛溶液	Acetaldehyde solution	190284-202001	32.8%	1ml	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	75-07-0
190285	磷脂酰乙醇胺 (蛋黄)	Phosphatidylethanolamine (from egg)	190285-202001	99.5%	25mg	含量/限量测定用	避光, -20℃	39382-08-6
190286	磷脂酰乙醇胺 (大豆)	Phosphatidylethanolamine (from Soybean)	190286-202001	99.6%	25mg	含量/限量测定用	避光, -20℃	97281-51-1
190289	磺丁基倍他环糊精钠	Betadex Sulfobutyl Ether Sodium	190289-202001	100.0%	250mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 10-30℃	182410-00-0

195001	低硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质（供线热膨胀系数鉴别用—拉丝法）	Reference Standards of Low Borosilicate Glass Mean Linear Thermal Expansion Coefficient (For Linear Thermal Expansion Coefficient Identification—Wire Drawing Method))	195001-201601		约 10g/支	供线热膨胀系数鉴别用—拉丝法	阴凉处，避光	
195003	双酚 A	Bisphenol A	195003-201601	99.7%	50mg	供含量测定用	常温	80-05-7
195004	二（十八烷基）二硫醚	Distearyl disulfide	195004-201701		50mg/瓶	检查	常温	2500-88-1
195005	2, 4-二叔丁基苯酚	2, 4-Di-tert-butylphenol	195005-201601	99.6%	50mg	含量测定用	常温	96-76-4
195007	1, 3, 5-三甲基-2, 4, 6-三（3, 5-二叔丁基-4-羟基苄基）苯（抗氧化剂 330）	1, 3, 5-Trimethyl-2, 4, 6-tris(3, 5-di-tert-butyl-4-hydroxybenzyl)benzene	195007-201601	99.6%	50mg	供含量测定用	常温	1709-70-2

195008	1,3,5-三(3,5-二叔丁基-4-羟基苯基)异氰尿酸(抗氧剂3114)	Tris(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxybenzyl)isocyanurate	195008-201601	99.8%	50mg/瓶	供含量测定用	常温	27676-62-6
195009	3-(3,5-二叔丁基-4-羟基苯基)丙酸正十八烷醇酯(抗氧剂1076)	n-Octadecyl-β-(4-hydroxy-3,5-di-tert-butyl-phenyl)-propionate	195009-201601	99.5%	50mg	供含量测定用	常温	2082-79-3
195010	三(2,4-二叔丁基酚)亚磷酸苯酯(抗氧剂168)	Tris-(2,4-di-tert-butylphenyl)-phosphite(Antioxidant 168)	195010-201901	99.8%	100mg	含量/限量测定用	常温	31570-04-4
195011	三(壬基酚)亚磷酸酯(抗氧剂1178)	Tris(nonylphenyl) phosphite	195011-201601	90.4%	1ml/支	供含量测定用	常温	26523-78-4
195012	四(2,4-二叔丁基酚)-4,4-联苯基二亚磷酸酯(抗氧剂P-EPQ)	Tetra(2,4-di-tert-butylphenol)4,4-biphenyl diphosphate(Antioxidant P-EPQ)	195012-201901	98.2%	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	119345-01-6
195013	苯乙烯	Styrenne	195013-201701	100.0%	1ml	鉴别/检查用	-20℃, 避光	100-42-5

195014	四(3,5-二叔丁基-4-羟基)苯丙酸季戊四醇酯(抗氧剂1010)	Pentaerythryl tetrakis-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)-propionate (Antioxidant 1010)	195014-201601	98.2%	200mg	供含量测定用	常温	6683-19-8
195015	高硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质(供线热膨胀系数鉴别用—拉丝法)	Reference Standards of High Borosilicate Glass Mean Linear Thermal Expansion Coefficient (For Linear Thermal Expansion Coefficient Identification—Wire Drawing Method)	195015-201601		10g/支		常温	
195017	氧气透过量标准膜(高阻隔20)对照物质	Standard Film of Oxygen Transmission Rate (high barrier)	195017-201601		15cm×15cm	供仪器校准用	常温	

195018	氧气透过量标准膜（中阻隔 500）对照物质	Standard Film of Oxygen Transmission Rate(middle barrier)	195018-201601		15cm×15cm	供仪器校准用	常温	
195019	氧气透过量标准膜（低阻隔 1000）对照物质	Standard Film of Oxygen Transmission Rate(low barrier)	195019-201601		15cm×15cm	供仪器校准用	常温	
195020	水蒸气透过量标准膜（高阻隔 0.5）对照物质	Standard Film of Water Vapor Transmission Rate(high barrier)	195020-201601		15cm×15cm	含量/限量测定用	常温	
195021	水蒸气透过量标准膜（中阻隔 3）对照物质	Standard Film of Water Vapor Transmission Rate(middle barrier)	195021-201601		15cm×15cm	供仪器校准用	常温	
195022	水蒸气透过量标准膜（低阻隔 7）对照物质	Standard Film of Water Vapor Transmission Rate(low barrier)	195022-201601		15cm×15cm	供仪器校准用	常温	

195024	标准金属穿刺器 (Φ6mm) 对照物质	Standard Metal Puncture	195024-201601		针身直径 6mm, 针尖半径 0.3mm, 有效穿 刺长度 20mm	供注射剂用胶塞、垫 片穿刺力及穿刺落 屑等穿刺性能试验 以及穿刺器保持性、 插入点不渗透性等 胶塞、垫片类药包材 密封性考察试验用	常温	
195026	中硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照 物质 (供线热膨胀系数鉴别用—拉丝 法)	Reference Standards of Middle Borosilicate Glass Mean Linear Thermal Expansion Coefficient (For Linear Thermal Expansion Coefficien Identification—Wire Drawing Method)	195026-201601		10g/支		常温	

195028	钠钙玻璃平均线热膨胀系数对照物质（供线热膨胀系数鉴别用—拉丝法）	Reference Standards of Soda Lime Glass Mean Linear Thermal Expansion Coefficient (For Linear Thermal Expansion Coefficient Identification—Wire Drawing Method)	195028-201601		10g/支		常温	
195030	低硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质		195030-201601		20mm	仪器校准	阴凉处，避光	
195031	低硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质		195031-201601		50mm	仪器校准	阴凉处，避光	
195032	中硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质		195032-201601		20mm	仪器校准	阴凉处，避光	
195033	中硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质		195033-201601		50mm	仪器校准	阴凉处，避光	

195034	高硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质		195034-201601		20mm	仪器校准	阴凉处, 避光	
195035	高硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质		195035-201601		50mm	仪器校准	阴凉处, 避光	
195036	钠钙玻璃平均线热膨胀系数对照物质		195036-201601		20mm	仪器校准	阴凉处, 避光	
195037	钠钙玻璃平均线热膨胀系数对照物质		195037-201601		50mm	仪器校准	阴凉处, 避光	
195038	塑料穿刺器 (Φ 5.2mm) 对照物质	Plastic Puncture (Φ 5.2mm)	195038-201801		针身前端直径 Φ 5.2mm, 1支 /盒	其他, 其他	常温	
195039	金属穿刺针 (Φ 0.8mm) 对照物质	Reference Standard of Metal Needle for Puncture	195039-202002	/	外径 0.8mm	其他, 其他	10-30℃	/
195040	金属穿刺针 (Φ 1.6mm) 对照物质	Reference Standard of Metal Needle for Puncture	195040-201802		外径 1.6mm	其他, 其他	常温	
195041	氧气透过量标准膜 (高阻隔 0.5)	Standard Film of Oxygen Transmission Rate(high barrier) (195041-201901		1片/盒	其他, 其他, 其他	常温	/

195042	穿刺落屑用胶塞对照物质 (Φ 20 mm)	The reference standards of rubber stopper for test for fragmentation of injection closures (Φ 20 mm)	195042-202102	/	25 个/盒	鉴别/检查用	10-30℃	/
195043	聚丙烯密度测定用对照物质	Standard substance for the density measurement of polypropylene	195043-201901		单支包装, 盒装	鉴别/检查用	常温	9003-07-0
195046	硫代二丙酸双十二烷酯	Didodecyl 3,3' -thiodipropionate	195046-201901		100mg	鉴别/检查用	常温	123-28-4
195047	硫代二丙酸双十八醇酯	Diocetadecyl 3,3-Thiodipropionate	195047-201901		100mg	鉴别/检查用	常温	693-36-7

195049	双(2,4-二叔丁基苯酚)季戊四醇二亚磷酸酯(抗氧化剂 626)	3,9-bis(2,4-bis(1,1-dimethylethyl)phenoxy)-2,4,8,10-tetraoxa-3,9-diphosphaspiro(5.5)undecane (Antioxidant 626)	195049-201901	95.9%	100mg	鉴别/检查用	避光,密封,2-8℃	26741-53-7
195050	残留溶剂测定用醇酯类溶剂对照品	Mixed standard solvents of alcohols and esters for residual solvent test	195050-201901		2ml/支	其他,其他	常温/避光	
195051	残留溶剂测定用苯类溶剂对照品	Benzene standard solvents for residual solvent test	195051-201901	10.0 μg/ml	2ml	含量/限量测定用	避光,10-30℃保存	
195055	2,6-二叔丁基对甲酚(抗氧化剂 264、BHT)	2,6-Di-tert-butyl-4-methylphenol	195055-201901	100.0%	100mg/瓶	含量/限量测定用	常温	128-37-0
195057	油酸酰胺	Oleamide	195057-201901		100mg/瓶	鉴别/检查用	常温	301-02-0
195058	芥酸酰胺	Erucamide	195058-201901		100mg/瓶	鉴别/检查用	-20℃	112-84-5

195060	3-(3,5-二叔丁基-4-羟基苯基)丙酸 (抗氧剂 1310)	3-(3,5-Di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionic acid (Antioxidant 1310)	195060-201901		100mg	含量/限量测定用	常温/避光	20170-32-5
195062	残留溶剂测定用酯类溶剂对照品	Esters standard solvents for residual solvent tset	195062-202001	/	2ml	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	/
195063	穿刺落屑用胶塞对照物质(Φ 32 mm)	The control substance of rubber stopper for test for fragmentation of injection closures (Φ 32 mm)	195063-202001	不大于 4 粒	10 个/盒, Φ 32 mm	鉴别/检查用	10-30℃	
195064	穿刺落屑用胶塞对照物质(Φ 28 mm)	The control substance of rubber stopper for test for fragmentation of injection closures (Φ 28 mm)	195064-202001	穿刺落屑数: 不大于 6 粒。	10 个/盒, Φ 28 mm	鉴别/检查用	10-30℃	

195065	▲二硫化四甲基秋兰姆	Tetramethylthiuram disulfide	195065-202001		100mg/支	含量/限量测定用	10-30℃/避光	137-26-8
195066	2-巯基苯并噻唑	2-Mercaptobenzothiazole	195066-202001		100mg/支	含量/限量测定用	10-30℃/避光	149-30-4
195070	▲二苯胺	Diphenylamine	195070-202101	100.0% (GC)	250mg	供检查用	避光, 10-30℃	122-39-4
195071	4,4'-二硫代二吗啉	4,4'-Dithiodimorpholine	195071-202101	100.0%	200mg	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	103-34-4
195075	2,2'-二硫代苯并噻唑	2,2'-benzothiazyl disulfide	195075-202101	98.8%	250mg	鉴别/检查用	10-30℃	120-78-5
195076	八甲基环四硅氧烷	Octamethylcyclotetrasiloxane	195076-202101	99.6%	0.2ml	供检查用	避光, 10-30℃	556-67-2
195077	N,N'-间苯撑双马来酰亚胺	N,N'-m-phenylenedimaleimide	195077-202101	98.05%	100mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	3006-93-7
195078	十二甲基环六硅氧烷	Dodecamethylcyclohexasiloxane	195078-202001	99.6% (GC)	0.2ml	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	540-97-6
195082	2-乙基己醇	2-Ethyl-1-hexanol	195082-202101	99.8%	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	104-76-7
195083	对苯二甲酸二乙二醇酯	2-Hydroxyethyl Methyl Terephthalate	195083-202101	99.25%	50mg	供检查用	10-30℃	3645-00-9
195084	▲二乙胺	Diethylamine	195084-202101	99.7%	2ml	鉴别/检查用	10-30℃	109-89-7
198001	▲1,1,2,2-四氟乙烷	1,1,2,2-TETRAFLUOROETHANE	198001-201901		10g/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	359-35-3

198002	▲五氟氯乙烷	1-chloro-1, 1, 2, 2-pentafluoroethane	198002-201901		10g/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	76-15-3
198003	▲1, 1, 1, 2-四氟乙烷	1, 1, 1, 2-TETRAFLUOROETHANE	198003-201901	99.9	10g	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	811-97-2
198004	▲五氟乙烷	pentafluoroethane	198004-201901		10g/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	354-33-6
198005	▲1.5%标准空气	1.5% air in Helium, by volume	198005-202001		1L/瓶(充装压力 1MPa)	鉴别/检查用	10-30℃	/
198006	▲1, 1, 1-三氟乙烷	1, 1, 1-Trifluoroethane	198006-202001		10g/支	鉴别/检查用	10-30℃	420-46-2
198007	▲六氟丙烷	1, 1, 1, 3, 3, 3-hexafluoropropane	198007-202001	99.5%	10g/罐	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 10-30℃	690-39-1
198008	▲七氟丙烷	1, 1, 1, 2, 3, 3, 3-Heptafluoropropane	198008-202001	99.1%	10g/罐	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	431-89-0
210002	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品 A	National Reference of Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group A	210002-201902		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	

210003	■脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品 B	National Reference of Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group B	210003-2007		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃，避光	
210003	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品 B	National Reference of Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group B	210003-201902		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃，避光	
210004	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品 C	National Reference of Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group C	210004-201902		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃，避光	
210005	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品 Y	National Reference of Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group Y	210005-201902		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃，避光	

210006	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品 W135	National Reference of Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group W135	210006-201902		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃，避光	
210007	■脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品 H	National Reference of Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group H	210007-2007		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃，避光	
210007	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品 H	National Reference of Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group H	210007-201902		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃，避光	
210008	■脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品 29E	National Reference of Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group 29E	210008-2007		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃，避光	

210008	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品 29E	National Reference of Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group 29E	210008-201902		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃，避光	
210009	■脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品 X	National Reference of Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group X	210009-2007		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃，避光	
210009	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品 X	National Reference of Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group X	210009-201902		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃，避光	
210010	■脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品 I	National Reference of Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group I	210010-2007		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃，避光	

210010	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品 I	National Reference of Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group I	210010-201902		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
210011	■脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品 K	National Reference of Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group K	210011-2007		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
210011	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品 K	National Reference of Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group K	210011-201902		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
210012	■脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品多价 I	National Reference of Multivalent Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group A ,B,C	210012-2007		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	

210012	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品多价 I	National Reference of Multivalent Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group A ,B,C	210012-201902		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃，避光	
210013	■脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品多价 II	National Reference of Multivalent Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group Y, H, 29E	210013-2007		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃，避光	
210013	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品多价 II	National Reference of Multivalent Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group Y, H, 29E	210013-201902		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃，避光	

210014	■脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品多价 III	National Reference of Multivalent Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group X, I, K	210014-2008		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
210014	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品多价 III	National Reference of Multivalent Diagnostic Sera for Neisseria Meningitidis Group X, I, K	210014-201902		支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
210015	淋病 PCR 试剂盒参考品	Reference standard for Neisseria gonorrhoea Nucleic Acids Detection Kit	210015-202112		0.5ml/支; 1ml/支	其他	-20℃/-70℃	

210017	流感嗜血杆菌核酸检测试剂盒国家参考品	National Reference Panel for Haemophilus influenzae Nucleic Acids Detection Kit	210017-201901		0.5 ml/支、0.8ml/支	其他, 其他	-20℃	
210018	A族链球菌核酸检测试剂国家参考品	National Reference for Nucleic Acid Test Kit for Group A Streptococcus	210018-201901		重复性参考品: 0.8ml/支, 最低检出限参考品 0.8ml/支, 其余 0.5ml/支	其他	-20℃	/
210019	脑膜炎奈瑟菌核酸检测试剂盒用国家参考品	National Reference for Nucleic Acid TestKit for Neisseria meningitidis	210019-201901		重复性参考品、最低检出限参考品: 0.8ml/支; 阳性参考品、阴性参考品: 0.5ml/支	其他	-20℃	
210020	肺炎克雷伯菌核酸诊断试剂盒国家参考品	National Reference for Nucleic Acid Test Kit for Klebsiella pneumoniae	210020-201901		0.5 ml/支、0.8ml/支	其他	10-30℃/-20℃	/

210021	肺炎链球菌核酸检测试剂盒用国家参考品	National Reference for Nucleic Acid Test Kit for Streptococcus pneumoniae	210021-201901		24支/套。阳性参考品、阴性参考品 0.5ml/支。重复性参考品、最低检出限参考品 0.8ml/支。	其他, 其他	-20℃	
210022	金黄色葡萄球菌核酸检测试剂盒国家参考品	National Reference for Nucleic Acid Test Kit for Staphylococcus aureus	210022-201901		24支/套。阳性参考品、阴性参考品 0.5ml/支。重复性参考品、最低检出限参考品 0.8ml/支	其他	-20℃	
210023	铜绿假单胞菌核酸检测试剂盒用国家参考品	National Reference for Nucleic Acid Test Kit for Pseudomonas mosselii	210023-201901		24支/套。阳性参考品、阴性参考品 0.5ml/支。重复性参考品、最低检出限参考品 0.8ml/支。	其他	-20℃	
210024	鲍氏不动杆菌核酸检测试剂盒用国家参考品	Reference Materials for Acinetobacter baumannii Nucleic Acids Detection Kit	210024-201901		重复性参考品: 0.8ml/支; 最低检出限参考品: 0.8ml/支; 其余 0.5ml/支。	其他	-20℃	无
220003	■抗 HTLV 抗体国家参考品	Anti-HTLV	220003-200404		0.5ml/支, 32份/套	HTLV 抗体诊断试剂的质量控制	-20℃, 避光	

220009	■HIV 抗体国家参考品（酶联免疫法试剂）	National Reference Panel for Antibodies to Human Immune-deficiency Virus	220009-201909		48 支/套	适用于采用酶联免疫法、检测 HIV 抗体的诊断试剂的质量控制与评价	-20℃，避光	
220010	■SARS 病毒抗体 IgM 国家参考品		220010-200305		40 支/套	抗 SARS 诊断试剂生产厂家及用户对抗 SARS 诊断试剂的质量控制	-20℃，避光	
220011	■SARS 病毒抗体（总抗体或 IgG）国家参考品		220011-200305		46 支/套	抗 SARS 诊断试剂生产厂家及用户对抗 SARS 诊断试剂的质量控制	-20℃，避光	
220013	■HIV 抗体快速试剂国家参考品	National Reference Panel for Rapidly Testing Antibodies to Human Immune-deficiency Virus	220013-201906		0.5 ml/支，共 45 支/套	HIV 快速检测类抗体诊断试剂的质量控制	-20℃，避光	
220014	■HIV-1 核酸血筛试剂国家参考品	National Reference for HIV-1 NAT assay	220014-20140930		22 支/套	HIV 核酸血筛试剂的质量控制	-70℃	

