

# 服务范围、服务要求

## 一、项目概况

1、项目概述：采购实验试剂、标准物质、玻璃仪器等耗材供应服务供应商一家，服务期自签订合同之日起约 1 年，由采购人视需求分批次通知供货，最终以实际用量为准，实际采购金额不超过预算金额。

2、采购范围：实验试剂、标准物质、玻璃仪器等耗材供应服务供应商一家，配送的产品详见《实验试剂、标准物质、玻璃仪器耗材清单》

## ▲二、项目技术要求

1、采购人实际采购货物品种属于标准物质的，成交供应商须在供货时提供标准物质证书。

2、采购人实际采购货物品种涉及易制爆危险化学品的，需按照《易制爆危险化学品治安管理办法》办理相关备案手续。

3、成交供应商在合同期限内，为采购人提供实验试剂、标准物质、玻璃仪器等耗材供应服务，具体数量及货物以采购人发出的订单为准。成交供应商收到采购人订单（包括发文、征订单、电子邮件、传真等均视为订购合同）后的 1 个工作日内应反馈给采购人确认订单收到，并告知订单所处的状态，汇报配货、加工、发货及该订单的发货率等。

4、供应商须承诺：可根据采购人的要求按时按质按量提供“实验试剂、标准物质、玻璃仪器耗材清单”中的所有货物，并可提供货物使用前及使用中的技术支持、培训及售后服务。

5、本项目货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与竞标，如有此类产品参与竞标的做无效标处理。

6、供应商提供的货物破损或质量存在问题，不符合国家标准要求的一律退货处理，采购人有权要求供应商更换。

7、在合同履行期限内出现两次以上质量问题退货或两次以上逾期交货的，采购人可要求成交供应商提供更换品质更好的品牌，价格不变或进行限期整改，如成交供应商在整改期间或整改后仍出现同样问题，视为验收不通过，采购人有权不支付供货款并报告同级政府采购监督管理部门。

8、人员要求：供应商须就本项目配备相关项目负责人员(至少包含项目总负责人、配送负责人、售后服务负责人各一人)。

9、采购人实际采购货物品种涉及易制爆、易制毒危险化学品的，需按照《易制毒化学品管理条例》及《易制毒化学品购销和运输管理办法》办理相关手续；需按照《危险化学品安全管理条例》及《道路危险货物运输管理规定》，由取得相关运输许可的企业承运。

### **▲三、商务要求**

1、服务期限：自签订合同之日起约 1 年（或至实际采购金额满 49 万止）。

2、配送时间：接到采购人供货通知后 5 个工作日内按采购人要求的物品及数量及时完成供货。

3、交付地点：广西梧州市采购人指定地点。

4、质保期：本项目货物的质保期最少为验收合格后 12 个月。鉴于化学试剂、标准物质的产品质保期较短，供应商应保证所供产品必须是全新的、未使用过的且是供货前一个月内生产的，并完全符合规定的质量、规格要求。其余产品按国家有关产品“三包”规定执行“三包”。

5、售后服务要求：

（1）按厂家承诺进行；

（2）负责送货上门，定期回访；

（3）服务响应：成交供应商在接到采购人售后电话后 4 小时内响应，24 小时到达现场解决问题，质保期内成交供应商负责上门服务。非采购人的原因而出现产品质量问题，由成交供应商负责包换或包退。并承担上述情况产生的一切费用。

6、付款方式、时间和条件：

（1）结算单价=单价×成交折扣，结算价款=实际采购数量×结算单价。

（2）付款方式：按季度付款，一个季度结束后 10 日内付清上个季度所供货的款项，同时成交供应商须开具等额的供货合格发票交采购人。

7、验收标准：

（1）验收过程中所产生的一切费用均由成交供应商承担。报价时应考虑相关费用。

（2）成交供应商在货物交付验收时，由采购单位对照采购文件的项目要求及技术需求，全面核对检验。如不符合采购文件的技术需求及要求以及提供虚假承诺的，按相关规定做违约处理，成交供应商承担所有责任和费用，采购人保留进一步追究责任的权利。

（3）验收方式：符合相关验收标准，如验收过程中，采购单位发现存在不符相关标准的，供应商须无条件置换。

（4）货物送到采购人指定地点后，采购人应对其进行抽样验收；

(5) 供应商所提供的必须是其合法生产或代理的合格检验试剂及耗材，并按照检验试剂及耗材竞标时填报的品牌、产地、质量、价格及时供货。

#### 8、竞标报价：

竞标报价按折扣报价， $\text{结算单价} = \text{单价} \times \text{成交折扣}$ ， $\text{结算价款} = \text{实际采购数量} \times \text{结算单价}$ 。

上述价格包含实施本项目全部采购需求所应提供的服务的价格；即指定地点的现场交货价，包含货物、装卸费、运费、售后服务、人员培训、税金及其它所有费用的总和。

最高折扣为 100%，供应商的竞标折扣不能高于此最高折扣，**否则其响应文件按无效响应处理。**

#### 四、与实现项目目标相关的其他要求

为保障项目顺利实施，供应商可在响应文件中提供技术服务方案（包括但不限于实施方案、供货配送方案、售后服务方案、后续服务保障等内容）。

## 实验试剂、标准物质、玻璃仪器耗材清单

序号	产品品名	规格	单位	单价 (元)	技术要求
1	丙酮	500mL/瓶	瓶	27	等级：分析纯
2	硝酸银	100g/瓶	瓶	560	等级：分析纯
3	硝酸	2500ml/瓶	瓶	48	等级：优级纯
4	硝酸	500mL/瓶	瓶	28	等级：分析纯
5	高氯酸	500mL/瓶	瓶	256	等级： 优级纯
6	离心管（螺纹盖）	15mL 100 个/包	包	110	聚四氟乙烯、带刻度尖底
7	离心管（螺纹盖）	50mL 50 个/包	包	185	聚四氟乙烯、带刻度尖底
8	离心管（螺纹盖）	2mL 500 个/包	包	78	聚四氟乙烯、带刻度尖底
9	甲醇	4L/瓶	瓶	460	等级：色谱纯
10	甲醇	500mL/瓶	瓶	32	等级：色谱纯
11	乙腈	4L/瓶	瓶	560	等级：色谱纯
12	乙腈	500mL/瓶	瓶	58	等级：色谱纯
13	正己烷	500mL/瓶	瓶	75	等级：色谱纯
14	丁腈手套	100 只/盒	盒	68	无粉，M S 号
15	乙酸铵	500g/瓶	瓶	33	等级：优级纯
16	石油醚	500mL/瓶	瓶	28	等级：分析纯
17	异丙醇	500mL/瓶	瓶	65	等级：分析纯
18	异丙醇	4L/瓶	瓶	720	等级：色谱纯
19	乙醇（95%）	2.5 L/瓶	瓶	65	等级：分析纯
20	无水乙醇	2.5 L/瓶	瓶	65	等级：分析纯
21	冰乙酸	500mL/瓶	瓶	22	等级：分析纯
22	氢氧化钠	500g/瓶	瓶	22	等级：优级纯
23	氢氧化钾	500g/瓶	瓶	30	等级：分析纯
24	碘化钾	500g/瓶	瓶	500	等级：分析纯
25	酒石酸钾钠	500g/瓶	瓶	28	等级：分析纯
26	硫酸钾	500g/瓶	瓶	30	等级：分析纯
27	乙酸锌	500g/瓶	瓶	20	等级：分析纯
28	亚铁氰化钾	250g/瓶	瓶	33	等级：分析纯
29	三乙醇胺	500mL/瓶	瓶	42	等级：分析纯
30	无水碳酸钠	500g/瓶	瓶	28	等级：分析纯
31	一次性灭菌滴管	200 支/包	包	36	LDPE（低密度聚乙烯） 3ml
32	一次性灭菌橡胶手套	100 个/盒	盒	168	M 号 无粉独立包装
33	移液枪枪头	500 支/包	包	63	20~1000u1 系列适用

34	平板计数琼脂（PCA）	250g/瓶	瓶	273	满足感官、理化、微生物学指标
35	营养琼脂	250g/瓶	瓶	196	满足感官、理化、微生物学指标
36	卵磷脂吐温 80 营养琼脂	250g/瓶	瓶	251	满足感官、理化、微生物学指标
37	孟加拉红培养基	250g/瓶	瓶	251	满足感官、理化、微生物学指标
38	高盐察氏琼脂	250g/瓶	瓶	191	满足感官、理化、微生物学指标
39	沙氏琼脂（含氯霉素）	250g/瓶	瓶	185	满足感官、理化、微生物学指标
40	乳糖胆盐发酵培养基	250g/瓶	瓶	164	满足感官、理化、微生物学指标
41	伊红美蓝琼脂（EMB）	250g/瓶	瓶	135	满足感官、理化、微生物学指标
42	乳糖发酵培养基	250g/瓶	瓶	153	满足感官、理化、微生物学指标
43	月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤（LST）	250g/瓶	瓶	191	满足感官、理化、微生物学指标
44	煌绿乳糖胆盐肉汤（BGLB）	250g/瓶	瓶	458	满足感官、理化、微生物学指标
45	结晶紫中性红胆盐琼脂（VRBA）	250g/瓶	瓶	262	满足感官、理化、微生物学指标
46	乳糖蛋白胨培养液	250g/瓶	瓶	191	满足感官、理化、微生物学指标
47	EC 肉汤	250g/瓶	瓶	191	满足感官、理化、微生物学指标
48	EC-MUG 培养基	250g/瓶	瓶	600	满足感官、理化、微生物学指标
49	乳糖胆盐培养基	250g/瓶	瓶	110	满足感官、理化、微生物学指标
50	缓冲蛋白胨水（BPW）	250g/瓶	瓶	100	满足感官、理化、微生物学指标
51	四硫磺酸钠煌绿增菌液基础（TTB）	250g/瓶	瓶	195	满足感官、理化、微生物学指标
52	亚硒酸盐胱氨酸增菌液（SC）	250g/瓶	瓶	208	满足感官、理化、微生物学指标
53	亚硫酸铋琼脂（BS）	250g/瓶	瓶	224	满足感官、理化、微生物学指标
54	诊断血清	1mL/瓶	瓶	230	满足其感官、理化、微生物学指标
55	蜡样芽孢杆菌	400-3000cfu/珠	株	258	满足 ATCC, CMCC 的可塑源菌株指标