220015	■HIV-1 p24 抗原国家参考品	National Reference Panel for p24 Antigen of Human Immune-deficiency Virus type 1	220015-201906		44 支/套	HIV 酶联免疫类抗原诊断试剂及抗原抗体联合诊断试剂的质量控制	-20℃，避光	
220016	■HIV 抗体确证试剂国家参考品	Anti-HIV , for Confirmatory reagent	220016-20130403		27 支/套	HIV 抗体确证试剂的质量控制	-20℃，避光	
220017	■HIV-1 RNA 国家参考品	National Reference Panel of HIV-1 RNA	220017-20140930		23 支/套	HIV-1 RNA 定量检测试剂的质量控制	-20℃，避光	
220018	■HIV-1 耐药性分析国家参考品	National Reference for HIV-1 Genotypic Resistance Assay	220018-20070903		16 支/套	HIV-1 耐药性分析试剂的质量控制和评价	-20℃，避光	
220019	■HIV 抗体口腔黏膜渗出液快速试剂国家参考品	National Reference Panel for Human Immune-deficiency Virus Antibodies rapid Test in Oral mucosal exudation	220019-20160302		47 支/套	HIV 抗体口腔渗出液检测试剂的质量控制	-20℃，避光	
220020	■HIV 抗体尿液国家参考品		220020-200504150 2		47 支/套	对 HIV 抗体尿液检测试剂的质量控制	-20℃，避光	

220021	HIV-1 RNA 国家标准品	National Standard of HIV-1 RNA	220021-20160101		1mL/支	其他, 其他	-20℃	/
220022	人乳头瘤病毒 18 型抗体标准品	Anti-human papillomavirus type 18 standard	220022-201901		200u1/支	其他, 其他	-20℃	
220023	人乳头瘤病毒 33 型抗体标准品	Anti-human papillomavirus type 33 standard	220023-201901		200u1/支	其他	-20℃	
220024	人乳头瘤病毒 45 型抗体标准品	Anti-human papillomavirus type 45 standard	220024-201901		200u1/支	其他, 其他	-20℃	
220025	人乳头瘤病毒 52 型抗体标准品	Anti-human papillomavirus type 52 standard	220025-201901		200u1/支	其他	-20℃	
220026	人乳头瘤病毒 58 型抗体标准品	Anti-human papillomavirus type 58 standard	220026-201901		200u1/支	其他	-20℃	
220027	人乳头瘤病毒 6 型抗体国家标准品	Anti-human papillomavirus type 6 standard	220027-201901		200u1	其他	-20℃	
220028	昆虫细胞 Hi5 DNA 残留检测标准品	Insect cell Hi5 DNA Residue Standard	220028-201901		100u1/支	其他, 其他	-20℃	

220029	昆虫细胞 SF9 残留检测标准品	Insect Cell SF9 DNA Residue Standard	220029-201901		100ul/支	其他, 其他	-20℃	
220030	新生牛血清血红蛋白含量检测标准品	Newborn Calf Serum Hemoglobin Standard substance	220030-202002		3mL/支	其他, 其他	-20℃	
230006	卡介苗 1mg/ml 浓度参考标准国家参考品	Bacillus Calmette-guerin Vaccine concentration of 1mg reference standard	230006-202118		4.5ml/支	含量/限量测定用	2-8℃	/
230011	钩端螺旋体诊断血清国家参考品	Anti-leptospiral sera	/		0.5ml/支, 15支/套	钩端螺旋体菌种鉴定	4℃, 避光	
230015	卡介苗纯蛋白衍生物(液体)国家标准品	/	230015-202107		1ml/支	效价测定用	2-8℃/避光	
230017	▲结核菌素纯蛋白衍化物(液体)国家标准品	/	230017-202107		1ml/支	效价测定用	2-8℃/避光	
230019	血吸虫 IgG 抗体诊断试剂用冻干免疫血清国家参考品	Anti-schistosomiasis (IgG) serum, lyophilized	230019-20041108		0.5ml/支, 32支/套	血吸虫 IgG 抗体诊断试剂检测	4℃, 避光	

230020	钩端螺旋体疫苗鉴别试验用免疫血清国家参考品	Anti-leptospiral sera, for differently tested	230020-200601		0.5ml/支, 8支/套	用于钩端螺旋体疫苗鉴别试验检定	4℃, 避光	
230021	中国细菌浊度标准国家标准品	The Chinese opacity standard of bacterial suspensions	230021-202162		4.5ml/支	含量/限量测定用	2-8℃	/
230023	■弓形虫 IgG 抗体诊断试剂用冻干免疫血清国家参考品		230023-200901		0.5ml/支, 24支/套	用于弓形虫 IgG 抗体诊断试剂检定	4℃, 避光	
230024	▲卡介菌 (BCG) DNA 国家参考品		230024-200901		0.1 ml/支	多糖核酸成品鉴别参考	4℃, 避光	
230025	卡介苗活菌数检测用参考品	reference reagent for BCG vaccine of number of culturable particles	230025-201902		0.25mg/支(冻干)	含量/限量测定用	-20℃	
230029	■包虫 IgG 抗体诊断试剂用冻干免疫血清国家参考品		230029-201001		0.5ml/支	用于包虫 IgG 抗体诊断试剂检定	4℃, 避光	

230030	结核分枝杆菌PCR检测试剂盒用国家标准品	National reference for PCR-based detection of Mycobacterium tuberculosis	230030-202004		44 支/套	鉴别/检查用	-70℃	
230031	鼠疫噬菌体参考品	Reference material of phage for Yersinia Pestis	230031-20110601		0.5 mL/支	疫苗检定	-20℃, 避光	
230032	炭疽噬菌体参考品	Reference material of phage for Bacillus anthracis	230032-20110801		1.0 mL/支	疫苗检定	-20℃, 避光	
230033	▲结核分枝杆菌利福平耐药基因检测试剂用国家参考品	National Reference for detection of gene associated with rifampicin resistance in Mycobacterium tuberculosis	230033-201802		31 支	鉴别/检查用	-20℃/-70℃	

230034	▲结核分枝杆菌异烟肼耐药基因检测试剂用国家参考品	National Reference for detection of gene associated with isoniazid resistance in Mycobacterium tuberculosis	230034-201802		30 支	鉴别/检查用	-20℃/-70℃	
230035	皮上划痕用鼠疫、布氏、炭疽活疫苗浓度测定通用参考品	Reference material for Bacterial Content of Plague Vaccine, Brucellosis Vaccine and Anthrax Vaccine	230035-202005		4.0ml/支	含量/限量测定用	2-8℃	/
230036	▲皮内注射用卡介苗特异性鉴别试验用检测参考品		230036-201002010 1		0.25 mg/支	皮内注射用卡介苗特异性鉴别试验用	4℃，避光	

230037	■恶性疟原虫抗原检测试剂用全血 国家参考品	National reference blood for the control of Diagnostic kit for Plasmodium falciparum Antigen	230037-20140501		0.1ml/支, 20支/套	诊断试剂量质量控制	-20℃, 避光	
230038	■间日疟原虫抗原检测试剂盒用全血 国家参考品	National reference blood for the control of Diagnostic kit for Plasmodium vivax Antigen	230038-20140502		0.1ml/支	诊断试剂量质量控制	-20℃, 避光	
230039	抗布鲁氏菌血清国家标准品 (牛源)	Standard material of Anti-Brucella abortus serum (Bovine)	230039-201401		500IU/0.5ml/支 (冻干)		-20℃, 避光	
230041	鼠疫耶尔森菌抗原检测试剂用国家 参考品	National reference for detection reagent for Yersinia pestis antigen	230041-201901		0.5ml/支	其他	-20℃	/

230042	布鲁氏菌抗原检测试剂用国家参考品	National reference for detection reagent of Brucella antigen	230042-201901		0.5ml/支	其他	-20℃	/
240002	■伤寒 vi 疫苗检定用血清国家参考品	Anti-Vi polysaccharide typhoid vaccine serum , for identification of bacterial strains , rabbit	240002-201305		0.5ml/支	鉴定伤寒 vi 多糖疫苗生产用菌种	4℃, 避光	
240008	■霍乱小川型血清国家参考品	Anti-Inaba serotype, vibrio cholerae serum, for identification, rabbit	240008-201301		5ml/支	鉴别小川型霍乱弧菌	4℃, 避光	
240009	■霍乱稻叶型血清国家参考品	Anti-Ogawa serotype, vibrio cholerae serum, for identification, rabbit	240009-201301		5ml/支	鉴别稻叶型霍乱弧菌	4℃, 避光	

240012	■0139 霍乱血清国家参考品	Anti-vibrio cholerae 0139 serogroups serum , for identification, rabbit	240012-201301		5ml/支	鉴别 0139 霍乱弧菌	4℃, 避光	
240013	▲梅毒螺旋体抗体国家参考品	National Reference Panel for antibodies to Treponema Pallidum	240013-201802		36 支/套。500 μ l/支, 34 支; 1000 μ l / 支, 2 支	其他, 其他	-20℃	
240015	■霍乱毒素 B 亚单位抗体参考品	/	240015-201301		0.2ml/支	霍乱毒素 B 亚单位鉴别及含量	4℃, 避光	
240016	■霍乱毒素 B 亚单位国家参考品	/	240016-201301		1ml/支	霍乱毒素 B 亚单位鉴别及含量	4℃, 避光	
250004	▲乙型脑炎减毒活疫苗病毒滴度参考品	JE vaccine, SA14. 14-2strain	250004-20070901		0.5ml/支	乙型脑炎活疫苗病毒滴度检定	-20℃, 避光	
250008	▲乙型脑炎病毒免疫血清国家参考试剂 (阳性)	Positive Sera Preference of Japanese Encephalitis Virus	250008-201404		0.5ml/支	疫苗检定	-20℃, 避光	
250009	狂犬病疫苗 (效力检定用)	Rabies Vaccine for Potency Test	250009-201909		冻干, 1.0mL/支	效价测定用	-20℃	

250010	▲乙型脑炎灭活疫苗效力试验国家参考品	JE vaccine, inactivated	250010-20070201		0.5ml/支	乙型脑炎灭活疫苗效力试验检定	-20℃, 避光	
250011	▲狂犬病人免疫球蛋白国家标准品	The 6th National Standard for Anti-rabies immunoglobulin, human	250011-201306		1.0ml/瓶	检定狂犬病人免疫球蛋白效价	-20℃, 避光	
250012	▲乙型脑炎病毒免疫血清国家参考试剂(阴性)	JE live vaccine, for virus titration	250012-201007027		0.5ml/支	乙脑鉴别试验	-20℃, 避光	
250015	▲Vero 细胞 DNA 定量国家参考品(限杂交法)		250015-201101		0.5ml/支	检定疫苗类制品中 Vero 细胞 DNA 残留	-20℃, 避光	
250016	▲发热伴血小板减少综合征布尼亚病毒(SFTSV)核酸检测试剂盒国家参考品	National References of nucleic acid diagnostic kit of Severe fever with thrombocytopenia syndrome bunyavirus (SFTSV)	250016-20140801		13 支/套 (P1-P6, N1-N5, S, R)		-20℃, 避光	
250017	▲黄热疫苗国家标准品	National standard for yellow fever vaccine	250017-201101		0.5ml/支	病毒滴度测定	-20℃, 避光	

250021	Vero 细胞 DNA 定量国家标准品 (限 qPCR 法)	Vero Cell DNA Quantitative National Standard for qPCR method	250021-201901		液体 100 μ l/支	含量/限量测定用	-20 $^{\circ}$ C /-70 $^{\circ}$ C	
250022	Vero 细胞蛋白质标准品	Vero cell protein standard	250022-201901		0.5ml/支	含量/限量测定用	-20 $^{\circ}$ C	
250023	Vero 细胞蛋白质对照品	Vero cell protein Reference	250023-201901		0.5ml/支	含量/限量测定用	-20 $^{\circ}$ C	
250024	原代地鼠肾细胞蛋白质标准品	Primary hamster kidney cell protein standard substance	250024-201901		0.5ml/支	含量/限量测定用	-20 $^{\circ}$ C	
250025	原代地鼠肾细胞蛋白质对照品	Primary hamster kidney cell protein reference	250025-201901		0.5ml/支	含量/限量测定用	-20 $^{\circ}$ C	/
260008	第七代百日咳疫苗效力国家标准品	national potency standard for pertussis vaccine, 7th	260008-201607		15IU/支	效力测定	-20 $^{\circ}$ C, 避光	
260010	人破伤风免疫球蛋白国家标准品 (效力)	Anti-tetanus Immunoglobulin, for potency test	260010-001		10IU/支	破伤风人免疫球蛋白效价测定	-20 $^{\circ}$ C, 避光	

260011	破伤风类毒素国家标准品（效价测定）	Tetanus toxoid, Absorbed	260011-002		443IU/支	破伤风类毒素效价测定	-20℃，避光	
260013	破伤风抗毒素国家标准品（效力）	Tetanus antitoxin, equine	260013-0041		900IU/支	破伤风抗毒素效价测定	4℃，避光	
260014	破伤风抗毒素国家标准品（絮状反应应用）	Tetanus antitoxin, for flocculation test, equine	260014-0022		980Lf/支	破伤风类毒素效价测定	4℃，避光	
260015	白喉抗毒素国家标准品（絮状反应应用）	Diphtheria antitoxin, for flocculation test, equine	260015-0048		1000Lf/支	白喉类毒素效价测定	-20℃，避光	
260016	肉毒 A 型抗毒素国家标准品	Clostridium botulinum antitoxin, type A, equine	260016-0021		540IU/支	肉毒 A 型抗毒素效价测定	-20℃，避光	
260017	肉毒 B 型抗毒素国家标准品	Clostridium botulinum antitoxin, type B, equine	260017-0020		500IU/支	肉毒 B 型抗毒素效价测定	-20℃，避光	
260018	肉毒 E 型抗毒素国家标准品	Clostridium botulinum antitoxin, type E, equine	260018-0001		950IU/支	肉毒 E 型抗毒素效价测定	-20℃，避光	

260019	肉毒 F 型抗毒素国家标准品	Clostridium botulinum antitoxin, type F, equine	260019-003		46IU/支	肉毒 F 型抗毒素效价测定	-20℃, 避光	
260020	气性坏疽 (威士) 抗毒素国家标准品	Gas-ganrene antitoxin (Clostridium Welchii), equine	260020-0024		240IU/支	气性坏疽 (威士) 抗毒素效价测定	-20℃, 避光	
260021	气性坏疽 (水肿) 抗毒素国家标准品	Gas-ganrene antitoxin (Clostridium Noyvi), equine	260021-0022		500IU/支	气性坏疽 (水肿) 抗毒素效价测定	-20℃, 避光	
260022	气性坏疽 (溶组织) 抗毒素国家标准品	Gas-ganrene antitoxin (Clostridium Histolyticum), equine	260022-0027		400IU/支	气性坏疽 (溶组织) 抗毒素效价测定	-20℃, 避光	
260023	气性坏疽 (脓毒) 抗毒素国家标准品	Gas-ganrene antitoxin (Clostridium Septicum), equine	260023-0026		410IU/支	气性坏疽 (脓毒) 抗毒素效价测定	-20℃, 避光	
260025	抗眼镜蛇毒血清国家标准品	Naja antivenin, equine	260025-001		500IU/支	抗眼镜蛇毒血清效价测定	-20℃, 避光	

260026	抗五步蛇毒血清国家标准品	Agkistrodom Acutus antivenin, equine	260026-004		100IU/支	抗五步蛇毒血清效价测定	-20℃, 避光	
260027	抗蝮蛇毒血清国家标准品	Agkitrodom Halys antivenin, equine	260027-005		290IU/支	抗蝮蛇毒血清效价测定	-20℃, 避光	
260028	抗银环蛇毒血清国家标准品	Pertussis serotype 1、2、3, typeing sera	260028-004		500IU/支	抗五步蛇毒血清效价测定	-20℃, 避光	
260030	第三代百日咳疫苗毒性国家标准品	3rd national toxicity standard for pertussis vaccine	260030-201903		1ml/支	其他, 其他	-20℃	
260031	白喉类毒素国家标准品 (效价测定)	National Standard for Potency Test of Diphtheria Toxoid Vaccine (Absorbed)	260031-201403	289.3 IU	冻干剂	效价测定	-20℃, 避光	
260032	人源抗百日咳血清国家参考品		260032-201101		0.5ml/支	人血清抗体效价测定	-20℃, 避光	
270004	重组人干扰素 α 2b 活性测定国家标准品	Interferon α 2b, human, recombinant	270004-201301		427000 (IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	

270007	重组葡激酶活性测定国家参考品	Staphylokinase, recombinant	270007-9701		1000 (AU/支)	效价测定	-20℃, 避光	
270008	重组人白细胞介素-2 活性测定国家标准品	Interleukin 2, human, recombinant	270008-9902		2000 (IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	
270009	蛋白含量测定国家标准品	national standard for protein content determination	270009-202008		20.35mg/支	含量/限量测定用	-20℃	
270011	重组人干扰素 α 1b 活性测定国家标准品	Interferon α 1b, human, recombinant	270011-9701		15000 (IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	
270012	大肠杆菌菌体蛋白含量测定国家参考品	National reference preparation for Ecoli host cell protein resid	270012-9901		204 (μg/支)	大肠杆菌菌体蛋白残留量测定	-20℃, 避光	
270013	重组人表皮生长因子活性测定国家标准品	Epidermal growth factor, human, recombinant	270013-9701		6800 (IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	
270014	重组链激酶活性测定国家标准品	Streptokinase, recombinant	270014-9601		500 (IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	

270017	重组牛碱性成纤维细胞生长因子国家标准品	Basic fibroblast growth factor, bovine , recombinant	270017-9601		7000(IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	
270019	重组人碱性成纤维细胞生长因子国家标准品	Basic fibroblast growth factor, human, recombinant	270019-9601		9800(IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	
270020	重组人干扰素 β 1b 活性测定国家标准品	National Standard for Recombinant Human Interferon β 1b	270020-0801		72000(IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	
270022	重组人干扰素 α 2a 活性测定国家标准品	National Standard for Recombinant Human Interferon α 2a	270022-201202		387000(IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	
270024	重组人干扰素 α 2b 蛋白含量测定国家标准品		270024-200801		180.5 (μ g/支)	重组人干扰素 α 2b 蛋白含量测定	4℃, 避光	
270025	重组人干扰素 α 2a 蛋白含量测定国家标准品		270025-200801		182.4 (μ g/支)	重组人干扰素 α 2a 蛋白含量测定	4℃, 避光	
270026	CHO 细胞 DNA 含量测定国家标准品	National standard for CHO DNA content	270026-201101		93.6 (μ g/ml, 100 μ l/支)	CHO 细胞 DNA 含量测定	-20℃, 避光	

270027	大肠杆菌 DNA 含量测定国家标准品	Natioanl standard for E.coli DNA content	270027-201101		96.2 (μ g/ml, 100 μ l/支)	大肠杆菌 DNA 含量测定	-20℃, 避光	
270028	重组人促红素 (CHO 细胞) 活性测定国家标准品 (rhEPO)	National Standard for Determination of Activity of Recombinant Human Erythropoietin	270028-201102		630 IU/支	供生物学活性测定用	-20℃, 避光	
270029	逆转录酶活性测定国家标准品	National standard for determination of reverse transcriptase activity	270029-201501		26 U/支	逆转录酶活性测定	-20℃, 避光	
270030	重组细胞因子基因衍生蛋白抗病毒活性测定国家标准品	national standard for determination of antiviral activity of recombinant cytokine derived protein	270030-201601		1.05×10^5 IU/支	效价测定用	-20℃	

270031	粒细胞刺激因子生物学活性测定国家标准品（非人用）	granulocyte macrophage colony stimulating factor	270031-201601		420 万 IU/支	效价测定用	-20℃	
270032	粒细胞巨噬细胞刺激因子生物学活性测定国家标准品	granulocyte macrophage colony stimulating factor stimulating factor	270032-201601		19 万 IU/支	效价测定用	-20℃	
280005	抗血浆鉴别试剂盒（抗人、抗马、抗猪、抗牛、抗羊）	Anti-human serum	280005-201501		试剂盒（5 对）	用于血液制品鉴别	4℃，避光	
280011	第三代人激肽释放酶原激活剂(PKA)国家标准品	3rd National Standard for Prekallikrein Activator, Human	280011-201501		1.0ml/支	测定 PKa 含量	-20℃，避光	
280013	人凝血酶国家标准品		280013-20131217		97IU/支	供效价测定用	-20℃，避光	
280013	人凝血酶国家标准品	National standard of human thrombin	280013-202002		0.5ml/支	效价测定用, 其他	-20℃	
280015	人免疫球蛋白白喉抗体国家标准品	Anti-diphtheria immunoglobulins , human	280015-20050601		0.4 HAU/支	白喉抗体效价测定	-20℃，避光	

280016	人凝血因子 VIII 国家标准品	Blood coagulation factor VIII, concentrate, human	280016-20100101		12.1IU/支	供效价测定用	-20℃, 避光	
280017	人凝血酶原复合物国家标准品		280017-20130306		FIX:6.47IU/ 支 FII:8.64IU/ 支 FVII:2.75IU/ 支 FX:8.77IU/支	供质量控制用	-20℃, 避光	
280018	抗 HBS 血浆国家标准品	Anti-HBs, Plasma	280018-20041002		1.3 IU/支	供效价测定用	-20℃, 避光	
280019	抗 HBS 免疫球蛋白国家标准品	Anti-HBs, immunoglobulins ,	280019-20041001		2.5 IU/支	供效价测定用	-20℃, 避光	
280020	抗 A 抗 B 血型定型试剂效价测定用国家参考品	National reference material for Anti-A and Anti-B Blood Grouping Reagents	280020-201702		1.0mL/支, 2 支/套	效价测定用	-20℃	
280021	肠道病毒 71 型人免疫球蛋白国家标准品		280021-201001		330U/支, 0.5ml/支	供效价标定用	-20℃, 避光	
280023	人血白蛋白国家对照品	National control for human albumin	280023-201501		20%, 3.0ml/ 支	质量控制	4℃, 避光	

280024	人免疫球蛋白甲型肝炎抗体国家标准品	National standard for anti-hepatitis A, immunoglobulin, Human	280024-201501	34.5IU	1ml/支 冻干	供人免疫球蛋白中甲肝抗体定量检测用	-20℃, 避光	
280025	巨细胞病毒人免疫球蛋白国家标准品	National standard for anti-cytomegalovirus, immunoglobulin, Human	280025-201501		0.5ml/支		-20℃, 避光	
280026	呼吸道合胞病毒人免疫球蛋白国家标准品	National standard for anti-RSV, immunoglobulin, Human	280026-201501		0.5ml/支		-20℃, 避光	
280027	重组人凝血因子 VIIa 国家标准品	National Standard Factor VIIa Concentrate	280027-201501		1.0 ml/支	用于测定重组人凝血因子 VIIa 产品的效价	-20℃, 避光	
280028	人免疫球蛋白 IgA 国家标准品	NATIONAL STANDARD OF HUMAN IMMUNOGLOBULINS IgA	280028-201801		0.5ml/支	效价测定用	-20℃	
280031	HPLC-SEC 系统适用性免疫球蛋白国家标准品	National control for HPLC-SEC system suitability test (Immunoglobulin)	280031-201901		1ml/支	其他, 其他	2-8℃	

280034	新型冠状病毒中和抗体国家标准品	National Standard for SARS-CoV-2 Neutralizing Antibodies, Human Plasma	280034-202001		0.1ml/支	效价测定用	-20℃	
290001	■华枝睾吸虫病 IgG 抗体检测试剂盒用国家参考品	National reference Serum for the control of clonorchiasis IgG antibody test	290001-202002		21 支/套	其他, 其他	-20℃	
300003	乙型肝炎病毒表面抗原国家参考品	National Reference stangard for HBsAg	300003-201903		0.5mL/支	其他	-20℃	
300004	▲乙型肝炎病毒表面抗体国家参考品	National Reference Materials for Anti-HBs	300004-201606		0.5ml/1.0ml	用于检测相关试剂盒质量标准	-20℃, 避光	
300005	▲乙型肝炎病毒 e 抗原国家参考品	National Reference panel for HBeAg	300005-201507		27 支/套	乙型肝炎病毒 e 抗原诊断试剂的质量控制及评价	-20℃, 避光	
300006	▲乙型肝炎病毒 e 抗体国家参考品	National Reference panel for anti-HBe	300006-201507		0.5ml/支	乙型肝炎病毒抗-HBe 诊断试剂的质量控制及评价	-20℃, 避光	

300007	乙型肝炎病毒核心抗体 (Anti-HBc) 国家参考品	National Reference panel for Antibody to Hepatitis B core Antigen	300007-201902		32 支/套	其他, 其他	-20℃	
300008	▲重组 (酵母) 乙型肝炎疫苗冻干参考品	Hepatitis B vaccine, yeast, recombinant	300008-20000201		5.5ug/0.5ml/支	乙肝疫苗体外相对效力检测用	4℃, 避光	
300009	▲乙型肝炎病毒核酸国家参考品	National Reference Material for HBV DNA	300009-201602		0.5ml/支	用于检测相关试剂盒质量标准	-70℃	
300010	▲丙型肝炎病毒抗体国家参考品		300010-201509		65 支/套	丙型肝炎病毒抗体定性检测试剂盒的质量控制及评价	-20℃, 避光	
300011	▲戊型肝炎病毒 IgM 抗体国家参考品	National Reference panel for Anti-HEV IgM	300011-20130601		0.5ml/支	戊型肝炎病毒 IgM 抗体诊断试剂的质量检定	-20℃, 避光	
300012	▲丙型肝炎病毒核酸国家参考品	Quality control panel for Hepatitis C Virus RNA	300012-201803		21 支/套	其他	-70℃	
300013	丙型肝炎病毒抗体快速检测试剂国家参考品	The National Reference for Anti-HCV Rapid Test	300013-201602		支	用于检测相关试剂盒质量标准	-20℃, 避光	

300014	▲戊型肝炎病毒 IgG 抗体国家参考品	National Reference panel for Anti-HEV IgG	300014-20130601		42 支/套	戊型肝炎病毒 IgG 抗体定性检测试剂盒的质量控制及评价	-20℃，避光	
300015	乙型肝炎病毒表面抗体国家标准品	National Standard for anti-HBs	300015-201802		0.5ml/支	其他, 其他	-20℃	
300016	肠道病毒 71 型 (EV71) 抗原国家标准品	National standard for enterovirus 71 (EV71) antigen content	300016-202002		冻干剂 2320IU/ml (相当于 2440U/ml)	含量/限量测定用	-20℃	/
300017	▲肠道病毒 71 型中和抗体标准品		300017-201001		冻干剂 1000U / ml	用于保障 EV71 中和抗体检测结果的准确性和可比性	-20℃，避光	
300018	▲甲型肝炎抗原国家标准品	Hepatitis A antigen quantitative standard	300018-201501		0.5ml/瓶	用于甲型肝炎抗原定量检测	-20℃，避光	
300019	▲柯萨奇病毒 A 组 16 型 (CA16) 抗原国家标准品	National standard for antigen content of coxsackievirus A16 (CA16)	300019-201507001		0.5ml/支	用于 CA16 抗原定量检测	-20℃，避光	

300020	▲肠道病毒 71 型 (EV71) 疫苗效力 国家标准品	National standard for potency of enterovirus 71 (EV71)	300020-20150601		0.5ml/支	用于 EV71 疫苗效力 检测的质量控制	4℃, 避光	
300022	▲乙型肝炎病毒核酸定量标准品	National Reference Standard for HBV DNA	300022-201601		0.5ml/支	用于乙型肝炎病毒 核酸诊断试剂定量 的质量控制和评价	-70℃	
300023	丙型肝炎病毒核心抗原检测试剂国 家参考品	National Reference for HCV C antigen Tests	300023-201601		0.5 毫升/支	其他	-70℃	
300030	▲柯萨奇病毒 A 组 16 型中和抗体标 准品	Neutralizing Antibody of Coxsackievirus A16	300030-201306B		0.6 ml	用于保障 CA16 中和 抗体检测结果的准 确性和可比性。	-20℃, 避光	
300031	重组戊型肝炎疫苗效力参考品	National reference material for recombinant Hepatitis E vaccine potency	300031-201801		30ug/0.5ml/ 支	效价测定用	4℃	
300041	▲重组乙型肝炎疫苗(汉逊酵母)冻 干参考品		300041-201101		11.5 μ g/0.5ml/支	用于乙型肝炎疫苗 (汉逊酵母)体外相 对效力测定	4℃, 避光	

300042	▲重组乙型肝炎疫苗(CHO 细胞)冻干参考品		300042-201101		10 μg/0.5ml/支	用于乙型肝炎疫苗(CHO 细胞)效力测定	4℃, 避光	
300050	第一代重组新型冠状病毒蛋白疫苗抗原国家标准品	National standard for antigen content of SARS-CoV-2 protein subunit vaccine (first generation)	300050-202101		0.5ml/瓶	含量/限量测定用	-70℃	/
310001	■脊髓灰质炎疫苗病毒滴定国家参考品 I 型	Oral Poliovaccine Type 1 Reference Reagent	310001-201501		0.5ml/瓶	脊髓灰质炎疫苗病毒滴定	-20℃, 避光	
310002	■脊髓灰质炎疫苗病毒滴定国家参考品 II 型	Oral Poliovaccine Type 2 Reference Reagent	310002-201501		0.5ml/瓶	脊髓灰质炎疫苗病毒滴定	-20℃, 避光	
310003	■脊髓灰质炎疫苗病毒滴定国家参考品 III 型	Oral Poliovaccine Type 3 Reference Reagent	310003-201501		0.5ml/瓶	脊髓灰质炎疫苗病毒滴定	-20℃, 避光	

310007	水痘带状疱疹病毒滴定国家参考品	Varicella-zoster virus (VZV) vaccine reference, for virus titration	310007-991224		0.5ml/支 (4.3 ± 0.5lgPFU/ml)	水痘疫苗滴定参考品	-20℃, 避光	
310013	麻疹减毒活疫苗国家参考品		310013-200701		0.5ml/支	麻疹减毒活疫苗疫苗效力测定	-20℃, 避光	
310014	风疹减毒活疫苗国家参考品		310014-200701		0.5ml/支	风疹减毒活疫苗疫苗效力测定	阴凉处, 避光	
310018	腮腺炎减毒活疫苗国家参考品	National Reference Reagent for Mumps Vaccine Live	310018-200701		0.5ml/支	用于腮腺炎减毒活疫苗, 及其含有腮腺炎减毒活疫苗的腮腺炎病毒滴定	-20℃, 避光	
310019	人 H7N9 禽流感疫苗抗原参考品	Influenza Antigen H7N9	310019-201301		55Ug/支	用于甲型 H7N9 流感疫苗血凝素含量检测	-20℃, 避光	
310020	Sabin 株脊髓灰质炎灭活疫苗 D 抗原国家标准品	National Standard for D Antigen Test of Poliomyelitis Vaccine from Sabin Strain, Inactivated	310020-201501		西林瓶液体制剂, 0.5ml/瓶	供 Sabin-IPV 疫苗体外效力测定用	-70℃	
32067 (ATCC19615)	酿脓链球菌 (A 群链球菌)		32067-3		支	教学科研	-20℃, 避光	

330002	成像毛细管等电聚焦电泳系统适用性对照品	Reference Standard For iCIEF System Suitability	330002-201701		100 μl/支	其他	-70℃	
330004	NS0 细胞 DNA 含量测定标准品	Standard for NS0 DNA content	330004-201701		100 μl/支	含量/限量测定用	-70℃/避光	
340001	乙型肝炎病毒 e 抗原快速诊断试剂国家参考品	National Reference stangard for HBeAg rapid diagnostic test	340001-201701		27 支/套	用于相关检测试剂盒的质量控制	-20℃, 避光	
340002	乙型肝炎病毒 e 抗体快速诊断试剂国家参考品	National Reference stangard for HBeAb rapid diagnostic test	340002-201701		27 支/套	用于相关检测试剂盒的质量控制	-20℃, 避光	
340003	乙型肝炎病毒核心抗体快速诊断试剂国家参考品	National Reference stangard for HBcAb rapid diagnostic test	340003-201701		32 支/套	用于相关检测试剂盒的质量控制	-20℃, 避光	
340004	乙型肝炎病毒表面抗原快速诊断试剂国家参考品	National Reference stangard for HBsAg rapid diagnostic test	340004-201701		27 支/套	用于相关检测试剂盒的质量控制	-20℃, 避光	

340005	乙型肝炎病毒表面抗体快速诊断试剂国家参考品	National Reference stangard for HBsAg rapid diagnostic test	340005-201701		22 支/套	用于相关检测试剂盒的质量控制	-20℃，避光	
340006	乙型肝炎病毒核酸基因分型（B 型）国家标准品	National Standard for HBV genotype B	340006-201901		单支装	其他	-20℃	
340007	乙型肝炎病毒核酸基因分型（C 型）国家标准品	National Standard for HBV genotype C	340007-201901		单支装	其他	-20℃	
340008	乙型肝炎病毒 RNA 检测试剂国家标准品	National Standard for HBV RNA detection kit	340008-201901		0.5ml/支	含量/限量测定用	-20℃	
340014	幽门螺杆菌 IgG 抗体检测试剂国家参考品	National Reference for Anti-Hp IgG Test	340014-202001		0.5ml/支, 1ml/支	其他, 其他	-20℃	
340016	丙型肝炎病毒 RNA (1b 型) 国家标准品	The National Standard for HCV RNA (type 1b)	340016-201701		0.5ml/支	含量/限量测定用	-20℃，避光	
340017	丙型肝炎病毒基因分型 (1b 型) 国家标准品	National Standard for HCV RNA (type 1b)	340017-201701		0.5ml/支	含量/限量测定用	-20℃，避光	

340018	丙型肝炎病毒基因分型(2a型)国家标准品	National Standard for HCV RNA (type 2a)	340018-201701		0.5ml/支	含量/限量测定用	-20℃, 避光	
340019	轮状病毒抗原检测试剂用国家参考品	National Reference for Rotavirus antigen diagnostic kit	340019-201701		0.5ml/支, 1ml/支	其他, 其他	-20℃, 避光	
340020	甲型肝炎病毒核酸检测试剂用国家标准品	National Standard for HAV RNA NAT	340020-201701		0.5ml/支	其他	-20℃, 避光	
340021	乙型肝炎病毒表面抗原国家标准品	National Standard for HBsAg	340021-201701		0.5ml/支	其他, 其他	-20℃, 避光	
340022	乙型肝炎病毒e抗原国家标准品	The National Standard for HBeAg	340022-201701		0.5ml/支	其他, 其他	-20℃, 避光	
340023	乙型肝炎病毒RNA检测试剂国家参考品	National Reference for HBV RNA detection kit	340023-202001		0.5ml/支	含量/限量测定用	-70℃	
340024	柯萨奇病毒A16型核酸检测试剂国家参考品	National Reference for Coxsackievirus A16 nucleic acids detection kit	340024-201801		0.5ml/支	其他, 其他	-20℃	/
340025	乙型肝炎病毒核心IgM抗体	/	340025-201801		22支/套	其他	-20℃	

340026	丙型肝炎病毒基因分型 (6a 型) 国家标准品	National Standard for HCV RNA (type 6a)	340026-201801		0.5ml/瓶	含量/限量测定用, 其他	-20℃	
340027	丙型肝炎病毒基因分型 (3a 型) 国家标准品	National Standard for HCV RNA (type 3a)	340027-201801		0.5mL/瓶	含量/限量测定用, 其他	-20℃	
340028	丙型肝炎病毒基因分型 (4 型) 国家标准品	National Standard for HCV RNA (type 4)	340028-202001		0.5mL/支	其他	-20℃	/
340029	丙型肝炎病毒基因分型 (5 型) 国家标准品	National Standard for HCV RNA (type 5)	340029-202001		0.5mL/支	其他	-20℃	
340030	甲型肝炎病毒 IGM 抗体国家参考品	The National Reference for HAV IgM	340030-201801		0.3 毫升/支	其他	-20℃	
340031	甲型肝炎病毒 IgG 抗体国家参考品	National Standard for HAV IgG	340031-201801		0.3ml/支	其他	-20℃	
340033	乙型肝炎病毒 pre-s1 抗原国家参考品	National Reference Panel for antigen to HBV pre-s1	340033-201801		17 支/套	其他, 其他	-20℃	
340034	乙型肝炎病毒 pre-s2 抗原国家参考品	National Reference Panel for antigen to HBV pre-s2	340034-201801		0.5ml/支, 17 支/套	其他, 其他	-20℃	

340035	乙型肝炎病毒 e 抗体国家标准品	National Standard for HBeAb	340035-201801		0.5ml/支	其他, 其他	-20℃	
340036	乙型肝炎病毒核心抗体国家标准品	National Standard for HBcAb	340036-201801		0.5ml/支	其他, 其他	-70℃	/
350002	多元素混合标准物质	multi-element standards (SMELS)	350002-201101		10ml	供医疗器械等产品的 Ba, Cr, Cu, Pb, AS, Cd 6 种元素的含量和限量测定用	阴凉处, 避光	
350003	邻苯二甲酸二-(2-乙基己基)酯	Di-(2-ethylhexyl)Phthalate (DEHP)	350003-202102		1ml/支	含量/限量测定用	阴凉处, 避光	117-81-7
350007	环氧乙烷溶液标准物质	Ethylene Oxide	350007-202103		1.0ml/支	含量/限量测定用	-20℃/避光	
360002	▲人乳头瘤病毒 L1 基因分型参考品	the L1 gene control material of Human Papillomavirus genotyping	360002-201602		100ul/管, 30 管/套	用于 HPV L1 基因分型检测	-20℃, 避光	
360004	巨细胞病毒 IgG 抗体参考品	National Standard for Cytomegalovirus IgG	360004-201702		22 支/套。 200ul/支, 21 支; 500ul/支, 1 支	鉴别/检查用	-20℃, 避光	
360005	风疹病毒 IgG 抗体参考品	National Standard for Rubella Virus IgG Antibody	360005-201702		17 支/套。 200ul/支, 16 支; 500ul/支, 1 支	鉴别/检查用	-20℃, 避光	