56	枯草芽孢杆菌	400-3000cfu/珠	株	654	满足 ATCC, CMCC 的可塑源菌株指标
57	粪肠球菌	400-3000cfu/珠	株	654	满足 ATCC, CMCC 的可塑源菌株指标
58	大肠埃希氏菌	400-3000cfu/珠	株	491	满足 ATCC, CMCC 的可塑源菌株指标
59	嗜酸乳杆菌	400-3000cfu/珠	株	530	满足 ATCC, CMCC 的可塑源菌株指标
60	铜绿假单胞菌	400-3000cfu/珠	株	580	满足 ATCC, CMCC 的可塑源菌株指标
61	甲型副伤寒沙门氏菌	400-3000cfu/珠	株	260	满足 ATCC, CMCC 的可塑源菌株指标
62	乙型副伤寒沙门氏菌	400-3000cfu/珠	株	250	满足 ATCC, CMCC 的可塑源菌株指标
63	伤寒沙门氏菌	400-3000cfu/珠	株	447	满足 ATCC, CMCC 的可塑源菌株指标
64	痢疾志贺氏菌	400-3000cfu/珠	株	259	满足 ATCC, CMCC 的可塑源菌株指标
65	金黄色葡萄球菌	400-3000cfu/珠	株	450	满足 ATCC, CMCC 的可塑源菌株指标
66	表皮葡萄球菌	400-3000cfu/珠	株	447	满足 ATCC, CMCC 的可塑源菌株指标
67	嗜热乳酸杆菌	400-3000cfu/珠	株	420	满足 ATCC, CMCC 的可塑源菌株指标
68	副溶血性弧菌	400-3000cfu/珠	株	654	满足 ATCC, CMCC 的可塑源菌株指标
69	嗜热链球菌	400-3000cfu/珠	株	455	满足 ATCC, CMCC 的可塑源菌株指标
70	冰醋酸	1005706-3X1.5ML	瓶	3600	United States Pharmacopeia (USP) Reference Standard
71	二氯甲烷	4L/瓶	瓶	650	等级：农残级
72	乙酸乙酯	4L/瓶	瓶	815	等级：农残级
73	茜素络合指示剂	1g/瓶	瓶	80	灼烧残渣≤0.2%
74	硫酸亚铁	500g/瓶	瓶	21	等级：分析纯
75	硼氢化钾	100g/瓶	瓶	118	等级：分析纯
76	抗坏血酸	25g/瓶	瓶	21	等级：分析纯
77	甲酸	500ml/瓶	瓶	475	等级：色谱纯
78	丁酮	500ml/瓶	瓶	98	等级：色谱纯
79	异辛烷	500ml/瓶	瓶	138	等级：色谱纯
80	环己烷	500ml/瓶	瓶	145	等级：色谱纯

81	硅藻土	500g/瓶	瓶	125	等级：优级纯
82	柠檬酸氢二钠	500g/瓶	瓶	88	等级：分析纯
83	柠檬酸钠	500g/瓶	瓶	26	等级：分析纯
84	醋酸钠	500g/瓶	瓶	15	等级：分析纯
85	氨水	2.5L/瓶	瓶	18	等级：分析纯
86	冰醋酸	500ml/瓶	瓶	22	等级：分析纯
87	氯化钠	500g/瓶	瓶	20	等级：分析纯
88	无水硫酸钠	500g/瓶	瓶	22	等级：分析纯
89	无水硫酸镁	500g/瓶	瓶	45	等级：分析纯
90	磷酸	500ml/瓶	瓶	33	等级：分析纯
91	正丁醇	500ml/瓶	瓶	23	等级：分析纯
92	钨酸钠	500g/瓶	瓶	258	等级：分析纯
93	磷酸二氢钾	500g/瓶	瓶	25	等级：分析纯
94	磷酸氢二钾	500g/瓶	瓶	65	等级：分析纯
95	磷酸氢二钠	500g/瓶	瓶	35	等级：分析纯
96	磷酸二氢钠	500g/瓶	瓶	38	等级：分析纯
97	一次性吸管	100 个/包	包	44	LDPE（低密度聚乙烯） 5ml
98	溴甲酚紫 IND10g	10g /瓶	瓶	38	等级：指示剂
99	碘酸钾	100g/瓶	瓶	141	等级：分析纯
100	大口试剂瓶	5000ml	个	89	棕色磨砂口、带刻度
101	大口试剂瓶	2500ml	个	65	棕色磨砂口、带刻度
102	大口试剂瓶	1000mL	个	23	棕色磨砂口、带刻度
103	大口试剂瓶	500ml	个	15	棕色磨砂口、带刻度
104	丁基磺原酸钾	5g	瓶	88	>95%
105	苯胺 AR500ml	500ml /瓶	瓶	58	等级：分析纯
106	3, 3, 5, 5-四甲基联苯胺	5g	瓶	185	纯度≥98%
107	盐酸付玫瑰苯胺	100ml	瓶	45	0.20%
108	0.2%盐酸副玫瑰苯胺	500g/瓶	瓶	560	等级：指示剂
109	水溶性苯胺(蓝)	25g/瓶	瓶	65	等级：指示剂
110	联苯胺	10g	瓶	125	等级：分析纯
111	二苯胺磺酸钠	25g/瓶	瓶	38	等级：指示剂
112	对硝基苯胺	100g/瓶	瓶	22	等级：分析纯
113	对氯苯胺	100g/瓶	瓶	30	等级：分析纯
114	对氨基二甲基苯胺 盐酸盐(N,N-二甲基 对苯二胺盐酸盐)	25g/瓶	瓶	264	等级：指示剂
115	三氯乙醛	25g/瓶	瓶	18	纯度≥98%
116	三氯乙醛水合物 AR250g	250g /瓶	瓶	35	等级：分析纯
117	巴比妥酸 AR25g	25g/瓶	瓶	22	纯度≥98%

118	硫代巴比妥酸	25g/瓶	瓶	30	纯度 $\geq 98\%$
119	三氯乙酸 AR500g	500g/瓶	瓶	75	等级：分析纯
120	酒石酸 AR500g	500g/瓶	瓶	26	等级：分析纯
121	酒石酸钠 AR500g	500g/瓶	瓶	58	等级：分析纯
122	酒石酸钾钠, 四水合物 GR500g	500g/瓶	瓶	55	等级：优级纯
123	酒石酸锑钾	100g/瓶	瓶	35	等级：优级纯
124	酒石酸氢钠（一水）	500g/瓶	瓶	115	等级：分析纯
125	酒石酸氢钾	500g/瓶	瓶	95	等级：分析纯
126	酒石酸钾	500g/瓶	瓶	115	含量 $\geq 98\%$
127	七水合硫酸钴 AR100g	100g/瓶	瓶	28	等级：分析纯
128	氯化钾 GR500g	500g/瓶	瓶	68	等级：优级纯
129	氯化钾无水乙醇溶液	100g/瓶	瓶	98	1mol/L
130	2, 4-二氯苯酚	100g/瓶	瓶	177	纯度 $\geq 99\%$ ,
131	邻氯苯酚	100g/瓶	瓶	28	纯度 $\geq 99\%$ ,
132	2, 4, 6-三氯苯酚	100g/瓶	瓶	48	纯度 $\geq 98\%$ ,
133	2, 4-二溴苯酚	25g/支	支	249	纯度 $\geq 98\%$
134	4-硝基酚(对硝基苯酚) AR100g	100g/瓶	瓶	55	等级：分析纯
135	苯酚(石碳酸) AR500g	500g/瓶	瓶	34	等级：分析纯
136	三硝基苯酚（苦味酸）	25g/瓶	瓶	25	等级：分析纯
137	对氨基苯酚	250g /瓶	瓶	55	等级：分析纯
138	4-(甲氨基) 苯酚硫酸盐	100g/瓶	瓶	285	纯度 $\geq 99\%$ ,
139	姥鲛烷	5ml	瓶	350	纯度 $\geq 98\%$ ,
140	硅胶	500g/瓶	瓶	25	FCP60-100 目 (40-60 $\mu m$ )
141	硫酸铜	500g/瓶	瓶	31	等级：分析纯
142	姜黄素	AR, 25g/瓶	瓶	82	等级：分析纯
143	过氧化氢	500mL/瓶	瓶	22	等级：分析纯
144	二安替吡啉甲烷 AR100g	100g/瓶	瓶	78	等级：分析纯
145	抗坏血酸	1043003-1G	瓶	3300	United States Pharmacopeia (USP) Reference Standard
146	4-二甲氨基吡啶	100g/瓶	瓶	45	纯度 $\geq 99\%$ ,
147	盐酸吡啶	25g/瓶	瓶	25	含量 $\geq 98\%$