360006	风疹病毒 IgM 抗体参考品	National Standard for Rubella Virus IgM Antibody	360006-201702		23 支/套。 200ul/支, 22 支; 500ul/支, 1 支	鉴别/检查用	-20℃, 避光	
360007	▲测序仪性能评价用脱氧核糖核酸国家参考品	the DNA reference sequence control materials for sequencing performance evaluation	360007-201802		12 支/套	测序仪性能评价	-70℃	
360008	▲高通量测序用外周血胎儿染色体非整倍体 (T21、T18 和 T13) 国家参考品		360008-201401		227 支/套	用于高通量测序检测系统 (包括检测试剂盒) 检测孕妇外周血胎儿染色体非整倍体 (T21、T18 和 T13) 的性能评价	-20℃, 避光	
360010	▲胚胎植入前染色体非整倍体国家参考品	National reference materials of preimplantation genetic aneuploid screening	360010-201601		89 支/套, 2.5 μl/支	用于高通量测序法胚胎植入前染色体非整倍体检测试剂盒的性能评价	-70℃	

360011	人重组胰岛素样生长因子-I	Insulin-like Growth Factor-I, recombinant, human	360011-201601		0.5ml/支	免疫测定用	-20℃, 避光	
360012	尿素、尿酸和总蛋白复合冰冻人血清	Urea, Uric acid, total protein compound frozen human serum	360012-201601		0.5ml/支	试剂准确性评价用	-70℃, 避光	
360014	地中海贫血核酸检测国家参考品	National reference materials for Thalassemia	360014-201701		32 份/套	其他	-20℃, 避光	
360016	BRCA 基因突变国家参考品	National BRCA gene mutation reference materials	360016-201701		20ul/支, 25 支/套	其他	-20℃, 避光	
360017	抗 D (IgM) 血型定型试剂效价测定用 国家参考品	National reference material for Anti-D (IgM) Blood Grouping Reagent	360017-201701		1mL	效价测定用	-20℃, 避光	

360018	锂、钠、钾、镁、钙、氯复合电解质 冰冻人血清国家标准品	Li, Na, K, Mg, Ca and Cl compound electrolyte in frozen human serum	360018-201701		0.5ml/支, 3 支/套	其他	-70℃	
360019	户尘螨过敏原特异性 IgE 抗体血清国 家参考品	Dermatophagoides pteronyssinus allergens (d1) specific IgE antibody serum national reference material	360019-201801		0.5mL	含量/限量测定用	-20℃/避光	
360020	艾蒿花粉过敏原 (W6) 特异性 IgE 抗 体血清国家参考品	Mugwort Pollen allergens (W6) specific IgE antibody serum national reference material	360020-201801		0.5mL/支	含量/限量测定用	-20℃/避光	
360021	抗 C (IgM) 血型定型试剂效价测定用 国家参考品	National reference material for Anti-C (IgM) Blood Grouping Reagent	360021-201801		1.0mL	效价测定用	-20℃	

360022	冻干型人 T/B/NK 淋巴细胞国家参考品 (流式细胞法)	National reference material of Lyophilized Human T/B/NK lymphocytes (flow cytometry)	360022-201801		1ml/支	其他	-20℃	
360023	脆性 X 核酸检测国家参考品	National reference materials for Fragile X	360023-201801		21 份/套	鉴别/检查用, 其他, 其他	-70℃	
360024	染色体拷贝数变异检测国家参考品	National reference materials for chromosome copy number variation detection	360024-201801		43 支/套	其他	-20℃	

360025	基于 SNP 检测方法的胎儿染色体非整倍体 (21 三体、18 三体和 13 三体) 国家参考品	National reference materials for fetal trisomy 21, trisomy 18 and trisomy 13 of chromosomal aneuploidies detection by SNP method	360025-201801		104 支/套	其他	-70℃	
360026	纤维蛋白原国家标准品	Fibrinogen national standard	360026-202001		0.5mL, 3 支/套	其他	-20℃	/
360027	胚胎植入前地中海贫血诊断国家参考品	National Reference Materials for Thalassemia Diagnosis of Preimplantation Embryo	360027-201901		20 支/套	其他	-70℃	
360028	微卫星不稳定性 (MSI) 检测国家参考品	National reference materials for detection of microsatellite instability(MSI)	360028-201901		62 支/套	其他	-70℃	

360029	新生儿筛查氨基酸和肉碱干血片国家标准品	National Standard for Amino acids and Carnitines compound in newborn screening dried blood spot	360029-201901		5 套/袋	其他	-20℃	
360030	葡萄糖-6-磷酸脱氢酶 (G6PD) 基因突变检测国家参考品	National reference materials for detection of G6PD gene mutation	360030-201901		30 支/套	其他	-20℃	
360033	总胆红素冰冻人血清国家标准品	Total bilirubin frozen human serum	360033-201901		0.5ml/支, 2 支/套	其他	-70℃/避光	
360034	睾酮冰冻人血清国家标准品	testosterone frozen human serum national standard	360034-201901		0.5ml, 2 支/套	其他, 其他	-70℃/避光	/
360035	人类白细胞抗原B27 核酸检测国家参考品	National reference materials for HLA-B27	360035-201901		10 支/套, 20ng/ul 30ul/支	其他, 其他	-20℃	

360036	人类白细胞抗原B5801/5701/1502核 酸检测国家参考品	National reference materials for HLA- B5801/5701/1502	360036-201901		20ng/ul, 30ul/支, 20 支/套	其他, 其他	-20℃	
360037	血浆 ctDNA KRAS/NRAS/EGFR/ BRAF/MET 基因突变检测国家参考品	National reference materials for detection of KRAS/NRAS/EGFR/ BRAF/MET gene mutation in plasma ctDNA	360037-201901		87 支/套, 4. 2mL/支	其他, 其他	-70℃	
360038	长读长测序平台结构变异检测单体 型国家参考品	The national reference material of haplotype structure variation for long-read sequencing	360038-201901		1 支/ 套, 1*10 ⁶ 细 胞/支	其他	-70℃	
360039	C 反应蛋白 (CRP) 国家标准品	National Standard for C-reactive protein (CRP)	360039-202001		36. 82±3. 43) μg/支 (k=2)	含量/限量测定用	-20℃	

360040	第二代 EGFR/ALK/MET 基因突变检测国家参考品	2nd National reference materials for detection of EGFR/ALK/MET gene mutation	360040-202102		111 支/套	其他	-70℃	
360041	第二代 KRAS/NRAS/BRAF/PI3KCA 基因突变检测国家参考品	2nd National reference materials for detection of KRAS/NRAS/BRAF/PI3KCA gene mutation	360041-202102		62 支/套	其他	-70℃	
360042	肿瘤突变负荷检测国家参考品	National reference materials for tumour mutation burden detection	360042-201901		60 支/套	其他, 其他	-70℃	
360043	促甲状腺激素受体抗体 (刺激性抗体)	thyroid stimulating hormone receptor antibodies (stimulating antibody)	360043-202001		103mIU/支	效价测定用	-20℃/避光	/

360044	杜氏肌营养不良基因突变检测国家参考品	National reference material for detection of Duchenne muscular dystrophy gene mutation	360044-202001		46 支/套	其他, 其他	-70℃/避光	/
360045	人类白细胞抗原组织配型基因分型国家参考品	National reference materials for HLA-A、HLA-B、HLA-C、HLA-DRB1、HLA-DQB1	360045-202001		38 支/套, 20ng/u1, 30u1/支	鉴别/检查用	-20℃	
360046	胱抑素 C 冰冻人血清国家标准品	Cystatin C frozen human serum national standard	360046-202001		0.5ml, 2 支/ 套	含量/限量测定用	-70℃	/
360047	同型半胱氨酸冰冻人血清国家标准品	National standard for homocysteine frozen human serum	360047-202001		0.5ml/支, 2 支/套	其他, 其他	-70℃/避光	/
370002	▲EB 病毒衣壳抗原 IgA 抗体国家参考品	National standard for IgA to Epstein Barr viral capsid antigens	370002-201401		26 支/套	EB 病毒 VCA-IgA 抗体诊断试剂的质量评价和控制	-20℃, 避光	

370003	甲型流感病毒抗原检测试剂国家参考品	National Standard for Influenza A Viral Antigens Detection Kit	370003-201501		0.5ml/支, 24支	甲型流感病毒抗原检测试剂的质量评价和控制	-20℃, 避光	
370003	甲型流感病毒抗原检测试剂国家参考品	National Reference Panel for Influenza A Viral Antigens Detection Kit	370003-202002		0.5mL/支	其他, 其他	-20℃	/
370004	乙型流感病毒抗原检测试剂国家参考品	National Standard for Influenza B Viral Antigens Detection Kit	370004-201501		0.5ml/支, 23支	乙型流感病毒抗原检测试剂的质量评价和控制	-20℃, 避光	
370004	乙型流感病毒抗原检测试剂国家参考品	National Reference Panel for Influenza B Viral Antigens Detection Kit	370004-202002		0.5mL/支	其他, 其他	-20℃	/

370005	人细小病毒B19核酸检测试剂国家参考品	National Standard for Human Parvovirus B19 Nucleic Acids Detection Kit	370005-201601		1mL/支, 26支	适用于人细小病毒B19核酸定性检测试剂盒(荧光PCR法)性能要求的评价;并适用于人细小病毒B19核酸定量检测试剂盒(荧光PCR法)部分性能要求的评价	-70℃	
370007	第二代甲/乙型流感病毒核酸检测试剂国家参考品	2nd National Reference Panel for Influenza A/B Viral Nucleic Acids Detection Kit	370007-201801		0.5mL/支, 25支; 2.5mL/支, 2支	鉴别/检查用	-20℃	/
370009	人细小病毒 B19 IgG 抗体检测试剂国家参考品		370009-201501		200u1/支, 25支; 500u1/支, 1支	人细小病毒 B19 IgG 抗体检测试剂质量控制	-20℃, 避光	

370010	扎伊尔型埃博拉病毒核酸检测试剂 国家参考品（应急用）	National standard of Ebola virus for nucleic acid amplification techniques (Urgent Use)	370010-201401		0.04ml/支*5 支, 0.40ml/ 支*6 支, 0.45ml/支*23 支, 1ml/支*4 支	扎伊尔型埃博拉病 毒核酸检测试剂质 控	-20℃, 避光	
370013	▲甲/乙型流感病毒抗原检测试剂国 家参考品	National Standard for Influenza A/B Viral Antigens Detection Kit	370013-201501		0.5ml/支, 23 支/套	甲/乙型流感病毒抗 原检测试剂的质量 评价和控制	-20℃, 避光	
370013	甲/乙型流感病毒抗原检测试剂国家 参考品	National Reference Panel for Influenza A/B Viral Antigens Detection Kit	370013-202002		0.5mL/支	其他, 其他	-20℃	/
370015	单纯疱疹病毒 1 型 IgG 抗体检测试剂 国家参考品	National Reference Panel for Herpes simplex virus-1 IgG Antibody	370015-201801		200u1/支, 18 支; 500u1/支, 1 支	鉴别/检查用	-20℃	

370016	单纯疱疹病毒 2 型 IgG 抗体检测试剂 国家参考品	National Reference Panel for Herpes simplex virus-2 IgG Antibody	370016-201801		19 支/套。 200ul/支, 18 支; 500ul/支, 1 支	鉴别/检查用	-20℃	
370017	肠道病毒 EV71 型核酸检测试剂国家 参考品	National Reference Materials for Enterovirus 71 nucleic acids detection kit	370017-201701		0.5ml/支	其他, 其他	-20℃, 避光	
370018	水痘带状疱疹病毒 IgG 抗体检测试剂 国家参考品	National standard for varicella zoster virus (VZV) IgG antibody detection kit	370018-201601		100ul/支 (24 支), 350ul/ 支 (1 支)	用于水痘带状疱疹 病毒 IgG 抗体检测 试剂的质量评价	-20℃, 避光	
370019	寨卡病毒核酸检测试剂国家参考品	National Standard for Zika Viral Nucleic Acid Detection Kit	370019-201601		640ul/支, 11 支; 400ul/支, 11 支	寨卡病毒核酸检测 试剂的质量评价和 控制	-20℃, 避光	
370020	季节性流感病毒 H3 亚型核酸检测试 剂国家参考品		370020-201601		0.5mL/支, 16 支; 2.5mL/支, 1 支	季节性流感病毒 H3 亚型核酸检测试剂 质量控制与评价	-20℃, 避光	

370021	用于 ELISA 法的肺炎衣原体 IgG 抗体检测试剂国家参考品	National Standard Material of Chlamydia pneumonia IgG antibody (ELISA)	370021-201601		阴性参考品 10 支、阳性参考品 10 支、最低检测限参考品 5 支、重复性参考品 1 支	适用于酶联免疫方法的肺炎衣原体 IgG 抗体检测试剂盒的质量评价	-20℃，避光	
370022	ABO 反定型试剂检测特异性用国家参考品	National Reference for Specificity testing of ABO Reverse Grouping Reagents	370022-201601		0.5mL/支，4 支	特异性项目诊断试剂检测	-20℃，避光	
370023	人细小病毒 B19 核酸检测试剂国家标准品		370023-201601		1mL/支，8 支	人细小病毒 B19 核酸检测试剂质量控制	-70℃及以下	
370026	34 种细菌和真菌感染多重核酸检测试剂国家参考品	National Reference Materials for Multiplex Nucleic Acid Assay for Identification of Infection of 34 Microorganisms	370026-201801		0.2 ml	其他, 其他	-20℃，避光	

370027	抗人球蛋白试剂（抗 C3d）国家参考品	National Standard of Antihuman Globulin Reagents(anti-C3d)	370027-201601		400 μL/支, 1支	血型诊断抗人球试剂抗 C3d 的效价测定	-20℃, 避光	
370028	抗人球蛋白试剂（抗 IgG）国家参考品	National Standard of Antihuman Globulin Reagents(anti-IgG)	370028-201601		500 μL/支, 1支	血型诊断抗人球试剂抗 IgG 的效价测定	-20℃, 避光	
370029	抗人球蛋白试剂（抗 IgG+C3d）国家参考品	National Standard of Antihuman Globulin Reagents(anti-IgG and anti-C3d)	370029-201601		500 μL/支, 1支	血型诊断抗人球试剂抗 IgG 和抗 C3d 的效价测定	-20℃, 避光	
370030	B 群链球菌核酸检测试剂国家参考品	National Reference Panel for Streptococcus agalactiae Nucleic Acid Detection Kit	370030-201801		0.5ml/支	其他, 其他	-20℃	

370033	登革病毒核酸检测试剂国家参考品	National Reference Panel for Dengue Viral Nucleic Acid Detection Kit	370033-201801		12 支, 0.5ml/ 支	其他, 其他	-70℃	
370034	单纯疱疹病毒 1+2 型 IgG 抗体检测试剂国家参考品	National Reference Panel for Herpes simplex virus-1+2 IgG Antibody	370034-201801		19 支/套。 200ul/支, 18 支; 500ul/支, 1 支	鉴别/检查用	-20℃	
370035	梅毒螺旋体抗体快速试剂国家参考品	National Reference Panel for Rapid Testing of Treponema Pallidum Antibody	370035-201801		35 支/套。500 μ l/支, 33 支; 1000 μ l / 支, 2 支	其他, 其他	-20℃	
370036	梅毒螺旋体抗体化学发光试剂国家参考品	National Reference Panel for Treponema Pallidum Antibody (Chemiluminescent Testing)	370036-202002		36 支/套。500 μ l/支, 34 支; 1000 μ l / 支, 2 支	其他	-20℃	

370036	梅毒螺旋体抗体化学发光试剂国家参考品	National Reference Panel for Chemiluminescent Testing of Treponema Pallidum Antibody	370036-201801		36 支/套。500 μ l/支, 34 支; 1000 μ l / 支, 2 支	鉴别/检查用, 其他, 其他	-20°C	
370037	中东呼吸综合征冠状病毒核酸检测试剂国家参考品	National Reference Panel for Middle East Respiratory Syndrome Coronavirus Viral Nucleic Acid Detection Kit	370037-201801		1 支 1.2mL/ 支, 9 支 0.6mL/支	其他, 其他	-70°C	
370038	艰难梭菌及其毒素 A 和 B 基因核酸检测试剂国家参考品	National Reference Panel for Nucleic Acid Test Kit for Clostridium Difficile and Toxin A and B Genes	370038-201901		0.6 mL/支, 23 支	其他, 其他	-70°C	

370040	EB 病毒核酸检测试剂国家标准品	National Standard for EBV Nucleic Acid Detection Kit	370040-202001		1ml/支	其他	-70℃	/
370041	梅毒非特异性抗体诊断试剂国家参考品	National Reference Panel for Non-specific antibodies to Syphilis	370041-201801		50 支/套, 200 μ l/支	其他, 其他	-20℃	
370043	结核抗体检测试剂 (酶联免疫法) 国家参考品	/	370043-201801		精密度参考品为 400 μ l/支, 其余均为 40 μ l/支	其他, 其他	-20℃	
370045	HIV 抗体国家参考品 (HIV 抗原抗体发光类试剂用)	National Reference Panel for antibodies to HIV (HIV Ag/Ab Chemiluminescence Immuno-Assay)	370045-201901		49 支/套; 500 μ l/支, 48 支; 2000 μ l / 支, 1 支	其他, 其他	-20℃	/
370048	梅毒螺旋体抗体国家参考品 (凝集法)	National Reference Panel for antibodies to Treponema Pallidum(Particle Agglutination method)	370048-201901		34 支/套。200 μ l/支, 33 支; 400 μ l / 支, 1 支	其他, 其他	-20℃	

370049	百日咳杆菌核酸检测试剂国家参考品	National Reference Panel for Bordetella Pertussis Nucleic Acids Detection Kit	370049-202001		24 支/套。500 μ l/支, 23 支; 1000 μ l/支, 1 支	其他	-20℃	
370050	第二代人感染 H7N9 禽流感病毒核酸检测试剂国家参考品	2nd National Reference Panel for avian influenza A(H7N9) Viral Nucleic Acids Detection Kit	370050-201801		0.5mL/支, 31 支; 2.5mL/支, 1 支。32 支/套	鉴别/检查用	-20℃	/
370051	第二代甲型流感病毒核酸检测试剂国家参考品	2nd National Reference Panel for Influenza A Viral Nucleic Acids Detection Kit	370051-201801		0.5mL/支, 25 支; 2.5mL/支, 1 支	鉴别/检查用	-20℃	