148	氯化十六烷基吡啶	25g /瓶	瓶	35	纯度≥98%
149	吡啶	500mL/瓶	瓶	60	等级：分析纯
150	溴代十六烷基吡啶	100g/瓶	瓶	58	等级：分析纯
151	乙醇酸 98% 100g	100g/瓶	瓶	23	纯度≥98%
152	六氨基氯化钴 (III),	5g /瓶	瓶	81	纯度≥99%,
153	磷酸二钾 AR500g	500g/瓶	瓶	25	等级：分析纯
154	D-(+)-葡萄糖 (阿拉丁, CAS:50-99-7)	500g/瓶	瓶	230	等级：生化试剂
155	硫酸锌	500g/瓶	瓶	30	等级：分析纯
156	乙醇	HPLC4L/瓶	瓶	465	
157	β-巯基乙醇	500mL/瓶	瓶	495	等级：生物技术级
158	2-甲氧基乙醇	500mL/瓶	瓶	36	等级：分析纯
159	乙酸二戊基铵 (约 0.5mol/L 水溶液)	100ml	瓶	965	[用于液相色谱-质谱的离子对试剂]
160	硝酸铅	100g/瓶	瓶	22	纯度≥99.99%,
161	3,5-二硝基水杨酸 AR25g	25g/瓶	瓶	38	等级：分析纯
162	三甲基氯硅烷 AR500ml	500mL/瓶	瓶	72	含量≥98%
163	二甲基二氯硅烷	250mL	瓶	70	含量≥99%
164	无水磷酸氢二钾 AR500g	500g/瓶	瓶	65	等级：分析纯
165	一水茚三酮	AR5g	瓶	32	等级：分析纯
166	乙酸镁	100g/瓶	瓶	22	纯度≥98%
167	甲基异丁基甲醇 (4-甲基-2-戊醇)	500mL/瓶	瓶	45	纯度≥99%
168	2,4-二硝基氟苯	25g/瓶	瓶	122	纯度≥98%
169	异烟酸 AR25g	500g/瓶	瓶	96	等级：分析纯
170	氯胺 T AR500g	500g/瓶	瓶	344	等级：分析纯
171	溴化钾 AR500g	500g/瓶	瓶	45	等级：分析纯
172	溴化钾	5g	瓶	46	等级：光谱级
173	氢氧化钡 (八水)	500g/瓶	瓶	22	等级：分析纯
174	异丁醇 AR500ml	500mL/瓶	瓶	21	等级：分析纯
175	异戊醇 AR500ml	500mL/瓶	瓶	28	等级：分析纯
176	乙二胺四乙酸二钠 AR500g	500g/瓶	瓶	45	等级：分析纯
177	乙酸锌, 二水合物	500g/瓶	瓶	26	等级：分析纯
178	无水乙酸锌 AR500g	500g/瓶	瓶	32	等级：分析纯
179	九水硫化钠 AR500g	500g/瓶	瓶	33	等级：分析纯

180	正十四烷	100ml	瓶	72	等级：分析纯
181	N,N-二乙基对苯二胺盐酸盐	25g/瓶	瓶	191	等级：分析纯
182	N,N-二甲基对苯二胺二盐酸盐	10g /瓶	瓶	80	含量 $\geq$ 96%
183	甲胺盐酸盐	100g/瓶	瓶	20	纯度 $\geq$ 98%
184	N-1-萘乙二胺盐酸盐（盐酸萘乙二胺）	10g/瓶	瓶	105	含量 $\geq$ 98%
185	间苯二胺盐酸盐	25g/瓶	瓶	162	AR25g
186	3-甲基-乙苯并噻唑酮苄基盐酸盐（MDTH 盐酸盐）	10g	瓶	168	等级：生化试剂
187	1-萘胺盐酸盐	25g	瓶	88	等级：分析纯
188	甲胺乙硫醇盐酸盐	500g/瓶	瓶	178	等级：分析纯
189	次氯酸钠溶液（氯含量 6-14%）	500mL/瓶	瓶	28	等级：分析纯
190	次氯酸钠	500mL/瓶	瓶	12	等级：分析纯
191	铬黑 T AR25g	25g/瓶	瓶	68	等级：分析纯
192	七水合硫酸亚铁 AR500g	500g/瓶	瓶	15	等级：分析纯
193	六水合硫酸亚铁铵	500g/瓶	瓶	18	等级：分析纯
194	硫酸亚铁铵（六水硫酸亚铁铵）	500g/瓶	瓶	19	等级：分析纯
195	盐酸羟胺 AR25g	25g/瓶	瓶	15	等级：分析纯
196	碳酸氢钠(小苏打)AR500g	500g/瓶	瓶	15	等级：分析纯
197	甲酸乙酯 AR500ml	500mL/瓶	瓶	41	等级：分析纯
198	1, 10-菲罗啉, 无水	纯度 $\geq$ 97%, 5g /瓶	瓶	18	纯度 $\geq$ 97%,
199	2', 4'-二羟基苯乙酮	100g/瓶	瓶	238	纯度 $\geq$ 99%,
200	2-羟基-1, 2-二苯基乙酮（安息香）	25g/瓶	瓶	71	等级：分析纯
201	无水氯化锂	500g/瓶	瓶	192	等级：分析纯
202	氯化锂	500g/瓶	瓶	480	等级：分析纯
203	三辛胺	100ml	瓶	226	等级：分析纯
204	三辛胺（三正辛胺）90% 100ml	100ml	瓶	52	纯度 $\geq$ 90%
205	磷酸氢二钠（七水）	500g/瓶	瓶	33	等级：分析纯

206	磷酸三钠（十二水合磷酸钠）	500g/瓶	瓶	35	等级：分析纯
207	亚硝酸钠 GR500g	500g/瓶	瓶	58	等级：优级纯
208	氯化钴，六水	100g/瓶	瓶	54	等级：分析纯
209	二乙基对苯二胺硫酸盐	25g/瓶	瓶	62	等级：分析纯
210	对甲氨基酚硫酸盐（米吐尔）	100g/瓶	瓶	185	等级：分析纯
211	乙酰胺 AR250g	250g /瓶	瓶	58	等级：分析纯
212	N, N-二甲基乙酰胺（色谱纯）（CAS：127-19-5）	500mL/瓶	瓶	96	等级：色谱纯
213	硫代乙酰胺	25g/瓶	瓶	20	等级：分析纯
214	N-甲基三甲基硅基三氟乙酰胺	1g	瓶	52	含量≥97%
215	氢氟酸(氟化氢) GR500ml	500mL/瓶	瓶	17	等级：优级纯
216	3-甲基环戊酮	AR 1g /瓶	瓶	103	含量≥99%
217	过硫酸铵	500g/瓶	瓶	38	等级：优级纯
218	硫酸铵	500g/瓶	瓶	15	等级：分析纯
219	焦硫酸钾	500g/瓶	瓶	23	等级：优级纯
220	过硫酸钾	500g/瓶	瓶	50	等级：优级纯
221	氢氧化钙	500g/瓶	瓶	22	等级：分析纯
222	4-氨基安替吡啉	25g/瓶	瓶	45	等级：分析纯
223	脂肪酶（假丝酵母）	250g/瓶	瓶	590	等级：分析纯
224	雷氏盐(硫氰酸铬铵)(利英纳克盐) AR25g	25g/瓶	瓶	105	等级：分析纯
225	1-辛烷磺酸钠	25g/瓶	瓶	155	离子对色谱级
226	对苯二酚 AR250g(氢醌)	250g /瓶	瓶	61	等级：分析纯
227	偏钒酸铵 AR100g	100g/瓶	瓶	68	等级：分析纯
228	硫酸镉 AR100g	100g/瓶	瓶	31	等级：分析纯
229	2-(N-吗啉基)乙磺酸	500g/瓶	瓶	263	含量≥99%
230	无水碳酸钾 AR500g	500g/瓶	瓶	23	等级：分析纯
231	硫脲	500g/瓶	瓶	42	等级：分析纯
232	硝酸镧，六水合物 AR500g	500g/瓶	瓶	102	等级：分析纯

233	焦性没食子酸 AR100g	100g/瓶	瓶	35	等级：分析纯
234	乙酰丙酮 AR500ml	500mL/瓶	瓶	82	等级：分析纯
235	氟化钠 AR500g	500g/瓶	瓶	33	等级：分析纯
236	硅酸钠 AR500g	500g/瓶	瓶	19	等级：分析纯
237	顺丁烯二酸（马来酸）	500g/瓶	瓶	38	等级：分析纯
238	氢氧化铝 AR500g	500g/瓶	瓶	23	等级：分析纯
239	四苯硼钠 AR250g	250g /瓶	瓶	425	含量≥99%
240	四苯硼钾 AR10g	AR 10g /瓶	瓶	145	等级：分析纯
241	碘丙烷	100g/瓶	瓶	165	含量≥99%
242	三乙二醇（三甘醇）	500mL/瓶	瓶	28	等级：分析纯
243	硫酸银 AR100g	100g/瓶	瓶	1063	等级：分析纯
244	丙二酸 AR500g	500g /瓶	瓶	92	等级：分析纯
245	福林酚	500mL/瓶	瓶	210	等级：BR
246	藏红 T	25g/瓶	瓶	25	等级：生物技术级
247	变色酸钠 AR25g	25g/瓶	瓶	82	等级：分析纯
248	柠檬酸，一水合物	500g /瓶	瓶	16	等级：分析纯
249	香草醛（香草素）	100g/瓶	瓶	48	等级：分析纯
250	柠檬酸铁铵	500g/瓶	瓶	65	等级：分析纯
251	柠檬酸三铵	100g/瓶	瓶	15	等级：分析纯
252	柠檬酸氢二铵	500g /瓶	瓶	25	等级：分析纯
253	柠檬酸钾	500g /瓶	瓶	25	等级：分析纯
254	枸橼酸铁（柠檬酸铁）	500g /瓶	瓶	112	等级：分析纯
255	枸橼酸钠（二水合柠檬酸三钠）	500g /瓶	瓶	21	等级：分析纯
256	4-氨基-3-胍基-5-巯基-1,2,4-三唑（AHMT）	AR 5g /瓶	瓶	92	等级：分析纯
257	二苯基碳酰二胍	25g/瓶	瓶	58	等级：分析纯
258	硼酸 AR500g	500g /瓶	瓶	18	等级：分析纯
259	十水四硼酸钠（B <sub>4</sub> Na <sub>2</sub> O <sub>7</sub> •10H <sub>2</sub> O）	500g /瓶	瓶	45	等级：优级纯
260	四硼酸钠（五水）（CAS:12179-04-3）	500g /瓶	瓶	34	等级：分析纯
261	尿素（脲）	500g /瓶	瓶	25	等级：优级纯
262	尿素	500g /瓶	瓶	42	等级：优级纯
263	甲亚胺-H	AR 1g /瓶	瓶	116	等级：分析纯
264	氯铂酸钾	GR 1g /瓶	瓶	465	等级：分析纯
265	亚硝基红盐	25g/瓶	瓶	53	等级：分析纯