370052	第二代乙型流感病毒核酸检测试剂 国家参考品	2nd National Reference Panel for Influenza B Viral Nucleic Acids Detection Kit	370052-201801		0.5mL/支, 24 支; 2.5mL/支, 1 支	鉴别/检查用	-20℃	/
370054	第二代甲型 H1N1 流感病毒核酸检测 试剂国家参考品	2nd National Reference Panel for Influenza A(H1N1) Viral Nucleic Acids Detection Kit	370054-201801		0.5mL/支, 22 支; 2.5mL/支, 1 支	鉴别/检查用	-20℃	/
370060	第二代人乳头瘤病毒全基因组分型 国家参考品	2nd National reference panel for the complete genome of Human Papillomavirus genotyping	370060-201901		100ul/管, 500ul/管	其他, 其他	-20℃	/
370095	新型冠状病毒抗原检测试剂国家参 考品	National Reference Panel for 2019-nCoV Antigen Detection Kit	370095-202001		0.5mL/支, 30 支	其他, 其他	-70℃	

380001	Gal 抗原检测生物材料参考品	Reference material for Gal antigen detection of biomaterial	380001-202002		Gal 抗原阳性生物材料参考品 10 mg, Gal 抗原阴性生物材料参考品 15 mg /瓶	含量/限量测定用	-20℃	无
410002	▲硫脲	Thiourea	410002-201201	100.00%	50mg	供检查用	常温	62-56-6
410003	米非司酮	Mifepristone	410003-201301	99.5%	100 毫克	供鉴别和含量测定用	常温	84371-65-3
410005	替勃龙	Tibolone	410005-201301	99.6%	100 mg/支	供 HPLC 法鉴别和含量测定用	4℃, 避光	5630-53-5
410006	左甲状腺素钠	Levothyroxine Sodium	410006-202002	90.8%	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	55-03-8
410008	孕二烯酮	Gestodene	410008-201301	99.4%	100 mg/支	供 HPLC 鉴别和含量测定用	常温	60282-87-3
410011	门冬胰岛素	Insulin Aspart	410011-201902	27.4 单位/mg	25mg/支	其他, 其他	-20℃/避光	116094-23-6
410012	左甲状腺素	L-Thyroxine	410012-201501	99.20%	50mg/支	供 HPLC 鉴别和含量测定用	-20℃, 避光	51-48-9
410013	碘塞罗宁	Liothyronine	410013-201501	99.2%	50mg/瓶	供 HPLC 鉴别和含量测定	-20℃, 避光	6893-02-3
410014	碘塞罗宁钠	Liothyronine sodium	410014-201501	95.4%	50mg/支	供 HPLC 法检查用	-20℃, 避光	55-06-1
410015	地塞米松磷酸钠杂质 I	Dexamethasone Sodium Phosphate Impurity I	410015-201501		5mg/瓶	HPLC 有关物质检查中杂质定位用	-20℃, 避光	
410017	B32 脱精氨酸 (mono-Arg) 甘精胰岛素	desB32-Arg-insulin glargine	410017-201701	95.9%	5mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	-20℃, 避光	

410018	重组人促卵泡激素	recombinant human Follicle-Stimulating Hormone	410018-201701		174IU/瓶	效价测定用	-20℃, 避光	
410019	重组特立帕肽	Recombinant Teriparatide	410019-201801		0.975mg (9750 IU)/瓶	含量/限量测定用, 效价测定用, 鉴别/ 检查用	-20℃/避光	52232-67-4
410020	贝那鲁肽	Beinaglutide	410020-201901		1mg/瓶	含量/限量测定用, 效价测定用, 鉴别/ 检查用	-20℃/避光	无
410021	重组人绒促性素	Recombinant HumanChorionic Gonadotrophin (rHCG)	410021-201901	6400IU/瓶	6400IU/瓶	效价测定用	避光, 2-8℃	无
410022	[Glu4]-去氨加压素	[Glu4]-Desmopressin	410022-201901	/	2mg	其他, 其他	避光, -20℃	/
410023	[disulphonic-acid]-去氨加压素	[disulphonic-acid]-Desmopressin	410023-201901	/	2mg	其他, 其他	避光, -20℃	/
410024	15-差向异构体(卡前列甲酯杂质)	15-epimer (Carboprost Methylate Impurity)	410024-202001	无	1mg	其他, 其他, 其他	遮光, 密 封, -20℃	无
410025	异替勃龙	isotibolone	410025-202001	99.6%	50mg	鉴别/检查用	遮光, 密 封, 2-8℃	1162-60-3
420001	西达本胺	Chidamide	420001-201201	99.8%	100mg/支	供含量测定用	常温	743438-44-0

420002	酒石酸长春瑞滨杂质 I (4-氧-去乙酰基长春瑞滨二酒石酸盐)	Vinorelbine Tartrate Impurity I (4-O-Deacetylvinorelbine Tartrate)	420002-201301		10mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	-20℃, 避光	126347-74-8
420003	马洛替酯	Malotilate	420003-201301	99.4%	100mg	供 UV 法含量测定用	常温	59937-28-9
420006	异环磷酰胺杂质 I	Ifosfamide Impurity I	420006-201401	98.5%	约 50 mg/支	供 HPLC 法检查用	4℃, 避光	
420007	9-羟基溴丙胺太林	9-Hydroxypropantheline Bromide	420007-201401	98.5%	50 mg/支	供 HPLC 法检查用	常温	93446-02-7
420009	▲苯胺	Aniline	420009-202002	99.8%	2ml	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	62-53-3
420010	2,6-二氨基吡啶	2,6-Diaminopyridine	420010-201401	99.4%	50 mg/支	供 HPLC 法检查用	常温	141-86-6
420011	▲间苯三酚	Phloroglucinol	420011-201401	77.70%	100 mg/支	供含量测定用	常温	6099-90-7
420012	枸橼酸西地那非	Sildenafil Citrate	420012-202003	98.9%	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	171599-83-0
420013	枸橼酸托烷司琼	Tropisetron Citrate	420013-201401	100.0%	100 mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	1251773-00-8
420014	枸橼酸托瑞米芬	Toremifene Citrate	420014-201401	99.8%	100 mg/支	供 UV 法含量测定用	常温	89778-27-8
420015	枸橼酸托瑞米芬异构体混合物	Mixture of Toremifene Citrate Isomers	420015-201401		30 mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	
420016	消旋甲氨蝶呤	Racemethotrexate	420016-201501		50 mg/支	供检查、系统适用性试验用	常温	60388-53-6

420017	胞嘧啶	Cytosine	420017-201702	99.8%	50mg/支	HPLC 系统适用性试验和检查用	常温	71-30-7
420018	卡培他滨	Capecitabine	420018-201802	99.8%	100 mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	154361-50-9
420019	吉非替尼	Gefitinib	420019-201902	99.8%	100 mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	184475-35-2
420020	甲磺酸伊马替尼	Imatinib Mesylate	420020-201702	99.3%	100 mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	220127-57-1
420022	艾司奥美拉唑钠	Esomeprazole Sodium	420022-201802		50 mg/支	鉴别/检查用	4℃/避光	161796-78-7
420023	非那雄胺杂质 I	Finasteride Impurity I	420023-201501		10mg/支	HPLC 系统适用性试验用	常温	98319-24-5
420024	1-(4-氨基-6, 7-二甲氧基-2-喹唑啉基)哌嗪二盐酸盐 (盐酸特拉唑嗪杂质 I)	1-(4-amino-6,7-dimethoxy-2-quinazolinyl) piperazine dihydrochloride	420024-201501	88.9%	100 mg/支	HPLC 检查	常温	60548-08-5
420025	2-氯-4-氨基-6, 7-二甲氧基喹唑啉 (盐酸特拉唑嗪杂质 II)	2-chloro-4-amino-6,7-dimethoxyquinazolin	420025-201501	99.8%	100 mg/支	HPLC 检查	常温	23680-84-4

420026	1-(4-羟基-6,7-二甲氧基-2-喹唑啉基)-4-[(四氢呋喃基)羰基]-哌嗪(盐酸特拉唑嗪杂质 III)	1-(4-hydroxy-6,7-dimethoxy-2-quinazolinyl)-4-[(tetrahydro-2-furanyl)carbonyl]piperazine	420026-201501	97.4%	30 mg/支	HPLC 检查	常温	1177261-73-2
420027	1,4-二(4-氨基-6,7-二甲氧基-2-喹唑啉基)哌嗪二盐酸盐(盐酸特拉唑嗪杂质 IV)	1,4-bis(4-amino-6,7-dimethoxy-2-quinazolinyl)piperazine dihydrochloride	420027-201501	96.4%	30 mg/支	HPLC 检查	常温	1486464-41-8
420028	1-[(四氢呋喃-2-基)甲酰基]哌嗪(盐酸特拉唑嗪杂质 V)	1-[(tetrahydro-2-furanyl)carbonyl]piperazine(Terazosin Hydrochloride Impurity V)	420028-201602	98.8%	30 mg/支	供 HPLC 有关物质用	4℃, 避光	63074-07-7
420029	盐酸托烷司琼 β-异构体	Tropisetron Hydrochloride β-isomer	420029-202002	99.6%	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封	/
420030	吲哚-3-甲醛	Indole-3-carboxaldehyde	420030-201501		50 mg/支	HPLC 系统适用性试验用	常温	487-89-8

420031	2-硝基-5-氨基三氟甲苯	5-amino-2-nitrobenzotrifluoride	420031-201501		30 mg/支	TLC 检查	4℃, 避光	393-11-3
420032	甲醚化双环醇 (双环醇杂质 II)	Methyetherfied bicyclol	420032-201501		50mg/支	HPLC 系统适用性试验用	常温	
420033	左卡尼汀杂质 I	Levocarnitine Impurity I	420033-202002	88.3%	50mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	927-89-9
420034	马来酸伊索拉定	Irsogladine Maleate	420034-201501	100.00%	100 mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	84504-69-8
420035	盐酸厄洛替尼 (B 晶型)	Erlotinib Hydrochloride (Polymorph B)	420035-201501	99.7%	100 mg/支	UV 和 HPLC 含量测定	常温	183319-69-9
420036	焦磷酸钠	Sodium Pyrophosphate	420036-201601	100%	250mg/支	UV 含量测定	常温	7722-88-5
420037	阿司帕坦	Aspartame	420037-201902		100 mg/支	鉴别/检查用	4℃/避光	22839-47-0
420038	硫酸长春碱	Vinblastine Sulfate	420038-201601		20 mg/支	HPLC 系统适用性试验用	-20℃, 避光	143-67-9
420039	硫酸长春新碱	Vincristine Sulfate	420039-201601		20mg/支	HPLC 系统适用性试验用	-20℃, 避光	2068-78-2
420041	达沙替尼	Dasatinib	420041-201601	97.0%	100 mg/支	HPLC 含量测定	4℃, 避光	863127-77-9
420042	赛洛多辛	Silodosin	420042-201601	99.5%	100 mg/支	供 HPLC 含量测定用	常温	160970-54-7
420043	来那度胺	Lenalidomide	420043-202102	96.3%	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	191732-72-6
420044	盐酸安罗替尼	Anlotinib Hydrochloride	420044-201901		100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	1360460-82-7
420045	吉非替尼杂质 A	Gefitinib Impurity A	420045-201701		20 mg/支	鉴别/检查用	常温	199327-61-2

420047	吉非替尼杂质 B	Gefitinib Impurity B	420047-201701		20 mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温	1603814-04-5
420048	卡培他滨杂质 A	Capecitabine Related Compound A	420048-201701		50 mg/支	供 HPLC 系统适用性用	4℃, 避光	66335-38-4
420049	卡培他滨杂质 B	Capecitabine Related Compound B	420049-201701		50 mg/支	供 HPLC 系统适用性用	4℃, 避光	3094-09-5
420050	卡培他滨杂质 C	Capecitabine Related Compound C	420050-201701		50 mg/支	供 HPLC 系统适用性用	4℃, 避光	921769-65-5
420051	阿那曲唑杂质 I	Anastrozole Impurity I	420051-201801		20mg/支	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温/避光	120511-72-0
420052	阿那曲唑杂质 IV	Anastrozole Impurity IV	420052-201801		20mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	4℃/避光	120511-84-4
420053	吉美嘧啶	Gimeracil	420053-201801	99.9%	100mg	含量/限量测定用	常温	103766-25-2
420055	萘磺酸钠	Guaiazulene Sulfonate Sodium	420055-201801	97.0%	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	916445-22-2
420056	萘磺酸钠杂质 I	Guaiazulene Sulfonate Sodium Impurity I	420056-201801	98.7%	50mg	鉴别/检查用	4℃/避光	489-84-9

420057	4,4-双[3-(5-氯-2,4-二羟基吡啶)]丁醇(替吉奥胶囊杂质 I)	4,4-bis[3-(5-chloro-2,4-dihydroxypyridine)]butanol(Tegafur Gimeracil Oteracil Potassium Capsules Impurity I)	420057-201801	97.8%	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	2135430-03-2
420058	来曲唑系统适用性对照品	Letrozole System Suitability mixture	420058-201801		30mg	供 HPLC 法系统适用性试验用	常温/避光	112809-51-5/112809-52-6
420059	硫普罗宁杂质 I	Tiopronin Impurity I	420059-201801		20mg/支	鉴别/检查用	4℃/避光	85038-45-5
420060	硫普罗宁杂质 II	Tiopronin Impurity II	420060-201801		0.1ml/支	鉴别/检查用	4℃/避光	79-42-5
420061	硫普罗宁杂质 III	Tiopronin Impurity III	420061-201801	89.4%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃/避光	21269-37-4
420062	马来酸吡咯替尼	Pyrotinib Maleate	420062-201901		100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	1397922-61-0
420063	马来酸吡咯替尼异构体系统适用性对照品	Pyrotinib Maleate isomer SST	420063-201901		30mg	鉴别/检查用	4℃/避光	/
420064	马来酸吡咯替尼有关物质系统适用性对照品	Pyrotinib Maleate Impurity SST	420064-201901		30mg	鉴别/检查用	4℃/避光	/

420065	呋喹替尼	Fruquintinib	420065-201901	99.9%	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	1194506-26-7
420066	6-(7-氯-6-甲氧基喹唑啉-4-氧)-N,2-二甲基苯并呋喃-3-甲酰胺 (呋喹替尼杂质 CMB)	6-(7-chloro-6-methoxyquinazoline-4-oxy)-N,2-dimethylbenzofuran-3-carboxamide(Fruquintinib Impurity CMB)	420066-201901	/	20mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 2-8℃	/
420067	4-氯-6,7-二甲氧基喹唑啉 (呋喹替尼杂质 013-SM1)	4-chloro-6,7-dimethoxyquinazoline (Fruquintinib Impurity 013-SM1)	420067-201901	/	20mg	鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	13790-39-1
420068	6-羟基-N,2-二甲基苯并呋喃-3-甲酰胺 (呋喹替尼杂质 013-SM2)	6-hydroxy-N,2-dimethylbenzofuran-3-carboxamide(Fruquintinib Impurity 013-SM2)	420068-201901	/	20mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 2-8℃	638217-08-0

420069	6,7-二甲氧基-4-羟基喹唑啉 (呋喹替尼杂质 DHQ)	6,7-dimethoxy-4-hydroxylquinazolin e (Fruquintinib Impurity DHQ)	420069-201901	/	20mg	鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	/
420071	3-氯-4-氟苯胺 (吉非替尼杂质 V)	3-chloro-4-fluoro-benzenamine (Gefitinib Impurity V)	420071-201901	99.8%	40mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	367-21-5
420072	N-(3-氯-4-氟苯基)-7-甲氧基-6-(3-(N-氧化吗啉)丙氧基)喹唑啉-4-胺 (吉非替尼杂质 DY)	N-(3-chloro-4-fluorophenyl)-7-methoxy-6-(3-(N-oxymorpholine)propoxy)quinazolin-4-amine (Gefitinib Impurity DY)	420072-201901	无	10mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 2-8℃	无

420075	4-甲基-N3-[4-(3-吡啶基)-2-嘧啶基]-1,3-苯二胺(甲磺酸伊马替尼杂质)	4-methyl-N3-[4-(pyridine-3-yl)pyrimidin-2-yl]benzene-1,3-diamine(Imatinib Mesilate Impurity)	420075-201901	99.5%	30mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	152460-10-1
420076	泽布替尼	Zanubrutinib	420076-202001	99.5%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	1691249-45-2
420077	泽布替尼杂质 BGB-4103	Zanubrutinib Impurity BGB-4103	420077-202001	/	20mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	1633351-79-7
420078	泽布替尼杂质 BGB-4254	Zanubrutinib Impurity BGB-4254	420078-202001	/	20mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	2432022-47-2
420079	泽布替尼消旋体	Zanubrutinib Racemate	420079-202001	/	50mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	1633350-06-7
420081	盐酸罗沙替丁醋酸酯杂质 M-1	Roxatidine Acetate Hydrochloride Impurity M-1	420081-201901	/	20mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	97900-88-4
420082	盐酸帕洛诺司琼 RR 异构体	Palonosetron Hydrochloride R,R isomer	420082-201901	99.5%	30mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	135729-75-8
420083	硫普罗宁钠	Sodium Tiopronin	420083-202001	98.5	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	2015-25-0

420084	磷酸氟达拉滨	Fludarabine Phosphate	420084-202101	98.8% (HPLC)	100mg	其他, 其他, 其他	避光, 密封, 2-8℃	75607-67-9
420085	磷酸氟达拉滨系统适用性对照品	Fludarabine Phosphate System Suitability Mixture	420085-202101	/	30mg	其他, 其他	避光, 密封, 2-8℃	75607-67-9/700-49-2
420086	甲磺酸甲酯	Methyl Methanesulfonate	420086-202001	99.9%	0.1ml	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	66-27-3
420087	甲磺酸乙酯	Ethyl Methanesulfonate	420087-202001	99.8%	0.1ml	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	62-50-0
420090	奥替溴铵	Otilonium Bromide	420090-202001	99.6% (HPLC) ; 100% (UV)	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	26095-59-0
420091	甲磺酸氟马替尼	Flumatinib Mesylate	420091-202001	99.9%	300mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	895519-91-2
420092	硼替佐米	Bortezomib	420092-202001	99.2% (HPLC)	100mg	其他, 其他	避光, 密封, -20℃	390800-88-1
420093	盐酸安罗替尼有关物质系统适用性对照品	Anlotinib Hydrochloride for System Suitability	420093-202001	/	20mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	/
420096	阿那曲唑杂质 E	Anastrozole Impurity E	420096-202001	/	30mg	其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	120511-88-8
420099	氟唑帕利	Fluzoparib	420099-202001	99.7%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	1358715-18-0
420100	卡培他滨系统适用性对照品	Capecitabine System Suitability Refernece	420100-202101	/	20mg	其他, 其他	避光, 密闭, -20℃	66335-38-4/3094-09-5/154361-50-9/921769-65-5