266	对二甲氨基苯甲醛 (CAS: 100-10-7)	100g/瓶	瓶	49	等级: 分析纯
267	邻硝基苯甲醛	500g /瓶	瓶	155	等级: 分析纯
268	四丁基溴化铵 (CAS:1643-19-2)	100g/瓶	瓶	35	等级: 分析纯
269	硫酸肼(硫酸联胺)	100g/瓶	瓶	21	等级: 分析纯
270	硫酸联氨 (硫酸肼)	500g /瓶	瓶	51	等级: 分析纯
271	2,6-二氯醌氯亚胺	AR 1g /瓶	瓶	62	等级: 分析纯
272	磷钼酸	100g/瓶	瓶	141	等级: 分析纯
273	甲基叔丁基醚 (CAS: 1634-04-4)	500mL/瓶	瓶	22	等级: 分析纯
274	酸性氧化铝	500g /瓶	瓶	26	等级: 分析纯
275	环氧氯丙烷	500mL/瓶	瓶	35	等级: 分析纯
276	十二烷基硫酸钠(月 桂基硫酸钠)	500g /瓶	瓶	25	等级: 分析纯
277	偏重亚硫酸钠(焦亚 硫酸钠)	250g /瓶	瓶	15	等级: 分析纯
278	硫代硫酸钠	500g /瓶	瓶	15	等级: 分析纯
279	结晶亚硫酸钠、无水 亚硫酸钠	500g /瓶	瓶	15	等级: 分析纯
280	过硫酸钠	500g /瓶	瓶	35	等级: 分析纯
281	三氯甲烷	500mL/瓶	瓶	38	等级: 分析纯
282	高氯酸镁	25g /瓶	瓶	205	等级: 分析纯
283	二苯碳酰二肼 (CAS:140-22-7)(避 光)	500g /瓶	瓶	780	等级: 分析纯
284	邻二氮菲(邻菲罗 啉; 1,10-菲罗啉) (新铜试剂)	5g	瓶	18	等级: 分析纯
285	乙酸甲酯	500mL/瓶	瓶	55	等级: 分析纯
286	氯乙酸甲酯	500mL/瓶	瓶	54	等级: 分析纯
287	2-氧代-1-吡咯烷乙 酸甲酯	5g/瓶	瓶	478	纯度≥97%
288	乙酸丁酯	500mL/瓶	瓶	16	等级: 分析纯
289	乙酸	500mL/瓶	瓶	35	等级: 分析纯
290	无水甲醇	500mL/瓶	瓶	18	等级: 分析纯
291	甲苯	500mL/瓶	瓶	30	等级: 分析纯
292	对甲苯磺酸甲酯	500g /瓶	瓶	78	等级: 分析纯

293	环己烷	500mL/瓶	瓶	32	等级：分析纯
294	盐酸	500mL/瓶	瓶	18	等级：分析纯
295	盐酸三甲胺	500g /瓶	瓶	48	等级：分析纯
296	盐酸胍（CAS：2644-70-4）	25g/瓶	瓶	25	等级：优级纯
297	水杨酸乙基己酯	PHR1081-10G	瓶	7900	Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material
298	色谱丙酮	4L	瓶	275	等级：色谱纯
299	盐酸苯肼	25g/瓶	瓶	51	等级：分析纯
300	盐酸 N,N-二乙基对苯二胺	5g	瓶	62	等级：分析纯
301	5,5'-二硫代双—（2-硝基苯甲酸）	10g/瓶	瓶	21	等级：分析纯
302	3,5-二硝基苯甲酸	25g/瓶	瓶	23	等级：分析纯
303	吡咯烷二硫代氨基甲酸铵	25g/瓶	瓶	82	等级：分析纯
304	2-氨基苄	1g/瓶	瓶	25	等级：分析纯
305	环磷酰胺	100mg/瓶	瓶	255	含量≥98%
306	N,N-二甲基甲酰胺	100ml	瓶	108	含量≥99.8%
307	正庚烷	500mL/瓶	瓶	25	等级：分析纯
308	水杨酸钠	250g /瓶	瓶	26	等级：分析纯
309	水杨酸	250g /瓶	瓶	22	等级：分析纯
310	高锰酸钾	500g /瓶	瓶	81	等级：优级纯
311	沙门氏菌生化鉴定盒（GB 标准）	13 种*10 次/盒	盒	454	满足感官、理化、微生物学指标
312	志贺氏菌生化鉴定盒	17 种*5 次/盒	盒	371	满足感官、理化、微生物学指标
313	金黄色葡萄球菌生化鉴定盒	15 种*5 次/盒	盒	345	满足感官、理化、微生物学指标
314	血平板	20 个（Φ9cm）	盒	210	满足感官、理化、微生物学指标
315	木糖赖氨酸脱氧胆盐（XLD）琼脂培养基	250g/瓶	瓶	450	满足感官、理化、微生物学指标
316	麦康凯（MAC）琼脂培养基	250g/瓶	瓶	125	满足感官、理化、微生物学指标
317	Baird-Parker 琼脂平板培养基	250g/瓶	瓶	275	满足感官、理化、微生物学指标
318	脑心浸出液肉汤（BHI）培养基	100g/瓶	瓶	252	满足感官、理化、微生物学指标

319	TTC 琼脂培养基	250g/瓶	瓶	186	满足感官、理化、微生物学指标
320	革兰氏染色液	10mL*4 支/盒	盒	75	满足感官、理化、微生物学指标
321	亮绿乳糖胆盐培养液	250g/瓶	瓶	136	满足感官、理化、微生物学指标
322	远藤琼脂（品红亚硫酸钠）培养基	250g/瓶	瓶	132	满足感官、理化、微生物学指标
323	CN 琼脂培养基	500g/瓶	瓶	521	满足感官、理化、微生物学指标
324	KF 链球菌琼脂培养基	100g/瓶	瓶	295	满足感官、理化、微生物学指标
325	脑-心浸萃液态培养基	100g/瓶	瓶	135	满足感官、理化、微生物学指标
326	MUG 营养琼脂培养基	100g/瓶	瓶	790	满足感官、理化、微生物学指标
327	卵黄亚碲酸钾增菌液	5mL*5 支/盒	盒	45	满足感官、理化、微生物学指标
328	四硫磺酸钠煌绿增菌液(或 MKTTn 肉汤) 配套试剂	2*5 支/盒	盒	45	满足感官、理化、微生物学指标
329	冻干血浆	0.5mL*10 支/盒	盒	185	满足感官、理化、微生物学指标
330	钠氏试剂(乙酰胺肉汤)	20 支/盒	盒	86	满足感官、理化、微生物学指标
331	硝酸盐还原试剂甲、乙液	10mL*2 瓶/盒	盒	202	满足感官、理化、微生物学指标
332	氧化酶试纸	50 测试/瓶	盒	131	满足感官、理化、微生物学指标
333	纳氏试剂	10mL/盒	盒	38	满足感官、理化、微生物学指标
334	志贺氏菌增菌肉汤 配套试剂	10 支/盒	盒	45	满足感官、理化、微生物学指标
335	压力蒸汽灭菌生物指示剂	20 支/盒	盒	258	满足感官、理化、微生物学指标
336	绿脓杆菌生化鉴定盒	5 种*10 次/盒	盒	126	满足感官、理化、微生物学指标
337	大肠杆菌 IMVC 生化鉴定盒	4 种*10 次/盒	盒	191	满足感官、理化、微生物学指标
338	湿热灭菌用悬液式生物指示剂	25 支/盒	盒	1537	满足感官、理化、微生物学指标
339	卡尔费休试剂（无吡啶）	500mL/瓶	瓶	88	等级：分析纯