430012	N-亚硝基吡咯烷	1-Nitrosopyrrolidine	430012-202101	99.2%	0.1ml	供限度检查用	密封, 2-8℃	930-55-2
430015	4'-叠氮甲基-[1,1'-联苯]-2-腈	4'-(Azidomethyl)[1,1'-biphenyl]-2-carbonitrile	430015-202101	99.5%	100mg	鉴别/检查用	密封, 2-8℃	133690-91-2
430017	1-环戊基-4-亚硝基哌嗪	1-Cyclopentyl-4-nitrosopiperazine	430017-202101	98.8%	100mg	鉴别/检查用	密封, 2-8℃	61379-66-6
430050	替格瑞洛	Ticagrelor	430050-202101	99.6%	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	274693-27-5
430060	利伐沙班	Rivaroxaban	430060-202101	99.7%	100mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	366789-02-8
510001	盐酸血根碱	Sanguinarium chloride	510001-201101		20mg/瓶	含量测定	4℃, 避光	
510002	苋菜红	Amaranth	510002-201602	79.8%	50 mg/支	供含量测定用	阴凉处, 避光	915-67-3
510003	诱惑红	Allura red	510003-202102	83.5%	50mg	供 HPLC 法限度检查用	遮光, 密封, 10-30℃	25956-17-6
510004	柠檬黄	Lemon Yellow (Tartrazine)	510004-202003	93.4%	约 50mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	1934-21-0
510005	日落黄	Sunset yellow	510005-201903	90.9%	50 mg/支	鉴别/检查用	4℃	2783-94-0
510006	氟米松	Flumetasone	510006-201301	99.8%	50mg	供 HPLC 限度检查用	常温	2135-17-3
510007	倍氯米松	Beclomethasone	510007-201301	99.8%	50mg	供 HPLC 限度检查用	常温	4419-39-0
510009	曲安西龙双醋酸酯	Triamcinolone Diacetate	510009-201301	95.4%	50mg	供 HPLC 限度检查用	常温	67-78-7
510010	氟米龙	Fluorometholone	510010-201301	97.9%	50mg/支	供 HPLC 限度检查用	常温	426-13-1

510011	地夫可特	Deflazacort	510011-201301		50mg/支	含量测定	常温	
510012	甲基泼尼松龙醋酸酯	Methylprednisolone Acetate	510012-201301	99.1%	50mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	53-36-1
510013	醋酸倍他米松	Betamethasone Acetate	510013-201301	99.1%	50mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	987-24-6
510014	醋酸氟米龙	Fluorometholone Acetate	510014-201301	99.1%	50 mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	3801-06-7
510015	戊酸氢化可的松	Hydrocortisone Valerate	510015-201401	98.90%	50mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	57524-89-7
510016	二氟拉松双醋酸酯	Diflorasone Diacetate	510016-201301	98.6%	50mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	33564-31-7
510017	戊酸倍他米松	Betamethasone valerate	510017-201301	99.5%	50mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	2152-44-5
510018	泼尼卡酯	Prednicarbate	510018-201301	99.6%	50mg	供 HPLC 法含量测定用	常温	73771-04-7
510021	丙酸氟替卡松	Fluticasone Propionate	510021-201702	99.8%	50mg	含量/限量测定用	常温/避光	80474-14-2
510022	糠酸莫米松	Mometasone Furoate	510022-202002		50mg/支	含量/限量测定用	10-30℃/避光	83919-23-7
510023	丁酸氯倍他松	Clobetasone Butyrate	510023-201301	99.3%	50mg	供 HPLC 法含量测定用	4℃, 避光	25122-57-0
510025	盐酸氨溴索杂质 A(2-氨基-3,5-二溴苯甲醇)	Ambroxol Hydrochloride Impurity A(2-Amino-3,5-dibromophenyl)methanol	510025-201702		50mg	鉴别/检查用	常温/避光	50739-76-9

510026	盐酸氨溴索杂质 B (反式-4-(6,8-二溴-1,4-二氢喹唑啉-3(2H)-基)环己醇盐酸盐)	Ambroxol Hydrochloride Impurity B (trans-4-(6,8-Dibromo-1,4-dihydroquinazolin-3(2H)-yl)-cyclohexanol Hydrochloride)	510026-202003		20mg/支	其他, 其他	2-8℃/避光	15942-08-2
510027	盐酸氨溴索杂质 C	Ambroxol Hydrochloride Impurity C	510027-201902		50mg	鉴别/检查用	4℃	50910-53-7
510028	盐酸氨溴索杂质 D	Ambroxol Hydrochloride Impurity D	510028-201902		50mg	供 HPLC 法检查用	4℃	1384955-66-1
510029	盐酸氨溴索杂质 E	Ambroxol Hydrochloride Impurity E	510029-202003		20mg/支	鉴别/检查用	2-8℃	50910-55-9
510032	枸橼酸羟基豪莫西地那非	Hydroxyhomosildenafil citrate	510032-201301	98.8%	100mg	供 HPLC 法检查用	常温	
510033	瑞格列奈有关物质 II (4-乙酯基-3-乙氧基苯基乙酸)	Repaglinide Related Compound II (4-Ethoxycarbonyl-3-ethoxyphenylacetic Acid)	510033-201301		30mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	99469-99-5

510034	瑞格列奈有关物质 I ((4-羧基-3-乙氧基) 苯基乙酸)	Repaglinide Related Compound I ((4-Carboxy-3-ethoxy)phenyl Acetic Acid)	510034-201301		30mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	220438-80-2
510035	瑞格列奈有关物质 III ((S)-3-甲基-1-(2-(1-哌啶基) 苯基) 丁基胺, N-乙酰-L-谷氨酸盐)	Repaglinide Related Compound III ((S)-3-Methyl-1-(2-(1-piperidinyl)phenyl)butylamine, N-acetyl-L-glutamate salt)	510035-201301		30mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	219921-94-5
510036	瑞格列奈有关物质 IV (2-乙氧基-4-[2-[[(1S)-3-甲基-1-[2-(1-哌啶基) 苯基] 丁基] 氨基]-2-氧乙基] 苯甲酸乙酯)	Repaglinide Related Compound IV (2-Ethoxy-4-[2-[[(1S)-3-methyl-1-[2-(1-piperidinyl)phenyl]butyl]amino]-2-oxoethyl]benzoic Acid Ethyl Ester)	510036-201301		30mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	147770-06-7

510038	普拉克索杂质 I	Pramipexole impurity I	510038-201301		30mg	供鉴别、检查用	遮光, 密闭 4℃ 保存	106092-09-5
510039	普拉克索杂质 II	Pramipexole impurity II	510039-201301		30mg	供 HPLC 法限度检查用	10-30℃	
510040	普拉克索杂质 V	Pramipexole Impurity V	510040-201301		30mg	供鉴别、检查用	10-30℃	106006-84-2
510041	盐酸普拉克索杂质 IV	Pramipexole dihydrochloride impurity IV	510041-201301		25mg	供鉴别、检查用	10-30℃	104632-27-1
510043	氯吡格雷杂质 I	Clopidogrel Impurity I	510043-201803	100%	50 mg/支	鉴别/检查用	常温	144750-42-5
510044	氯吡格雷杂质 II	Clopidogrel Impurity II	510044-201803		50 mg/支	HPLC 法系统适用性 试验用	常温	144750-52-7
510045	氯吡格雷杂质 III	Clopidogrel Impurity III	510045-201904	100%	50mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	120202-71-3
510046	兰索拉唑杂质 I	Lansoprazole Impurity I	510046-201401		20mg	供 HPLC 法检查用	4℃, 避光	213476-12-1
510047	兰索拉唑杂质 II	Lansoprazole Impurity II	510047-202102	/	20mg	鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	131926-99-3
510048	兰索拉唑杂质 III	Lansoprazole Impurity III	510048-201401		20mg	供 HPLC 法检查用	10-30℃	615-16-7
510049	兰索拉唑杂质 IV	Lansoprazole Impurity IV	510049-201401		20mg	供 HPLC 法检查用	10-30℃	583-39-1

510052	对苯二甲酸二甲酯	Dimethyl terephthalate	510052-201401	100.0%	0.5g/支	供核磁共振波谱法含量测定用标准物质用	常温	120-61-6
510057	埃索美拉唑镁杂质 II (4-甲氧基-2-[[(RS)-(5-甲氧基-1H-苯并咪唑-2-基) 亚磺酰基] 甲基]-3,5-二甲基吡啶 1-氧化物)	Esomeprazole Magnesium Impurity II (4-methoxy-2-[[(RS)-(5-methoxy-1H-benzimidazol-2-yl) sulfinyl] methyl]-3,5-dimethylpyridine 1-oxide)	510057-201401		20mg/支	供 HPLC 法限度检查用	4℃, 避光	176219-04-8

510058	埃索美拉唑镁杂质III (5-甲氧基-2-[(R)-[(4-甲氧基-3,5-二甲基-2-吡啶基)甲基]亚磺酰基]-1H-苯并咪唑 (R-奥美拉唑))	Esomeprazole Magnesium Impurity III (5-methoxy-2-[(R)-[(4-methoxy-3,5-dimethylpyridin-2-yl) methyl]sulfinyl]-1H-benzimidazol) (R)-omeprazole)	510058-201401		20mg/支	供 HPLC 法限度检查用	4℃, 避光	
510060	埃索美拉唑镁	Esomeprazole Magnesium	510060-201401		20mg/支	供检查用	常温	217087-09-7
510066	缬沙坦杂质 II	Valsartan Impurity II	510066-202002	/	50mg	其他, 其他	避光, 2-8℃	952652-79-8
510067	缬沙坦杂质 III [N-戊酰基-N-[[2'-(1H-四氮唑-5-基)联苯-4-基]甲基]-L-缬氨酸苄酯]	Valsartan Impurity III [N-Valeryl-N-[[2'-(1H-tetrazole-5-yl)biphenyl-4-yl]methyl]-L-valine Benzyl Ester]	510067-202001		50mg	其他, 其他	2-8℃/避光	137863-20-8

510070	阿托伐他汀钙杂质 A	Atorvastatin Calcium Impurity A	510070-201903	92.0%	30mg/支	鉴别/检查用	4℃/避光	433289-83-9
510071	阿托伐他汀钙杂质 II	Atorvastatin Calcium Impurity II	510071-202004	“93.0%”	30mg	鉴别/检查用	避光,密封,2-8℃	/
510072	阿托伐他汀钙杂质 III	Atorvastatin Calcium Impurity III	510072-202004	/	30mg	鉴别/检查用	避光,密封,2-8℃	693793-53-2
510073	坎地沙坦酯杂质 II	Candesartan Cilexetil Impurity II	510073-201401		20mg	检查用	常温	869631-11-8
510074	盐酸莫西沙星杂质 A	Moxifloxacin Hydrochloride Impurity A	510074-202102	.	25mg	鉴别/检查用	避光,10-30℃	151282-23-4
510075	盐酸莫西沙星杂质 B	Moxifloxacin Hydrochloride Impurity B	510075-201401		25mg/支	供 HPLC 法检查用	常温,遮光	
510076	盐酸莫西沙星杂质 C	Moxifloxacin Hydrochloride Impurity C	510076-202102	.	25mg	鉴别/检查用	避光,10-30℃	1029364-75-7
510077	盐酸莫西沙星杂质 E	Moxifloxacin Hydrochloride Impurity E	510077-201901		20mg	鉴别/检查用	常温/避光	721970-36-1
510079	氟甲喹	Flumequine	510079-201401	100.0%	50mg	检测	常温	42835-25-6

510080	碱性橙 2	Basic orange 2	510080-201401		50mg	供 HPLC 法检查用	常温	532-82-1
510081	罗丹明 B	Rhodamine B	510081-201401		50mg	仅供罗丹明 B 检测用	常温	81-88-9
510082	磺胺氯吡嗪	Sulfachloropyridazine	510082-201401	99.60%	50mg/支	供实验室检测用	常温	80-32-0
510083	萘啶酸	Nalidixic Acid	510083-201401	100.0%	50mg	检测	常温	389-08-2
510084	磺胺甲二唑	Sulfamethizole	510084-201401	99.70%	50mg/支	供实验室检测用	常温	144-82-1
510085	磺胺甲氧嘧啶	Sulfamethoxy pyridazine	510085-201401	99.80%	50mg/支	供实验室检测用	常温	80-35-3
510086	拉莫三嗪杂质 I	Lamotrigine Impurity I	510086-201401		20mg	检查	常温	50-45-3
510089	隐色结晶紫	Leuco Crystal Violet	510089-201401		50mg	供 HPLC 法检查用	常温	603-48-5
510090	盐酸异舒普林	Isoxsuprine hydrochloride	510090-201401	100.0%	50mg	检测	常温	579-56-6
510091	磺胺噻唑	Sulfathiazole	510091-201401	100.00%	50mg/支	供实验室检测用	常温	72-14-0
510092	磺胺苯酰	Sulfabenzamide	510092-201401	99.70%	50mg	供实验室检测用	常温	127-71-9
510093	磺胺间甲氧嘧啶	Sulfamonomethoxine	510093-201401	97.50%	50mg/支	供实验室检测用	常温	1220-83-3
510094	磺胺异恶唑	Sulfisoxazole	510094-201401	99.90%	50mg/支	供实验室检测用	常温	127-69-5
510095	磺胺对甲氧嘧啶	Sulfamethoxydiazine	510095-201401	99.50%	50mg	供实验室检测用	常温	651-06-9
510096	西地那非杂质 I	sildenafil impurity I	510096-201401		20mg	供检查用	常温	

510105	N2'-去乙酰基-N2'-(3-巯基-1-氧代丙基)美登素	N2'-Deacetyl-N2'-(3-mercapto-1-oxopropyl)maytansine	510105-201501	93%	25mg	供 HPLC 法限度检查用	4℃, 避光	139504-50-0
510107	布洛芬杂质 F	Ibuprofen impurity F	510107-201501		20mg	有关物质检查	4℃, 避光	65322-85-2
510111	泮托拉唑钠杂质 A	Pantoprazole sodium impurity A	510111-201501		20mg/瓶	供 HPLC 法检查用	常温	127780-16-9
510112	泮托拉唑钠杂质 B	Pantoprazole sodium impurity B	510112-201501		20mg/支	HPLC 检查	4℃, 避光	102625-64-9
510113	泮托拉唑钠杂质 C	Pantoprazole sodium impurity C	510113-201501		20mg/支	供 HPLC 法检查用	常温	97963-62-7
510114	阿西美辛杂质 E	Acemetacin Impurity E	510114-201501		20mg	HPLC 有关物质检查	4℃, 避光	
510115	阿西美辛杂质 F	Acemetacin Impurity F	510115-201501		20mg	HPLC 有关物质检查	4℃, 避光	
510116	奥氮平杂质 C	Olanzapine impurity C	510116-201501		20mg	检查	-20℃, 避光	719300-59-1
510117	恩诺沙星	Enrofloxacin	510117-201501		20 毫克/支	限度检查	4℃, 避光	93106-60-6
510118	盐酸沙拉沙星	Sarafloxacin Hydrochloride	510118-201501		20mg/支	限度检查	4℃, 避光	91296-87-6
510119	磺胺多辛	Sulfadoxine	510119-201501	99.2%	50mg	供实验室检测用	常温	2447-57-6

510120	双氯芬酸钠杂质 E	Diclofenac Sodium impurity E	510120-201501		20mg	检查用	常温	59-48-3
510121	诺氟沙星杂质 E	Norfloxacin Impurity E	510121-201501		20 毫克/支	HPLC 检查	4℃, 避光	75001-78-4
510122	奥氮平杂质 D	Olanzapine impurity D	510122-201501		20mg	检查	-20℃, 避光	174794-02-6
510123	双氯芬酸钠杂质 B	Diclofenac Sodium impurity B	510123-201501		20 mg/支	检查用	常温	22121-58-0
510124	双氯芬酸钠杂质 C	Diclofenac Sodium impurity C	510124-201501		20mg	检查	4℃, 避光	27204-57-5
510126	阿西美辛杂质 C	Acemetacin Impurity C	510126-201501		20mg	HPLC 法有关物质检查	4℃, 避光	
510127	阿西美辛杂质 D	Acemetacin Impurity D	510127-201501		20mg	HPLC 有关物质检查	4℃, 避光	
510128	诺氟沙星杂质 K	Norfloxacin impurity K	510128-201501		20mg/支	供 HPLC 法检查用	常温	
510130	孟鲁司特钠杂质 B	Montelukast sodium Impurity B	510130-201501		20mg/支	供 HPLC 法检查用	4℃, 避光	918972-54-0
510131	孟鲁司特钠杂质 C	Montelukast sodium Impurity C	510131-201501		10mg/支	供 HPLC 法检查用	4℃, 避光	

510136	双氯芬酸钠杂质 D	Diclofenac Sodium Impurity D	510136-202001	99.1%	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	127792-23-8
510137	核磁共振定量用内标物 (I)	Internal Reference standard for quantitative NMR (I)	510137-201601		500mg/支×5支	供核磁共振定量使用	阴凉处, 避光	
510138	三氯生	Ttriclosan	510138-201701	100.0%	50 mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	3380-34-5
510139	枸橼酸他莫昔芬	Tamoxifen Citrate	510139-201701	563.64	50mg	供 HPLC 含量测定用 化学对照品	4℃, 避光	54965-24-1
510140	盐酸莫西沙星	Moxifloxacin Hydrochloride	510140-202003	95.6%	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 2-8℃	186826-86-8
510142	丁羟甲苯	Butylhydroxytoluene	510142-201701	220.35	50mg	供 HPLC 法含量测定	2-8℃	128-37-0
510143	盐酸托莫西汀	Atomoxetine hydrochloride	510143-201701	99.7%	100mg	供 HPLC 法含量测定用	4℃, 避光	82248-59-7
510144	盐酸度洛西汀	Duloxetine hydrochloridum	510144-201701	99.5%	100mg	含量/限量测定用	常温	136434-34-9
510145	盐酸曲唑酮杂质 A	Trazodone Hydrochloride Impurity A	510145-201701		20mg	供 HPLC 检查用	-20℃, 避光	
510146	盐酸曲唑酮杂质 B	Trazodone Hydrochloride Impurity B	510146-201701		20mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	62337-66-0

510147	盐酸曲唑酮杂质 C	Trazodone Hydrochloride Impurity C	510147-201701		20mg	供 HPLC 法有关物质检查用	4℃, 避光	157072-19-0
510148	盐酸曲唑酮杂质 D	Trazodone Hydrochloride Impurity D	510148-201701		20mg	本品仅供 HPLC 法杂质检查用	常温	1263358-13-9
510149	盐酸曲唑酮杂质 E	Trazodone Hydrochloride Impurity E	510149-201701		20mg	鉴别/检查用	常温/避光	1346599-35-6
510150	盐酸曲唑酮杂质 F 盐酸盐	Trazodone Hydrochloride Impurity F Hydrochloride	510150-201701		20mg	HPLC 检查用	4℃, 避光	52605-52-4
510152	3,5-二硝基苯甲酸	3,5-Dinitrobenzoic Acid	510152-201901	99.8%	500mg	含量/限量测定用	常温	99-34-3
510153	二甲砜	Dimethyl Sulfone	510153-201701	99.9%	500 mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	67-71-0
510155	1,2,4,5-四氯苯	1,2,4,5-Tetrachlorobenzene	510155-201901	99.3%	500mg	含量/限量测定用	常温/避光	95-94-3
510156	氯氮平杂质 A	Clozapine Impurity A	510156-201701		20mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	50892-62-1
510157	氯氮平杂质 B	Clozapine Impurity B	510157-201701		20mg	鉴别/检查用	4℃/避光	
510158	氯氮平杂质 C	Clozapine Impurity C	510158-201701		20 mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	6104-71-8

510159	盐酸文拉法辛杂质 D	Venlafaxine Hydrochloride Impurity D	510159-201901			20mg	其他, 其他	常温/避光	93413-90-2
510160	盐酸文拉法辛杂质 F	Venlafaxine Hydrochloride Impurity F	510160-201901			20mg	其他, 其他	常温/避光	93413-79-7
510161	塞来昔布杂质 A	Celecoxib Impurity A	510161-201701			20mg	HPLC 法系统适用性用	常温	170570-01-1
510162	塞来昔布杂质 B	Celecoxib Impurity B	510162-201701			20mg	鉴别/检查用	常温/避光	331943-04-5
510163	莫达非尼杂质 A (莫达非尼酸)	Modafinil Impurity A (Modafinil Acid)	510163-201801	99.8%		20mg	供 HPLC 法限度检查用	4℃/避光	63547-24-0
510164	莫达非尼杂质 B (莫达非尼砒)	Modafinil Impurity B (Modafinil Sulfone)	510164-201801	97.3%		20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃/避光	118779-53-6
510165	莫达非尼杂质 C (莫达非尼酯)	Modafinil Impurity C (Modafinil Ester)	510165-201801	97.7%		20mg	含量/限量测定用	4℃/避光	63547-25-1
510166	▲N-亚硝基二甲胺	N-Nitrosodimethylamine	510166-202104	99.5%		0.2ml	供限度检查用	遮光, 密封, 2-8℃	62-75-9
510168	▲N-亚硝基二乙胺	N-Nitrosodiethylamine	510168-201902	99.7%		0.1ml	含量/限量测定用	4℃/避光	55-18-5

510169	伐地那非	Vardenafil	510169-202001	以 C ₂₃ H ₃₂ N ₆ O ₄ S 计, 含量为 99.7%	30mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	224785-90-4
510170	他达拉非	Tadalafil	510170-202001	以 C ₂₂ H ₁₉ N ₃ O ₄ 计, 含量为 99.7%	30mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	171596-29-5
510171	阿昔替尼	Axitinib	510171-202001	以 C ₂₂ H ₁₈ N ₄ O ₅ 计, 含量为 98.4 %。	30mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	319460-85-0
510172	甲磺酸奥希替尼	Osimertinib Mesylate	510172-202001	以 C ₂₈ H ₃₃ N ₇ O ₂ 计含量为 82.0%	30mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	1421373-66-1
510174	尼洛替尼	Nilotinib	510174-202001	99.8%	30mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	641571-10-0
510175	对甲苯磺酸甲酯	Methyl p-Toluenesulfonate	510175-202001	99.4%	0.1ml		10-30℃	80-48-8
510176	对甲苯磺酸乙酯	Ethyl p-Toluenesulfonate	510176-202001	99.6%	100mg	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	80-40-0
510177	对甲苯磺酸异丙酯	Isopropyl p-Toluenesulfonate	510177-202001	99.3%	100mg	含量/限量测定用	2-8℃/避光	2307-69-9
510178	苯磺酸异丙酯	Isopropyl Benzenesulfonate	510178-202001	99.6%	0.1ml/支	含量/限量测定用	2-8℃/避光	6214-18-2
510179	盐酸莫西沙星对映异构体	Enantiomer of Moxifloxacin Hydrochloride	510179-201901	95.4%	30mg	鉴别/检查用	常温/避光	1394029-14-1
510180	瑞戈非尼	Regorafenib	510180-202001	以 C ₂₁ H ₁₅ C ₁ F ₄ N ₄ O ₃ 计含量为 96.1%	30mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	755037-03-7

510181	舒尼替尼	Sunitinib	510181-201901	98.8%	30mg	含量/限量测定用	4℃/避光	557795-19-4
510182	盐酸培唑帕尼	Pazopanib Hydrochloride	510182-202001	98.9%	30mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	635702-64-6
510183	塞瑞替尼	Ceritinib	510183-201901	99.0%	30mg	含量/限量测定用	4℃/避光	1032900-25-6
510184	维莫非尼	Vemurafenib	510184-201901	98.9%	30mg	含量/限量测定用	4℃/避光	918504-65-1
510185	7-氨基莫西沙星喹啉羧酸(盐酸莫西沙星杂质)	7-Aminomoxifloxacinquinolinecarboxylic Acid(Moxifloxacin Hydrochloride Impurity)	510185-202001	95%	30mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	172426-88-9
510186	N-甲基莫西沙星(盐酸莫西沙星杂质)	N-Methylmoxifloxacin(Moxifloxacin Hydrochloride Impurity)	510186-201901		30mg	鉴别/检查用	4℃/避光	721970-37-2
510188	7-氟莫西沙星喹啉羧酸(盐酸莫西沙星杂质)	7-Fluoromoxifloxacinquinolinecarboxylic Acid(Moxifloxacin Hydrochloride Impurity)	510188-202001	99.8%	30mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	112811-72-0

510189	7-氟-8-羟基莫西沙星喹啉羧酸(盐酸莫西沙星杂质)	7-Fluoro-8-hydroxymoxifloxacinquinolinecarboxylic Acid (Moxifloxacin Hydrochloride Impurity)	510189-202001	/	30mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	154093-72-8
510190	盐酸莫西沙星杂质 D	Moxifloxacin Hydrochloride Impurity D	510190-202102	/	30mg	其他, 其他	遮光, 密封, 10-30℃	1029364-77-9
510191	7-氟莫西沙星喹啉羧酸乙酯(盐酸莫西沙星杂质)	7-Fluoromoxifloxacinquinolinecarboxylic Acid Ethyl Ester (Moxifloxacin Hydrochloride Impurity)	510191-202001	/	30mg	鉴别/检查用	遮光, 10-30℃	112811-71-9
510192	马来酸阿法替尼	Afatinib Dimaleate	510192-202001	以 C ₂₄ H ₂₅ ClFN ₅ O ₃ · 2C ₄ H ₄ O ₄ 计, 含量为 98.9%	60mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	850140-73-7
510193	苯磺酸甲酯	Methyl Benzenesulfonate	510193-202001	99.9%	0.1ml	其他, 其他	10-30℃	80-18-2

510194	苯磺酸乙酯	Ethyl Benzenesulfonate	510194-202001	以 C ₈ H ₁₀ O ₃ S 计, 含量为 99.3%	0.1ml	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	515-46-8
510195	苯磺酸丙酯	Propyl Benzenesulfonate	510195-202001	99.4%	0.1ml	含量/限量测定用	2-8℃/避光	80-42-2
510196	对甲苯磺酸异丁酯	Isobutyl p-Toluenesulfonate	510196-202001	以 C ₁₁ H ₁₆ O ₃ S 计含量为 99.8%	0.1ml	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	4873-56-7
510197	对甲苯磺酸仲丁酯	2-Butyl p-Toluenesulfonate	510197-202001	99.4%	0.1ml	鉴别/检查用	2-8℃	715-11-7
510199	盐酸决奈达隆杂质 II	Dronedarone Hydrochloride Impurity II	510199-202001	/	30mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	1309476-91-2
510200	盐酸决奈达隆杂质 III	Dronedarone Hydrochloride Impurity III	510200-202001	/	30mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	141626-57-5(base)
510201	盐酸决奈达隆杂质 IV	Dronedarone Hydrochloride Impurity IV	510201-202001	以 C ₁₉ H ₁₉ N ₃ O ₃ 计, 含量为 99.4%	30mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	1278585-68-4
510202	盐酸决奈达隆杂质 V	Dronedarone Hydrochloride Impurity V	510202-202001	/	30mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	141645-16-1
510206	N-亚硝基-N-乙基异丙胺 (NEIPA)	N-Nitroso-N-ethylisopropylamine	510206-202001	98.5%	0.1ml	含量/限量测定用	遮光, 密封, 2-8℃	16339-04-1
510207	阿法替尼对映异构体	Afatinib Enantiomer	510207-202001	/	30mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	945553-91-3

510208	N-亚硝基二正丁胺 (NDBA)	N-Nitrosodibutylamine	510208-202001	99.7%	0.1ml	含量/限量测定用	2-8℃/避光	924-16-3
510209	N-亚硝基二异丙胺 (NDIPA)	N-Nitrosodiisopropylamine	510209-202001	99.9%	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 2-8℃	601-77-4
510210	N-亚硝基二正丙胺 (NDPA)	N-Nitrosodipropylamine	510210-202001	97.8%	0.1ml	含量/限量测定用	遮光, 密封, 2-8℃	621-64-7
510211	N-亚硝基-N-甲基苯胺 (NMPA)	N-Nitroso-N-methylphenylamine (NMPA)	510211-202001	99.6%	0.1ml	含量/限量测定用	遮光, 密封, 2-8℃	614-00-6
510212	N-亚硝基-N-乙基苯胺	N-Nitroso-N-ethylphenylamine	510212-202001	99.4%	0.1ml	含量/限量测定用	遮光, 密封, 2-8℃	612-64-6
510216	丙酸氟替卡松杂质 I	Fluticasone Propionate Impurity I	510216-202001	/	20mg	其他, 其他	遮光, 密闭, 10-30℃	73205-13-7
520001	盐酸 N,N-双去甲基西布曲明	N,N-Didesmethylsibutramine Hydrochloride	520001-201902	94.4%	50mg/支	含量/限量测定用	4℃/避光	84484-78-6
520002	盐酸 N-单去甲基西布曲明	N-Desmethylsibutramine Hydrochloride	520002-201902	97.7%	50mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	84467-94-7
520003	6-甲基香豆素	6-Methylcoumarin	520003-201301	100.0%	100mg/支	供 HPLC 法和 GC 法检查用	常温	92-48-8
520006	邻苯二甲酸二甲酯	Dimethyl phthalate	520006-202102	99.9% (HPLC) ; 99.8% (GC)	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	131-11-3

520007	邻苯二甲酸二(2-甲氧乙基)酯	Bis(2-methoxyethyl) Phthalate	520007-201301	98.8%	1ml	供 HPLC 法和 GC 法含量测定用	常温	117-82-8
520008	邻苯二甲酸二正丙酯	Dipropyl Phthalate	520008-201301	99.3%	1ml	供 GC 法含量测定用	常温	131-16-8
520009	邻苯二甲酸二正丁酯	Dibutyl Phthalate	520009-201301	99.8%	1ml	供 HPLC 法和 GC 法含量测定用	常温	84-74-2
520010	邻苯二甲酸二正戊酯	Diamyl Phthalate	520010-201301	99.2%	1ml	供 GC 法含量测定用	常温	131-18-0
520011	邻苯二甲酸二异戊酯	Diisoamyl Phthalate	520011-201301	99.8%	0.5ml	供 HPLC 法和 GC 法含量测定用	常温	605-50-5
520013	邻苯二甲酸丁基苄酯	Butyl Benzyl Phthalate	520013-201301	99.4%	1ml	供 HPLC 法和 GC 法含量测定用	常温	85-68-7
520014	邻苯二甲酸二正己酯	Dihexyl Phthalate	520014-201301	99.4%	0.5ml	GC 法含量测定用	常温	84-75-3
520015	邻苯二甲酸二环己酯	Dicyclohexyl Phthalate	520015-201301	99.8%	100mg	供 HPLC 法和 GC 法含量测定用	常温	84-61-7
520016	邻苯二甲酸二正辛酯	Dioctyl Phthalate	520016-201301	98.7%	1ml	供 GC 法含量测定用	常温	117-84-0
520021	▲丙烯酰胺	Acrylamide	520021-201401		50 mg/支	/	常温	
520023	褪黑素	Melatonin	520023-202002		50mg	含量/限量测定用	-20℃/避光	73-31-4
520024	盐酸育亨宾	Yohimbine Hydrochloride	520024-201401	99.3%	50 mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	65-19-0
520027	奥利司他	Orlistat	520027-202102	99.5%	100mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	96829-58-2
520031	糖精钠	Saccharin Sodium	520031-201501	100.0%	500 mg/支	HPLC 含量测定	常温	6155-57-3
520033	三聚氰胺	Melamine	520033-202002		100mg	鉴别/检查用	10-30℃	108-78-1

520034	三甲沙林	Trioxsalen	520034-201401	99.2%	30mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	3902-71-4
520036	5-甲氧基补骨脂素	5-Methoxypsoralen	520036-201401	99.2%	30 mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	484-20-8
520039	那红地那非	Noracetildenafil	520039-201902	96.5%	30 mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	949091-38-7
520040	那莫西地那非	Norneosildenafil	520040-201401	99.5%	30 mg/支	供 HPLC 法检查用	常温	371959-09-0
520041	伪伐地那非	Pseudovardenafil	520041-201401	99.0%	30 mg/支	供 HPLC 法检查用	常温	224788-34-5
520042	氨基他达拉非	Aminotadalafil	520042-202002	以 C ₂₁ H ₁₈ N ₄ O ₄ 计, 含量为 99.5%。	30mg		遮光, 10-30℃	385769-84-6
520043	二乙氨基前他达拉非	Diethylaminopretadalafil	520043-201401	99.7%	30 mg/支	供 HPLC 法检查用	常温	1588526-67-3
520046	豪莫西地那非	Homosildenafil	520046-202002	以 C ₂₃ H ₃₂ N ₆ O ₄ S 计, 含量为 99.7%。	30mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	642928-07-2
520047	红地那非	Acetildenafil	520047-201802		30 mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	831217-01-7
520048	硫代艾地那非	Thioaildenafil	520048-202002	以 C ₂₃ H ₃₂ N ₆ O ₃ S ₂ 计, 含量为 99.3%。	30mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	856190-47-1
520051	N-苯甲酰基西布曲明	N-Benzoylsibutramine	520051-201401	99.5%	30 mg/支	供 HPLC 法检查用	常温	
520052	新补骨脂异黄酮	Neobavaisoflavone	520052-201401	99.6%	30mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	41060-15-5
520053	补骨脂二氢黄酮	Bavachin	520053-201401	99.4%	30mg/支	供 HPLC 法含量测定用	常温	19879-32-4
520054	偶氮玉红	Azorubin	520054-201702		50mg	供 HPLC 法检查用	常温	3567-69-9
520063	孔雀石绿草酸盐	Malachite Green Oxalate Salt	520063-201501		50mg/支	HPLC 法检查用	4℃, 避光	2437-29-8

610001	黄曲霉毒素混合对照品	Aflatoxins Mix Reference Solution	610001-202107		1.3ml/支	含量/限量测定用	-20℃/避光	AFB1:1162-65-8 ;AFB2:7220-81-7; AFG1:1165-39-5; AFG2:7241-98-7
610002	松节油对照提取物	.	610002-201902		2ml/支	鉴别/检查用	4℃/避光	
610003	颠茄流浸膏	Belladonna Liquid Extract	610003-201301		约 1ml/支	供鉴别用	常温	
610004	吐根酊对照提取物	Emetine Tincture Reference Extract	610004-201401		2ml	供鉴别用	阴凉处, 避光	
610005	有机氯农药混合对照品溶液	Mixed reference solution of organochlorine pesticide	610005-202003		1.5ml/支	含量/限量测定用	2-8℃/避光	
610006	羌活对照提取物	Notopterygium Rhizome and Root Reference Extract	610006-202102		50mg/支	其他, 其他	2-8℃/避光	/
610007	猪毛蒿油	ArtemisiaeScopariae Oil	610007-201501		约 0.2 mL/支	供鉴别用	阴凉处	
610008	烈香杜鹃油	Rhododendron Anthopogonoides Oi	610008-201501		约 0.2 mL/支	供鉴别用	阴凉处, 避光	

610009	酸枣仁对照提取物	Spie Datne Seed Reference Extract	610009-201501		120mg/支	供薄层鉴别用	常温	
610010	黄连对照提取物	Coptidis Rhizoma Reference Extract	610010-201501		约 50mg/支	供研究使用	常温, 遮光	
610011	功劳木对照提取物	Chinese Mahonia Stem Reference Extract	610011-201501		约 50mg/支	HPLC 含量测定	4℃, 避光	
610012	黄柏对照提取物	Phellodendri Chinensis Cortex Reference Extract	610012-201501		约 50mg/支	供研究使用	常温, 遮光	
610013	人参对照提取物	Genseng Reference Extract	610013-201701		50mg/瓶	鉴别/检查用	常温/避光	
610014	铅镉砷汞铜混合对照溶液	Mixed reference solution of Pb Cd As Hg Cu	610014-201701	铅以 198.7 μg/ml 计算; 镉以 10.0 μg/ml 计算; 砷以 103.2 μg/ml 计算; 汞以 10.0 μg/ml 计算; 铜以 1007.5 μg/ml 计算。	2ml/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用, 其他	4℃, 避光	铅: 7439-92-1; 镉: 7440-43-9; 砷: 7440-38-2; 汞: 7439-97-6; 铜: 7440-50-8

610015	芳活素	fanghuosu	610015-201801		40mg	含量/限量测定用, 效价测定用, 鉴别/检查用	4℃	
610016	重楼对照提取物	Paridis Rhizoma Reference Extract	610016-202001		50mg	鉴别/检查用	2-8℃/避光	/
610017	银杏叶总内酯对照提取物	Ginkgo leaf total lactones reference extract	610017-202102		约 80 mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	
610019	芸香草油	Rue Lemongrass oil reference extract	610019-202001		100 mg/支	鉴别/检查用	2-8℃/避光	
610020	禁用农药混合对照溶液	Mixed Reference Solution of Banned Pesticides	610020-202001		1.2ml/支	含量/限量测定用	-20℃	
610021	广陈皮对照提取物	Guang Chenpi Reference Extract	610021-202001		50mg/支	鉴别/检查用	2-8℃	
610022	玉米赤霉烯酮对照溶液	Zearalenone reference solution	610022-202101		1.2ml	供检查用	-20℃	17924-92-4
660001	蜜桶花		660001-201301		1g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
660002	刺柏叶		660002-201401		1g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
660003	蓝刺头	ECHINOPSIS FLOS	660003-201401		0.5 g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	

660004	倒心盾翅藤	CAULIS ASPIDOPTERYTIS	660004-201401		2 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
660005	白花臭牡丹根	RADIX CLERODENDRI	660005-201401		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
660006	黑心树	LIGNUM CASSIAE SIAMEAE	660006-201401		1 g/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
660007	百样解	HERBA ARUNDINAE	660007-201401		1 g/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
660008	漏芦花	FLOS RHAPONTICI	660008-201401		1 g/支	TLC 法鉴别	阴凉处, 避光	
660009	大梔子	GARDENIAE LONGICARPAE FRUCTUS	660009-201401		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
660010	鸡蛋花树皮	CORTEX PLUMERIAE RUBRAE	660010-201501		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
660011	小米辣	CAPSICI FRUTESCENS FRUCTUS	660011-201501		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
660012	青阳参	RADIX CYNANCHI OTOPHYLLI	660012-201501		0.5 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
660013	鸡蛋参	CODONOPSIS CONVULVACEAE RADIX	660013-201501		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
660014	白花丹茎叶	PLUMBAGINIS CAULIS ET FOLIUM	660014-201701		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
660015	大火草	GERBERAE DELAVAYI HERBA	660015-201701		0.5 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	