340	无水葡萄糖 AR500g	500g/瓶	瓶	28	等级：分析纯
341	盐酸氨基葡萄糖	100g/瓶	瓶	55	等级：生化试剂
342	硅烷化红色担体	50g	瓶	215	201 型
343	甘氨脱氧胆酸一水合物 对照品	20mg /瓶	瓶	296	纯度 $\geq$ 98%，
344	甘氨脱氧胆酸	500mg/瓶	瓶	102	等级：分析纯
345	有机硅消泡剂	BR 2kg /瓶	瓶	65	等级：生化试剂
346	白凡士林	20 瓶/件	件	288	500g/瓶
347	十二水合磷酸氢二钠	500g/瓶	瓶	20	等级：分析纯
348	桃醛（ $\gamma$ -十一碳（烷）酸内酯）	100ml /瓶	瓶	55	纯度 $\geq$ 98%
349	3-甲基吡啶	5g /瓶	瓶	38	纯度 $\geq$ 98%
350	辛烷磺酸钠	5g	瓶	41	[用于液相色谱-质谱的离子对试剂]
351	叔丁基对苯二酚（TBHQ）	500g /瓶	瓶	112	等级：分析纯
352	N-2-羟乙基哌嗪-N'-2-乙磺酸	100g/瓶	瓶	56	纯度 $\geq$ 99%，
353	2-(N-吗啉)乙磺酸一水合物（MES）[CAS号:145224-94-8]	100g	瓶	51	纯度 $\geq$ 98%，
354	烟酰胺	100g/瓶	瓶	25	纯度 $\geq$ 99%，
355	烟酸	100g/瓶	瓶	31	纯度 $\geq$ 99%，
356	五氧化二钒	100g/瓶	瓶	62	纯度 $\geq$ 99%，
357	邻硝基苯甲醛衍生剂	100g/瓶	瓶	75	衍生剂
358	4-(二甲氨基)苯甲醛	25g/瓶	瓶	22	等级：分析纯
359	硼砂检测试剂	100 次/盒	盒	88	满足感官、理化、微生物学指标
360	二氧化硫检测试剂	120 次/盒	盒	88	满足感官、理化、微生物学指标
361	吊白块检测试剂	120 次/盒	盒	88	满足感官、理化、微生物学指标
362	亚硝酸盐检测试剂	120 次/盒	盒	88	满足感官、理化、微生物学指标
363	硅酸镁吸附剂	500g/瓶	瓶	521	等级：分析纯



364	硅酸镁	250g /瓶	瓶	75	FCP 100-200 目
365	对甲苯磺酰胺	250g/瓶	瓶	38	等级：分析纯
366	人参皂苷 Rg3	PHL89681-10MG	瓶	7000	Reference Substance
367	人参皂苷 Rh2	PHL89683-10MG	瓶	7000	Reference Substance
368	人参皂苷 Rh1	PHL89682-10MG	瓶	4000	Reference Substance
369	N-甲基-N-亚硝基对 甲苯磺酰胺	25g/瓶	瓶	130	含量≥98%
370	4-氟-3-硝基三氟甲 苯	25g/瓶	瓶	62	含量≥99%
371	L-组氨酸盐酸盐	25g/瓶	瓶	42	99%生物技术级
372	对氨基苯磺酸	500g/瓶	瓶	125	等级：分析纯
373	对氨基苯磺酸钠	100g/瓶	瓶	65	含量≥97%
374	硫酸镁-七水合物	500g/瓶	瓶	28	等级：分析纯
375	L-色氨酸	50g/瓶	瓶	51	99%生物技术级
376	磷酸氢钠铵四水合 物	500g/瓶	瓶	101	等级：分析纯
377	二水合磷酸二氢钠	500g/瓶	瓶	28	等级：分析纯
378	1,8-二羟基蒽醌	20mg/瓶	瓶	118	等级：基准
379	8-甲氧基补骨脂素	1g/瓶	瓶	79	含量≥99.5%
380	水杨酸苯酯	250g /瓶	瓶	61	等级：分析纯
381	水杨酸-2-乙基乙酯	100ml /瓶	瓶	69	纯度≥98%，
382	25%四甲基氢氧化铵 (TMAH)	100ml /瓶	瓶	52	AR, 25%水溶液
383	四丁基氢氧化铵溶 液	100ml /瓶	瓶	71	等级：AR20%
384	微生物检验培养基	60 个/箱	箱	1650	满足感官、理化、微生物学指标
385	MGC 厌氧包	3.5L/袋	袋	614	满足感官、理化、微生物学指标
386	一次性使用橡胶检 查手套	S (小) 50 副/袋	袋	75	灭菌
387	一次性使用橡胶检 查手套	M (中) 50 副/袋	袋	65	灭菌
388	医用护理口罩	长方型、挂耳型 17cm*9cm-3P 1 只/袋 100 袋/中袋	袋	35	灭菌
389	医用脱脂棉	500 克/袋	袋	88	灭菌

390	一次性 L 型涂布棒 (无菌)	15*45 支/包	包	165	灭菌
391	福氏志贺氏菌(微生物检测冻干质控菌种)	1 株/瓶	瓶	385	满足 CMCC 的可溯源
392	产气荚膜梭菌(微生物检测冻干质控菌种)	1 株/瓶	瓶	866	满足 CMCC 的可溯源
393	苯扎溴铵消毒液	500mL*20 瓶/箱	箱	825	满足感官、理化、微生物学指标
394	甘油	1.0mL*10 支/盒	盒	98	满足感官、理化、微生物学指标
395	大米粉质控样	35g	瓶	2567	满足 Pb As Cr Cd Hg
396	多元素混合标液	25/100mL	瓶	765	满足 10 μg/mL、100 μg/mL, GNM-M06089-2013
397	豆角质控样	35g	瓶	2570	满足 Cu Fe Zn Mn Al Ni
398	盐酸强力霉素(盐酸多西环素)	0.1g	瓶	1006	纯度≥90%
399	百里香酚酞(麝香草酚酞) IND25g	25g/瓶	瓶	51	等级: 指示剂
400	酚酞	25g/瓶	瓶	25	等级: 指示剂
401	香柏油 25ml	25ml /瓶	瓶	10	等级: 指示剂
402	7.5%氯化钠肉汤(颗粒)	250g /瓶	瓶	99	满足感官、理化、微生物学指标
403	人血浆	100ml /瓶	瓶	352	混合型
404	缓冲葡萄糖煌绿胆盐肉汤(EE 肉汤)	250g /瓶	瓶	250	满足感官、理化、微生物学指标
405	胰蛋白胨葡萄糖酵母浸膏肉汤	250g /瓶	瓶	115	满足感官、理化、微生物学指标
406	热稳定 α-淀粉酶 4 万 u/g	100g/瓶	瓶	285	等级: 生化试剂
407	磷酸酶(酸性), ≥ 0.4 unit/mg	1g /瓶	瓶	1290	等级: 生化试剂
408	阴离子交换树脂	100g/瓶	瓶	781	Dowex 1×8 粒径 38-75 μ m
409	铜粉 D50(0.2~0.55 μ m)	25g/瓶	瓶	58	纯度≥99.9%
410	十氟联苯	5g/瓶	瓶	65	纯度≥99%
411	乙酰肉碱转移酶	1mg/支	支	1540	等级: 生化试剂

412	乙酰辅酶 A	1mg /瓶	瓶	195	等级：生化试剂
413	过氧化物酶（辣根）	100mg/瓶	瓶	210	RZ>3, ≥300u/mg,
414	过氧化物酶（辣根）	30mg/瓶	瓶	113	RZ>3, ≥300u/mg,
415	高峰 α -淀粉酶	250g /瓶	瓶	250	4000u/g
416	胡莫柳酯	PHR1085-10G	瓶	7000	Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material
417	脂肪酶（猪胰）	25g/瓶	瓶	165	3 万 u/g,
418	α -淀粉酶（枯草杆菌）	250g /瓶	瓶	155	4000u/g
419	磷脂酶 D	Type II, lyophilized powder, ≥60 units/mg protein, 1KU	瓶	320	1ml/瓶
420	蔗糖酶（来源于酵母）	250MG	瓶	452	≥300 units/mg
421	靛氢醌	100g/瓶	瓶	125	纯度≥97%
422	氯化亚锡(二氯化锡)AR500g	500g/瓶	瓶	135	等级：分析纯
423	柠檬酸三钠盐(枸橼酸钠) (CAS:68-04-2)	100g/瓶	瓶	21	含量≥98%
424	柠檬酸（枸橼酸）	500g/瓶	瓶	15	等级：分析纯
425	香兰素（香草醛）	100g/瓶	瓶	42	等级：分析纯
426	钙试剂(铬兰黑R)(钙紫红素)IND25g	25g/瓶	瓶	19	等级：指示剂
427	聚酰胺薄膜	10×20cm	盒	45	40 片/盒
428	塑料洗瓶（红嘴）	500ml	瓶	7	耐酸碱材质
429	溴代异丁烷	100g/瓶	瓶	29	纯度≥98%,
430	溴乙烷	100g/瓶	瓶	49	纯度≥99%,
431	四氯乙烯	100ml	瓶	128	等级：红外
432	4-氨基安替比林	500g/瓶	瓶	590	纯度≥98%
433	二丁基羟基甲苯	1082708-500MG	瓶	3633	United States Pharmacopeia (USP) Reference Standard
434	重铬酸钾（cas: 7778-50-9）	500g/瓶	瓶	29	等级：分析纯