660016	野拔子	HERBA ELSHOLTZIAE RUGULOSAE	660016-201701		3g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
660017	鸡根	POLYGALAE ARILLATAE RADIX ET CAULIS	660017-201701		1 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
660018	蔓菁	BRASSICAE RADIX	660018-201701		5 g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
660019	菥蓂子	SEMEN THLASPI	660019-201701		1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
660020	藏紫草 (长花滇紫草)	RADIX ONOSMATIS	660020-201701		1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
660021	云威灵	INULAE NERVOSAE RADIX ET RHIZOMA	660021-201801		2 g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
660022	余甘子树皮	PHYLLANTHI CORTEX	660022-201801		1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
660023	小麻药	HERBA SPILANTHIS CALLIMORPHAE	660023-201801		1g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
660024	青竹标	HERBA RHAPHIDOPHORAE DECURSIVAE	660024-201801		1g/支	鉴别/检查用	常温	
660025	木棉树皮	BOMBACIS CORTEX	660025-201801		1g/支	鉴别/检查用	常温	
660026	草乌叶	ACONITI KUSNEZOFFII FOLIUM	660026-201801		3g	鉴别/检查用	常温	
660027	朝鲜白头翁	PULSATILLAE CERNUAE RADIX	660027-201801		1g/支	鉴别/检查用	常温	

660028	翠云草	SELAGINELLAE UNCINATAE HERBA	660028-201801		2g	鉴别/检查用	常温	
660029	柘树根	RADIX CUDRANIAE	660029-201901		1g/支	其他,其他,其他	常温/避光	
660030	对叶豆叶	FOLIUM CASSIAE ALATAE	660030-201901		2g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
660031	姜味草	HERBA MICROMERIAE BIFLORAE	660031-201901		2g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
660032	铃铃香	ANAPHALIS FLOS	660032-201901		1g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
660033	灯笼草	HERBA PHYSALIDIS PERUVIANAE	660033-201901		1g/支	鉴别/检查用	常温	
660034	回心草	HERBA RHODOBRYI GIGANTEI	660034-201901		3g/支	鉴别/检查用	常温/避光	
660035	美登木(滇南美登木)	CAULIS CMM FOLIMM MAYTENI	660035-201901		1g	鉴别/检查用	常温	
660036	蔓荆叶	FOLIUM VITICIS	660036-201901		2g	鉴别/检查用	常温	
660037	苦石莲	CAESALPINIAE MINAX SEMEN	660037-202001		1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
660038	毛莲菜	PICRIDIS HERBA	660038-202001		1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
660039	并头黄芩	SCUTELLARIAE SCORDIFOLIAE HERBA	660039-202001	99.9%	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
660040	蓝盆花	SCABIOSAE FLOS	660040-202001		0.2g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
660041	小叶金花草	ONYCHII HERBA	660041-202001	99.9%	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	

660043	小红参	RADIX ET RHIZOMA RUBIAE YUNNANENSIS	660043-202101	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
660044	迷迭香	HERBA ROSMARINI	660044-202101	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
660046	三七花	FLOS PANAX NOTEGINSENG	660046-202101	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
660047	白云参	RADIX CAMPANUMOEAE JAVANICAE	660047-202101	/	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
660048	午香草	HERBA ANAPHALIS	660048-202101	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
660049	满山香（铁箍散）	RADIX ET CAULIS SCHISANDRAE PROPINQUAE	660049-202101	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
660052	彝大追风	HERBA LEYCESTERIAE SIENOSEPALAE	660052-202101	/	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
800001	食品检验沙门氏菌质控样品		800001-201301		支	供检验用阳性对照用	-20℃，避光	
800002	食品检验金黄色葡萄球菌质控样品		800002-201301		支	供培养基质量控制的阳性对照、食品行业致病菌检测的阳性对照、多重实验室标准化用	-20℃，避光	

800003	食品检验志贺氏菌质控样品		800003-201301		支	供培养基质量控制的阳性对照、食品行业致病菌检测的阳性对照、多重实验室标准化用	-20℃，避光	
800004	食品检验溶血性链球菌质控样品		800004-201301		支	供培养基质量控制的阳性对照、食品行业致病菌检测的阳性对照、多重实验室标准化用	-20℃，避光	
800005	化妆品检验铜绿假单胞菌质控样品		800005-201301		支	检验用阳性对照	-20℃，避光	
800006	化妆品检验金黄色葡萄球菌质控样品		800006-201301		支	供培养基质量控制的阳性对照、食品行业致病菌检测的阳性对照、多重实验室标准化用	-20℃，避光	
800007	乳液类化妆品铬成分分析质控样品（套）		800007-201301		10g/瓶*2	供检验质量控制用	阴凉处，避光	
800008	食品检测用阪崎克罗诺杆菌	Cronobacter sakazakii for Food Analysis	800008-201801		1粒/瓶	其他, 其他	-20℃	

800009	食品检测用单核细胞增生李斯特氏菌	Listeria monocytogenes for food analysis	800009-201801		1 粒/瓶	其他, 其他	-20℃	
800010	食品检测用鼠伤寒沙门氏菌	Salmonella typhimurium for Food Analysis	800010-201801		1 粒/瓶	其他, 其他	-20℃	/
800011	食品检测用金黄色葡萄球菌	Staphylococcus aureus for Food Analysis	800011-201801		1 粒/瓶	其他, 其他	-20℃	/
800012	化妆品检测用铜绿假单胞菌	Pseudomonas aeruginosa for Cosmetics Analysis	800012-201801		1 粒/瓶	其他, 其他	-20℃	/
800013	化妆品检测用金黄色葡萄球菌	Staphylococcus aureus for Cosmetics Analysis	800013-201801		1 粒/瓶	其他, 其他	-20℃	/
800014	食品检测用 0157:H7 大肠埃希氏菌	Escherichia coli 0157:H7 for Food Analysis	800014-201801		1 粒/瓶	其他, 其他	-20℃	/
800015	食品检测用副溶血性弧菌	Vibrio parahaemolyticus for Food Analysis	800015-201801		1 粒/瓶	其他, 其他	-20℃	/
800085	水稻源性 DNA		800085-202101		1 粒/瓶	用于检测	-20℃, 避光	

800108	熟肉糜中苯甲酸、山梨酸	Benzoic acid and Sorbic acid in cooked ground meat	800108-201801		10g	其他, 其他	常温	
800109	大米粉中镉	Cadmium in rice powder	800109-201801		10g/瓶	其他, 其他	常温	
800110	4-甲基苄亚基樟脑	3-(4'-methyl)benzylidene-bornan-2-one	800110-202001		250mg/支	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	36861-47-9
800112	氯苯甘醚	Chlorphenesin	800112-202001	99.7%	250mg	含量/限量测定用	10-30℃	104-29-0
800113	二苯酮-3	2-Hydroxy-4-methoxybenzophenone	800113-202001		100mg/支	含量/限量测定用	2-8℃/避光	131-57-7
800115	水杨酸 2-乙基己酯	2-Ethylhexyl Salicylate	800115-202001		0.25ml/支		10-30℃/避光	118-60-5
800117	丁基甲氧基二苯甲酰基甲烷	1,3-Propanedione, 1-[4-(1,1-dimethyl)phenyl]-3-(4-methoxyphenyl)-	800117-202001		100mg/支	含量/限量测定用	10-30℃/避光	70356-09-1
800118	胡莫柳酯	Homosalate	800118-202001	99.8%	250mg	含量/限量测定用	10-30℃	118-56-9
800119	甲氧基肉桂酸乙基己酯	2-Ethylhexyl 4-methoxycinnamate	800119-202001		100mg/支	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	5466-77-3

800123	双-乙基己氧苯酚甲氧苯基三嗪	Bemotrizinol	800123-202001		50mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	187393-00-6
800124	乙基己基三嗪酮	Ethylhexyl Triazone	800124-202001		50mg	含量/限量测定用	10-30℃	88122-99-0
800125	亚甲基双-苯并三唑基四甲基丁基酚	Bisoctrizole	800125-202001		50mg	含量/限量测定用	10-30℃	103597-45-1
800127	PABA 乙基己酯	2-Ethylhexyl-4-aminobenzoate	800127-202001		50mg	含量/限量测定用	2-8℃	26218-04-2
800133	4-羟基苯甲酸异丁酯	Isobutyl 4-hydroxybenzoate	800133-202001		200mg	含量/限量测定用	10-30℃	4247-02-3
810001	小鼠鼠痘病毒抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810001-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810002	小鼠汉坦病毒抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810002-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810003	小鼠淋巴细胞脉络丛脑膜炎病毒抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810003-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810004	小鼠肝炎病毒抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810004-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810005	小鼠仙台病毒抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810005-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810006	小鼠肺炎病毒抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810006-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	

810007	小鼠呼肠孤病毒 3 型抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810007-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810008	小鼠细小病毒抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810008-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810009	小鼠多瘤病毒抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810009-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810010	小鼠脑脊髓炎病毒抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810010-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810011	大鼠汉坦病毒抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810011-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810012	大鼠仙台病毒抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810012-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810013	大鼠肺炎病毒抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810013-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810014	大鼠呼肠孤病毒 3 型抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810014-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810015	大鼠细小病毒 KRV 株抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810015-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810016	大鼠细小病毒 H-1 株抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810016-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	

810017	大鼠冠状病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810017-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810018	豚鼠淋巴细胞脉络丛脑膜炎病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810018-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810019	豚鼠呼肠孤病毒3型抗体ELISA检测试剂盒	/	810019-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810020	豚鼠肺炎病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810020-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810021	豚鼠仙台病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810021-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810022	地鼠淋巴细胞脉络丛脑膜炎病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810022-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810023	地鼠仙台病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810023-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810024	地鼠呼肠孤病毒3型抗体ELISA检测试剂盒	/	810024-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810025	地鼠肺炎病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810025-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	
810026	兔轮状病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810026-201701		48T	抗体检测	4℃, 避光	

810027	兔仙台病毒抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810027-201701		48T	抗体检测	4℃，避光	
810028	猴 B 病毒抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810028-201701		96T	抗体检测	4℃，避光	
810029	小鼠支原体抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810029-201701		96T	抗体检测	4℃，避光	
810030	大鼠支原体抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810030-201701		96T	抗体检测	4℃，避光	
810031	小鼠泰泽菌抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810031-201701		96T	抗体检测	4℃，避光	
810032	小鼠泰泽菌抗体 IFA 检测试剂盒	/	810032-201701		24T	抗体检测	4℃，避光	
810033	大鼠泰泽菌抗体 ELISA 检测试剂盒	/	810033-201701		96T	抗体检测	4℃，避光	
810034	大鼠泰泽菌抗体 IFA 检测试剂盒	/	810034-201701		24T	抗体检测	4℃，避光	
810035	实验动物遗传质量检测单位点试剂盒	/	810035-201701		40T	实验动物遗传质量检测	4℃，避光	
810036	实验动物遗传质量检测整套试剂盒	/	810036-201701		40T	实验动物遗传质量检测	4℃，避光	
810037	实验动物试剂盒阳性对照		810037-201701		0.5ml	用于检测	-20℃，避光	
810038	实验动物试剂盒阴性对照		810038-201701		0.5ml	用于检测	-20℃，避光	

CMCC(B)1010 4	绿脓假单胞菌 10104		10104-2a30-1		支	无菌检查、微生物限度检查、抑菌效力检查	4℃，避光	
CMCC(B)1021 1	绿脓假单胞菌 10211	/	10211-8		支	药敏对照；食品检测；培养基检测	4℃，避光	
CMCC(B)2500 1	硝酸盐阴性不动杆菌 25001		25001-6		支	硝酸盐肉汤、缓冲动力-硝酸盐培养基的质控	4℃，避光	
CMCC(B)2600 1	金黄色葡萄球菌 26001	/	26001-12a1		支	教学；检定抗生素	4℃，避光	
CMCC(B)2600 3	金黄色葡萄球菌 26003		26003-9a4-1		支	无菌检查、微生物限度检查、抑菌效力检查、抗生素微生物检定、抗生素残留量检查	4℃，避光	
CMCC(B)2606 9	表皮葡萄球菌 26069		26069-1a1		支	兔血浆、Baird-Parker 琼脂的质控；食品检测，抗生素检测，无菌检测，培养基检测	4℃，避光	
CMCC(B)2611 2	金黄色葡萄球菌 26112	/	26112-10		支	药敏对照；鉴别试验对照株；乳制品检查；培养基检测；水质检测	4℃，避光	

CMCC(B)2800 1	藤黄微球菌 28001		28001-8a7-1		支	抗生素微生物检定、 抗生素残留量检查	4℃，避光	
CMCC(B)3100 1	肺炎链球菌 31001	/	31001-9a1		支	教学	4℃，避光	
CMCC(B)3221 0	乙型溶血性链球菌 32210		32210-5a2		支	教学，科研	4℃，避光	
CMCC(B)3221 3	甲型溶血性链球菌 32213		32213-7a		支	教学	4℃，避光	
CMCC(B)3499 1	肠膜状明串珠菌 34991		34991-2a		支	供生产右旋糖酐用 菌种	4℃，避光	
CMCC(B)4000 1	粪产碱杆菌 40001		40001-11		支	葡萄糖发酵管、改良 克氏双糖的质控	4℃，避光	
CMCC(B)4410 2	大肠埃希氏菌 44102		44102-3a34-2		支	无菌检查、微生物限 度检查、抑菌效力检 查	4℃，避光	
CMCC(B)4410 3	大肠埃希氏菌 44103	/	44103-10a		支	供检定用	4℃，避光	
CMCC(B)4411 3	大肠埃希氏菌 44113	/	44113-11		支	药敏对照；食品检 测；培养基检测	4℃，避光	
CMCC(B)4482 9	大肠埃希氏菌 44829		44829-2a		支	噬菌体检测	4℃，避光	
CMCC(B)4611 7	肺炎克雷伯氏菌 46117		46117-5a1		支	抗生素微生物检定； GB 4789.28-2013 食 品安全国家标准中 培养基和试剂的质 控	4℃，避光	

CMCC(B)4900 5	奇异变形杆菌 49005		49005-11a		支	沙门菌显色培养基、0157 显色培养基、七叶苷发酵管的质控	4℃，避光	
CMCC(B)4902 7	变形杆菌 49027		49027-11		支	GB 4789.28-2013 食品安全国家标准中培养基和试剂的质控	4℃，避光	
CMCC(B)5000 1	甲型副伤寒沙门氏菌 50001		50001-17a		支	教学	4℃，避光	
CMCC(B)5004 1	肠炎沙门氏菌 50041	/	50041-16		支	教学	4℃，避光	
CMCC(B)5004 1	肠炎沙门氏菌 50041	/	50041-17a		支	教学	4℃，避光	
CMCC(B)5007 1	伤寒沙门氏菌 50071		50071-2a		支	GB 4789.28-2013 食品安全国家标准中培养基和试剂的质控	4℃，避光	
CMCC(B)5009 4	乙型副伤寒沙门氏菌 50094		50094-2a15-1		支	微生物限度检查	4℃，避光	
CMCC(B)5010 8	绵羊流产沙门氏菌 50108		50108-4		支	无	4℃，避光	
CMCC(B)5011 5	鼠伤寒沙门氏菌 50115	/	50115-3a1		支	卫矛醇发酵管的质控	4℃，避光	
CMCC(B)5033 5	肠炎沙门氏菌 50335		50335-4a		支	三糖铁琼脂(TSI)的质控	4℃，避光	
CMCC(B)5110 5	痢疾志贺氏菌 51105		51105-6a		支	志贺菌显色培养基的质控；教学	4℃，避光	

CMCC(B)5125 2	痢疾志贺氏菌 51252		51252-5a		支	教学	4℃, 避光	
CMCC(B)5157 1	福氏志贺氏菌 51571	/	51571-3a1		支	教学	4℃, 避光	
CMCC(B)5157 2	福氏志贺氏菌 51572		51572-9a		支	GB 4789.28-2013 食品安全国家标准中培养基和试剂的质控; 教学	4℃, 避光	
CMCC(B)5159 2	宋内氏志贺氏菌 51592		51592-7		支	西蒙氏柠檬酸盐培养基、醋酸盐利用试验、山梨醇发酵管的质控	4℃, 避光	
CMCC(B)5220 4	小肠结肠炎耶尔森氏菌 52204		52204-4a		支	CIN-1 培养基、改良 Y 培养基、改良磷酸盐缓冲液、改良克氏双糖、蜜二糖的质控	4℃, 避光	
CMCC(B)6320 2	短小芽胞杆菌 63202		63202-4a2-5		支	抗生素微生物检定	4℃, 避光	
CMCC(B)6320 6	短小芽胞杆菌 63206		63206-1		支	灭菌法生物指示剂	4℃, 避光	
CMCC(B)6330 1	蜡样芽胞杆菌 63301	/	63301-5a		支	青霉素酶及其活力测定; 胃癌普查	4℃, 避光	

CMCC(B)6330 3	蜡样芽胞杆菌 63303		63303-4a		支	GB 4789.28-2013 食品安全国家标准中培养基和试剂的质控; Anredmycin 试验	4℃, 避光	
CMCC(B)6350 1	枯草芽胞杆菌 63501		63501-2a28-2		支	无菌检查/微生物限度检查/抗生素微生物检定; 食品/培养基检测, 膜过滤效果检测, 杀菌剂检测	4℃, 避光	
CMCC(B)6350 9	嗜热脂肪芽胞杆菌 63509		63509-2a		支	灭菌法生物指示剂	4℃, 避光	
CMCC(B)6353 4	枯草芽胞杆菌(黑色变种) 63534		63534-2a		支	灭菌法生物指示剂; 培养基检测	4℃, 避光	
CMCC(B)6494 1	产芽孢梭菌 64941		64941-2A16		支(限1支)	无菌检查、微生物限度检查	4℃, 避光	
CMCC(B)6494 1	产芽孢梭菌 64941		64941-2A17		支(限1支)	无菌检查、微生物限度检查	4℃, 避光	
CMCC(B)9502 4	草分枝杆菌 95024		95024-原		支	无	4℃, 避光	
CMCC(F)9800 1	白色念珠菌 98001		98001-2a23-1		支	无菌检查、微生物限度检查、抑菌效力检查、抗生素微生物检定	4℃, 避光	
CMCC(F)9800 3	黑曲霉 98003		98003-0A1005		1ml/支	微生物限度/无菌检查方法验证	4℃, 避光	

CMCC(F)98007	啤酒酵母菌 98007		98007-3		支	抗生素微生物检定；培养基检测；食品检测；无菌检测；消毒剂检测；杀真菌剂检测	4℃，避光	
CMCC29018	脑膜炎奈瑟氏菌		29018-13		支	生产教学科研	-20℃，避光	
CMCC29109	微黄色奈瑟氏菌		29109-2		支	教学科研	-20℃，避光	
CMCC32116	链球菌（B群链球菌）		32116-7		支	教学科研	-20℃，避光	
CMCC32134	链球菌（C群链球菌）		32134-6		支	教学科研	-20℃，避光	
CMCC32226	粪肠球菌（D群链球菌球菌）		32226-1		支	教学科研	-20℃，避光	
CMCC58534	流感嗜血杆菌		58534-5		支	生产教学科研	-20℃，避光	