435	1, 10-菲啰啉 (CAS: 5144-89-8)	500g/瓶	瓶	565	纯度≥98%
436	硫酸汞 (CAS: 7783-75-9)	250g/瓶	瓶	320	等级: 分析纯
437	乙二胺四乙酸铜钠四水化合物	1g	瓶	52	含量≥98%
438	乙二胺四乙酸铁钠盐, 98%	500g	瓶	125	12.0-14.5% Fe basis
439	聚乙烯醇磷酸铵	500g/瓶	瓶	1608	等级: 分析纯
440	卵磷脂	100g/瓶	瓶	25	等级: 生化试剂
441	液相小瓶玻璃尖底内插管	100 个/包	包	125	250ul
442	α-淀粉酶	100g/瓶	瓶	38	等级: BR
443	海砂	500g/瓶	瓶	22	等级: CP
444	过氧化氢酶 (CAS: 9001-05-2) (-20℃冰箱保存)	1g	瓶	158	3500 units/mg
445	胆碱氧化酶	20mg/瓶	瓶	285	BR, 8-20u/mg
446	5, 5'-二硫双(2-硝基苯甲酸)	10g /瓶	瓶	25	纯度≥98%
447	磺基水杨酸	100g/瓶	瓶	31	等级: 分析纯
448	盐酸土霉素	10g	瓶	61	纯度≥95%
449	黄曲霉毒素 B1	1. 2ml	瓶	420	2 μ g/mL
450	黄曲霉毒素 G1	100 μ g/ml	瓶	530	±10%
451	黄曲霉毒素 G2	100 μ g/ml	瓶	530	±10%
452	黄曲霉毒素 B2	100 μ g/ml	瓶	530	±10%
453	水质铅-质控样	20ml/支	支	85	浓度: 0. 299mg/L
454	水质砷-质控样	20ml/支	支	85	浓度: 64. 4ug/L
455	水质汞-质控样	20ml/支	支	85	浓度: 2. 96ug/L
456	水质镉-质控样	20ml/支	支	85	浓度: 11. 2ug/L
457	水质铬-质控样	20ml/支	支	85	浓度: 0. 157mg/L
458	铅标准溶液	50ml/瓶	瓶	85	浓度: 1000ug/ml
459	砷标准溶液	50ml/瓶	瓶	85	浓度: 1000ug/ml
460	汞标准溶液	50ml/瓶	瓶	85	浓度: 1000ug/ml
461	镉标准溶液	50ml/瓶	瓶	85	浓度: 1000ug/ml
462	铬标准溶液	50ml/瓶	瓶	85	浓度: 1000ug/ml

463	铜标准溶液	50ml/瓶	瓶	85	浓度：1000ug/ml
464	铝标准溶液	50ml/瓶	瓶	85	浓度：1000ug/ml
465	铁标准溶液	50ml/瓶	瓶	85	浓度：1000ug/ml
466	银标准溶液	50ml/瓶	瓶	85	浓度：1000ug/ml
467	钾标准溶液	50ml/瓶	瓶	85	浓度：1000ug/ml
468	钠标准溶液	50ml/瓶	瓶	85	浓度：1000ug/ml
469	硒标准溶液	50ml/瓶	瓶	85	浓度：1000ug/ml
470	锑标准溶液	50ml/瓶	瓶	85	浓度：1000ug/ml
471	锌标准溶液	50ml/瓶	瓶	85	浓度：1000ug/ml
472	钙标准溶液	50ml/瓶	瓶	85	浓度：1000ug/ml
473	PH 标准缓冲溶液	pH = 1.68 ± 0.02 (25℃)	瓶	68	500ml/瓶
474	甲醛溶液（37%-40%）	500mL/瓶	瓶	25	等级：分析纯
475	亚砷酸根	2ml/瓶	瓶	295	满足 GBW 08666 标准指标
476	砷酸根	2ml/瓶	瓶	385	满足 GBW 08666 标准指标
477	一甲基砷	2ml/瓶	瓶	380	满足 GBW 08666 标准指标
478	二甲基砷	2ml/瓶	瓶	395	满足 GBW 08666 标准指标
479	砷甜菜碱	2ml/瓶	瓶	720	满足 GBW 08666 标准指标
480	甲醇中吡虫啉溶液	1.2ml	瓶	153	100ug/ml
481	吡蚜酮	100ug/ml	瓶	155	±10%
482	草甘膦	1.2ml	瓶	135	100ug/ml
483	正己烷中虫螨腈（溴虫腈）	100ug/ml	瓶	135	±10%
484	p, p'-滴滴涕	标准品	瓶	145	±10%
485	o, p'-滴滴涕	100ug/ml	瓶	155	±10%
486	p, p'-滴滴伊	100ug/ml	瓶	155	±10%
487	p, p'-滴滴滴	100ug/ml	瓶	155	±10%
488	丁醚脲	100ug/ml	瓶	135	±10%
489	高效氟氯氰菊酯	100ug/ml	瓶	168	±10%
490	氟氰戊菊酯	100ug/ml	瓶	138	±10%
491	甲拌磷砒	100ug/ml	瓶	135	±10%
492	甲醇中克百威（呋喃丹）	1.2ml	瓶	250	100ug/ml
493	环己烷中硫丹硫酸酯（硫丹硫酸盐）	1.2ml	瓶	188	100ug/ml
494	对甲氧基肉桂酸乙基酯	PHR1080-10G	瓶	7000	Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference

					Material
495	顺式-氯菊酯	100ug/ml	瓶	212	±10%
496	反式-氯菊酯	100ug/ml	瓶	284	±10%
497	氯氰菊酯	100ug/ml	瓶	115	±10%
498	高效氯氰菊酯	标准品	瓶	152	±10%
499	氯噻啉	100ug/ml	瓶	135	±10%
500	右旋糖	1181302-500MG	瓶	3800	United States Pharmacopeia (USP) Reference Standard
501	氰戊菊酯	100ug/ml	瓶	110	±10%
502	S-氰戊菊酯	100ug/ml	瓶	165	±10%
503	结晶紫中性红胆盐 葡萄糖琼脂	250g /瓶	瓶	168	满足感官、理化、微生物学指标
504	碳酸氢钾	500g/瓶	瓶	35	等级：分析纯
505	碱性磷酸酶（小牛肠）	1mg /瓶	瓶	680	1000u/mg,
506	鸽子肝脏提取物干粉	10g /瓶	瓶	2850	≥0.1U/g,
507	氢氧化钙标准缓冲液	500ml/瓶	瓶	120	PH12.45
508	二钼酸铵	100g/瓶	瓶	140	Mo 56.5%
509	没食子酸辛酯	100g/瓶	瓶	410	纯度≥99%
510	碱性氧化铝	500g	瓶	55	FCP 100-200 目
511	二硫化碳	500mL/瓶	瓶	55	等级：分析纯
512	六水合三氯化铁	500g	瓶	38	等级：分析纯
513	环己二胺四乙酸二钠（CDTA-2Na）	500g	瓶	450	等级：分析纯
514	氨磺酸	500g	瓶	48	等级：分析纯
515	十二水合硫酸铁铵	500g	瓶	45	等级：分析纯
516	甲磺酸	500g	瓶	158	纯度≥99%
517	3-氨基 -5-吗啉甲基 -2-恶唑烷酮, AMOZ	MSVL0604-100M	支	173	100ug/ml
518	氨基脲, SEM	MSVL0439-100M	支	173	100ug/ml
519	1-氨基乙内酰脲, AHD	MSVL0438-100M	支	173	100ug/ml
520	3-氨基 -2-恶唑烷酮, AOZ	MSVL0683-100M	支	177	100ug/ml
521	D5-AMOZ	MSIL0129-100A	支	250	100ug/ml
522	SEM-13C15N2	MSIL0140-100M	支	250	100ug/ml
523	AHD-13C3	MSIL0139-100M	支	250	100ug/ml
524	D4-AOZ	MSIL0128-100M	支	250	100ug/ml
525	o, p' -三氯杀螨醇	100ug/ml	瓶	115	±10%

526	杀螟丹	100ug/ml	瓶	189	±10%
527	特丁硫磷亚砷	标准品	瓶	235	±10%
528	氧乐果	100ug/ml	瓶	119	±10%
529	乙酰甲胺磷	100ug/ml	瓶	119	±10%
530	茚虫威	100ug/ml	瓶	189	±10%
531	乙螨唑	100ug/ml	瓶	495	±10%
532	环氧七氯（内标）	100ug/ml	瓶	135	±10%
533	氨甲基膦酸	100ug/ml	瓶	285	±10%
534	环氧七氯（顺）	100ug/ml	瓶	98	±10%
535	环氧七氯（反）	100ug/ml	瓶	98	±10%
536	盐酸金霉素（乙醇）	100ug/ml	瓶	175	±10%
537	四环素（乙醇）	100ug/ml	瓶	175	±10%
538	盐酸四环素（乙醇）	100ug/ml	瓶	175	±10%
539	盐酸克伦特罗（乙醇）	100ug/ml	瓶	175	±10%
540	苯甲酸溶液	1mg/mL	瓶	175	±10%
541	乙醇水溶液中甲醇	标准品	瓶	188	±10%
542	甲醇中苯并（α）芘	100ug/ml	瓶	235	±10%
543	亚硝酸盐	1mg/mL	瓶	148	±10%
544	硝酸盐	1mg/mL	瓶	148	±10%
545	氟化物	1mg/mL	瓶	165	±10%
546	氯化物	1mg/mL	瓶	155	±10%
547	亮蓝溶液	1mg/mL	瓶	165	±10%
548	诱惑红	1mg/mL	瓶	155	±10%
549	柠檬黄	1mg/mL	瓶	155	±10%
550	瓷坩埚	50mL	个	10	陶瓷
551	比色管	25ml	个	11	玻璃带塞
552	比色管	50mL	个	22	玻璃带塞
553	烧杯	50mL	个	11	带刻度
554	烧杯	100mL	个	10	带刻度
555	烧杯	150mL	个	10	带刻度
556	烧杯	200mL	个	12	带刻度
557	烧杯	250mL	个	13	带刻度
558	烧杯	400mL	个	16	带刻度
559	烧杯	500mL	个	18	带刻度
560	烧杯	1000mL	个	28	带刻度
561	烧杯	2000mL	个	78	带刻度
562	烧杯	5mL	个	9	带刻度
563	烧杯	10mL	个	9	带刻度
564	烧杯	25mL	个	12	带刻度

565	三角瓶	50mL	个	14	带刻度
566	三角瓶	100mL	个	18	带刻度
567	三角瓶	150mL	个	18	带刻度
568	三角瓶	200mL	个	21	带刻度
569	三角瓶	250 mL	个	21	带刻度
570	三角瓶	500mL	个	21	带刻度
571	碘量瓶	250mL	个	21	带刻度
572	碘量瓶	500mL	个	42	带刻度
573	容量瓶 透明/棕色 (A 级)	50mL	个	35	误差要求: $50\text{mL} \leq \pm 0.05\text{mL}$
574	容量瓶透明/棕色 (A 级)	100mL	个	29	误差要求: $100\text{mL} \leq \pm 0.10\text{mL}$ ,
575	容量瓶透明/棕色 (A 级)	200mL	个	40	误差要求: $200\text{mL} \leq \pm 0.15\text{mL}$
576	容量瓶透明/棕色 (A 级)	250mL	个	40	误差要求: $250\text{mL} \leq \pm 0.15\text{mL}$
577	容量瓶透明/棕色 (A 级)	500mL	个	58	误差要求: $500\text{mL} \leq \pm 0.15\text{mL}$
578	容量瓶透明/棕色 (A 级)	1mL	个	23	A 级配底座符合计量检 定标准
579	容量瓶透明/棕色 (A 级)	2mL	个	23	A 级配底座符合计量检 定标准
580	容量瓶透明/棕色 (A 级)	5mL	个	23	A 级配底座符合计量检 定标准
581	移液管	1 mL	根	23	A 级计量标准
582	移液管	2 mL	根	23	A 级计量标准
583	移液管	3mL	根	23	A 级计量标准
584	移液管	5mL	根	23	A 级计量标准
585	移液管	10mL	根	23	A 级计量标准
586	移液管	15mL	根	29	A 级计量标准
587	移液管	20mL	根	29	A 级计量标准
588	移液管	25mL	根	29	A 级计量标准
589	移液管	50mL	根	35	A 级计量标准
590	移液管	100mL	根	46	A 级计量标准
591	石英比色皿	2 个/盒	盒	250	5cm
592	量杯	10ml	个	10	白色玻璃
593	量杯	50ml	个	15	白色玻璃
594	量杯	250ml	个	27	白色玻璃
595	量杯	500ml	个	38	白色玻璃
596	量杯	2000ml	个	55	白色玻璃
597	塑料管	2ml	个	1	联盖冻存管
598	塑料盒	100 格冻存管盒	个	17	2ml
599	塑料冻存盒	10 格	个	9	耐超低温



600	棕色玻璃存储瓶	100 个/盒	盒	350	40ml
601	塑料盖垫组合	100 个/包	包	315	2ml
602	蠕动泵专用硅胶管	15m	个	700	内径 4.8mm、壁厚 2.4mm
603	硅胶板	20 块/盒	盒	110	G 50×100,
604	硅胶板	20 块/盒	盒	110	H 50×100,
605	塑料烧杯	100ml	个	3	耐酸碱材质
606	塑料烧杯	250mL	个	4	耐酸碱材质
607	棕大口瓶 5000ml	5000ml	个	85	棕色磨砂口、带刻度
608	白大口瓶 500ml	500ml	个	8	白色磨砂口、带刻度
609	附温比重瓶	25ml	个	95	1 个/盒
610	附温比重瓶	50ml	个	125	1 个/盒
611	干燥器	Φ 21cm	个	150	密封性好, 光滑
612	Asone ABS 树脂药勺	大号	个	12	180mm
613	布氏漏斗	15cm	个	30	陶瓷材料
614	有机玻璃试管架	5*10	个	65	有机玻璃
615	试管	18*180mm	支	2	平口, 高硼硅
616	平底烧瓶	500ml/24#	个	15	玻璃 平底 标准磨砂口
617	平底烧瓶	1000ml/24#	个	20	玻璃 平底 标准磨砂口
618	三角烧瓶	300ml	只	8	玻璃 平底
619	铁架台附杆	蝴蝶夹	个	35	用于滴定 配铝制蝴蝶夹
620	冷凝管夹中号	中号	个	15	不锈钢材质
621	广泛试纸	1—14	盒	100	50 本/盒
622	精密试纸	0.5—5.0	盒	40	20 本/盒
623	洁净服	四连体	套	150	可反复使用
624	溶剂过滤器	1000ml	套	650	过滤装置
625	玻璃珠 5-6	5-6mm	公斤	55	1kg/包
626	玻璃纤维滤筒	3#	盒	85	20 个/盒
627	石英滤筒	3#	盒	115	25 个/盒
628	普通滤筒	3#	盒	85	25 个/盒
629	重金属滤筒	3#	只	250	25 只/盒
630	重金属石英滤膜	25 片/盒	盒	1380	直径 90mm
631	玻璃纤维滤膜	100 片/盒	盒	350	直径 90mm
632	石英滤膜	100 张/盒	盒	550	直径 47mm
633	不锈钢筛网	孔径: 9.5mm	个	458	特氟龙涂层
634	柱层析硅胶	1KG	KG	246	60-80 目
635	变色硅胶	500g/瓶	瓶	28	粒度 2.0-5.6mm
636	吸球 (白胶头)	100 个/包	个	5	耐酸碱材质

637	红皮头	200 个/包	包	60	优质橡胶材质
638	洗耳球	大号	个	6	优质橡胶材质
639	磨砂载玻片	50 片/盒	盒	20	(7105) 25.4*76.2mm,
640	显微镜用盖玻片	100 片/盒	盒	7	20×20mm, 厚度 0.13-0.17mm, 1
641	显微镜用载玻片	50PCS 磨砂边	盒	25	25.4 X 76.2mm 1mm-1.2mm/
642	瓷研钵	Φ 10cm	套	15	陶瓷 材料 带柄
643	无菌水样采集袋	100 个/箱	箱	785	含 0.4mg 硫代硫酸钠 (500ml)
644	称量纸	100*100mm	袋	15	100 张/袋
645	75%酒精	500ml/瓶	箱	240	30 瓶/箱
646	无菌袋	500ml	盒	75	50 个/包
647	样品袋	100 个扎	扎	65	白色透明, 食品级
648	低浓度压片环	47mm	个	4	铝箔密封圈
649	留点温度计	0~200℃	支	55	分度值 2℃/支
650	一次性接种环	1ul	箱	650	2000 支/箱
651	T-300 白色短枪头	1000 支/包	包	55	10ul
652	1000ul 带滤芯枪头 (袋装)	1000 支/袋	袋	310	200ul
653	无菌枪头 (盒装)	96 支/盒	盒	1850	1000ul
654	眼科镊	10cm	个	45	弯头
655	量筒	10mL	个	17	10 mL:最小分刻度 0.2 mL;
656	量筒	25mL	个	17	25 mL:最小分刻度 0.5 mL
657	量筒	50mL	个	21	50 mL:最小分刻度 1mL;
658	量筒	100mL	个	23	100 mL:最小分刻度 1mL;
659	量筒	250mL	个	46	250 mL 最小分刻度 2mL;
660	量筒	500mL	个	63	500 mL 最小分刻度 5mL;
661	量筒	1000mL	个	86	1000 mL 最小分刻度 10mL
662	滴定管 (酸碱两用)	10mL,	根	167	10 mL:最小分刻度 0.05mL;
663	滴定管 (酸碱两用)	25mL	根	213	25 mL:最小分刻度 0.1mL
664	滴定管 (酸碱两用)	50mL	根	230	50 mL:最小分刻度 0.1mL
665	鸡心瓶	250ml,	个	46	白色玻璃
666	护目镜	1 个/包	个	175	防化学飞溅、酸性及有 机蒸汽、防雾

667	防护口罩	1 个/包	个	288	防有机蒸汽、防毒
668	气相色谱柱	1 支/盒	盒	4869	100%二甲基聚硅氧烷非极性柱, 30m* 0.25mm* 0.25um
669	阴离子交换色谱柱	1 支/盒	支	7811	4.1*250mm 10 μ m
670	气相毛细管色谱柱	1 支/盒	盒	4601	(5%-苯基)-甲基聚硅氧烷柱, CD-5MS 30m× 0.25mm×0.25 μ m
671	气相毛细管色谱柱	1 支/盒	盒	3750	CD-1701 30m*0.25mm0.25umm
672	液相色谱柱 C18	1 支/盒	盒	3478	5 μ m 4.6mm*250mm
673	氨基色谱柱	1 支/盒	盒	2158	5 μ m 4.6mm*250mm
674	黄曲霉毒素免疫亲和柱	20 支/盒	盒	3758	黄曲霉毒素总量 (B1B2G1G2)
675	茶叶农残专用固相萃取小柱	30 支/盒	盒	2855	1g/6mL、2g/10mL
676	苯并芘专用净化小柱	30 支/盒	盒	1766	500mg, 6mL
677	2mL 实验用无针注射器	100 支/包	包	107	全 PP 材质, 无橡胶头。
678	微孔滤膜 (尼龙)	100 片/盒	盒	369	50mm*0.2um
679	微孔滤膜 (聚醚砜)	100 片/盒	盒	214	50mm*0.2um
680	C18 固相萃取柱	25 支/盒	盒	1338	2g, 12ml
681	石墨化碳黑固相萃取柱	25 支/盒	盒	1766	0.5g, 6ml
682	气相毛细管色谱柱	1 支/盒	根	4960	CD-5MS 30m*0.25mm0.25umm
683	气相毛细管色谱柱	1 支/盒	根	3650	CD-1701 30m*0.25mm0.25umm
684	石墨刃环	10 个/盒	盒	910	适用于 0.25mm 毛细柱进样端 29053488
685	石墨刃环	10 个/盒	盒	920	适用于 0.32mm 毛细柱进样端 29053487
686	石墨垫	10 个/盒	盒	890	适用于 0.25mm 毛细柱质谱端 29033496
687	石墨垫	10 个/盒	盒	1050	适用于 0.32mm 毛细柱质谱端 29033497
688	质谱端连接螺帽	2 个/包	包	1100	290BT239
689	氨基固相萃取柱	25 支/盒	盒	1177	1g, 6ml
690	混合型弱阳离子交换小柱	25 支/盒	盒	1445	0.6g, 3ml
691	混合型阴离子交换小柱	25 支/盒	盒	1552	150mg, 6ml
692	HLB 固相萃取柱	25 支/盒	盒	2247	500mg, 6ml

693	三聚氰胺前处理小柱	30 支/盒	盒	2836	200mg, 3ml
694	阳离子交换小柱	50 支/盒	盒	1338	0.6g, 3ml
695	羧酸型阳离子交换柱	30 支/盒	盒	1391	500mg, 3ml
696	QuEChERS SPE 15ml PSA/C18/GC-e 净化管	30 支/盒	盒	1452	茶叶净化专用型
697	2mL 样品瓶带瓶盖	100 个/包	包	285	开孔拧盖、含白色 PTFE/红色硅橡胶隔垫、带刻度、书写
698	2mL 样品瓶带瓶盖	100 个/盒	盒	325	棕色螺纹口、带刻度、书写
699	4mL 样品瓶带瓶盖	100 个/包	包	410	开孔拧盖、含白色 PTFE/红色硅橡胶隔垫、带刻度、书写
700	4mL 样品瓶带瓶盖	100 个/盒	盒	395	棕色螺纹口、带刻度、书写
701	4ml 样品瓶架	1 个/盒	个	202	50 孔, PP 材质
702	中性氧化铝	1 支/盒	瓶	1021	FCP 100~200 目
703	N-丙基乙二胺(PSA) 填料	1 支/盒	瓶	1875	粒度 40um
704	C18 填料	1 支/盒	瓶	2155	粒度 50um
705	多壁碳纳米管	1 支/盒	瓶	135	粒径 10nm~20nm, 颗粒长度 5um~15um, 比表面积 (225±25) m <sup>2</sup> /g
706	塑化剂固相萃取柱	30 支/盒	盒	2475	PSA SPE Cartridge 1g/6mL
707	固相萃取柱	30 支/盒	盒	2109	HLB, 6cc/200mg
708	固相萃取装置	12 位	台	2258	常规
709	有机相针式滤器	100 只/罐	罐	122	13mm, 0.22um
710	水相针式滤器	100 只/罐	罐	122	13mm, 0.22um
711	进样瓶盖和垫	100 个/包	包	194	9mm, 蓝色开孔
712	透明螺纹口自动进样瓶	100 个/盒	盒	165	VAAP-32009E-1232-100
713	空心阴极灯	(元素: 银)	盏	6884	长寿命、低噪音、低漂移
714	空心阴极灯	(元素: 铅)	盏	2159	长寿命、低噪音、低漂移,
715	空心阴极灯	(元素: 镉)	盏	2159	长寿命、低噪音、低漂移,
716	甲酸铵	250g/瓶	瓶	1388	HPLC 级, ≥97.0%
717	纳他霉素	50MG	瓶	980	纯度≥88.9%

718	碳素钢光谱分析用系列标样	6 块为一套	套	22896	满足国标 GSB03-2615-2010
719	乙酸铵	250g/瓶	瓶	680	HPLC 级 含量 98%以上
720	阴离子交换色谱柱	250mm x 4.0mm, 10um, 100A	根	7579	适用于无机砷检测
721	氦气过滤器	1 个/盒	个	1850	Filter Kit - 1/8" SS
722	中国 ISO 标准砂	16 小袋/包	包	297	净含量 21.6kg
723	SCDLP 液体培养基	250g/瓶	瓶	175	满足感官、理化、微生物学指标
724	葡萄糖肉汤	250g/瓶	瓶	196	满足感官、理化、微生物学指标
725	十六烷三甲基溴化铵培养基	100g/瓶	瓶	143	满足感官、理化、微生物学指标
726	缓冲蛋白胨水 (BP) 培养基	250g/瓶	瓶	160	满足感官、理化、微生物学指标
727	绿脓菌色素测定用培养基	250g/瓶	瓶	170	满足感官、理化、微生物学指标
728	溴甲酚紫葡萄糖蛋白胨水培养基	250g/瓶	瓶	191	满足感官、理化、微生物学指标
729	硝酸盐蛋白胨水培养基	250g/瓶	瓶	152	满足感官、理化、微生物学指标
730	含铁牛奶培养基	250g/瓶	瓶	265	满足感官、理化、微生物学指标
731	溴酸钾	PT100g	瓶	164	等级：基准
732	硫酸钾	GR500g	支	69	等级：优级纯
733	微量进样针	25 μ L/支	支	69	平头 针尖 0.7mm 针长 51mm
734	微量进样针	10 μ L/支	支	69	平头 针尖 0.7mm 针长 51mm
735	定氮合金	100g/瓶	瓶	64	等级：分析纯
736	六六六，滴滴涕混合溶液标准物质	1.2mL/瓶	瓶	785	1000 μ g/mL 500 μ g/ml
737	钙标准溶液	50ml/瓶	瓶	135	1000 μ g/mL 500 μ g/ml
738	金单元素 (Au)	50ml/瓶	瓶	310	1000μg/ml
739	铁单元素 (Fe)	50ml/瓶	瓶	112	1000ug/ml
740	铜单元素 (Cu)	50ml/瓶	瓶	112	1000ug/ml
741	镉单元素 (Cd)	50ml/瓶	瓶	102	1000ug/ml
742	银单元素 (Ag)	50ml/瓶	瓶	103	1000ug/ml
743	钼单元素 (Mo)	50ml/瓶	瓶	104	1000ug/ml
744	钾单元素 (K)	50ml/瓶	瓶	111	1000ug/ml

745	汞单元素 (Hg)	50ml/瓶	瓶	121	1000ug/ml
746	铅单元素 (Pb)	50ml/瓶	瓶	125	1000ug/ml
747	砷单元素 (As)	50ml/瓶	瓶	132	1000ug/ml
748	铬单元素 (Cr)	50ml/瓶	瓶	112	1000ug/ml
749	锌单元素	50ml/瓶	瓶	106	1000ug/ml
750	钠单元素 (Na)	50ml/瓶	瓶	103	1000ug/ml
751	总氮 单元素	50ml/瓶	瓶	105	1000ug/ml
752	铝单元素 (Al)	50ml/瓶	瓶	105	1000ug/ml
753	铊单元素 (提供证明)	50ml/瓶	瓶	180	1000ug/ml
754	硒单元素 (Se)	50ml/瓶	瓶	108	1000ug/ml
755	水中氰成份分析标准物质	40ml/瓶	瓶	235	50ug/ml
756	甲醛标液	20ml/瓶	瓶	111	100 μ g /ml
757	轻油硫含量标准物质	1ml*10 支	瓶	722	5mg/L
758	水中溴酸根	50ml/瓶	瓶	165	1000 μ g/mL
759	氰化物	50ml/瓶	瓶	256	100 μ g/mL
760	氟化物	50ml/瓶	瓶	155	1000 μ g/mL
761	水中氟离子	50ml/瓶	瓶	155	1000 μ g/mL
762	氯化物	50ml/瓶	瓶	155	500mg/mL
763	硫酸盐	50ml/瓶	瓶	101	500mg/mL
764	水中硝酸根	50ml/瓶	瓶	151	1000 μ g/mL
765	水中溴离子	50ml/瓶	瓶	145	1000 μ g/mL
766	水中硝酸盐氮	50ml/瓶	瓶	145	1000mg/L
767	二氧化硅	50ml/瓶	瓶	169	1000 μ g/mL
768	水中氰	50ml/瓶	瓶	218	50.0 μ g/mL
769	水中氯离子	50ml	瓶	145	1000 μ g/mL
770	水质 铁与锰混合 (202314)	20ml	瓶	157	铁: 1.08mg/l 锰: 1.79mg/l
771	水质 电导率 (207137)	30ml	瓶	185	41.2 μ S/cm
772	水质 总碱度 (204811)	41.9mg/l, 20ml	瓶	98	≥99% (纯度)
773	水质 氯标准样品 (201855)	8.48mg/l 20ml	瓶	88	≥99% (纯度)
774	阴离子表面活性剂 (以十二烷基苯磺酸钠计) 溶液标准物	15ml	瓶	156	1000ug/ml

	质				
775	铂钴色度溶液标准物质	50mL	瓶	285	500 度
776	水质浊度标准物质/ 肉眼可见物	400NTU, 90mL	瓶	215	≥95% (纯度)
777	水质 标样所 pH (202196)	9.08 20ml	瓶	96	≥95% (纯度)
778	水质 PH 标准样品 (2021104)	20ml	瓶	96	≥95% (纯度)
779	水质 PH 标准样品 (202197)	20ml	瓶	96	≥95% (纯度)
780	水质 总硬度 (200747)	1.52mmol/L 20ml	瓶	96	≥95% (纯度)
781	水质 化学需氧量 (2001153)	83.6mg/l, 20ml	瓶	96	≥95% (纯度)
782	水质 硫酸盐标准样品 (201937)	11.8mg/l, 20ml	瓶	96	纯度≥99.8%
783	水质 甲醛 (204536)	1.41mg/L 20ml	瓶	125	纯度≥99.7%
784	二氧化硫(甲醛 法) 206055	20ml 0.522mg/l	瓶	125	纯度≥99.3%
785	水质 总氮标准样品 (203269)	0.525mg/l, 20ml	瓶	125	纯度≥99.7%
786	水质 高锰酸盐指数 (2031104)	20ml 6.49mg/L	瓶	135	≥98% (纯度)
787	水质 六价铬标准样品 (203364)	0.199mg/l 20ml	瓶	125	≥99% (纯度)
788	丙酸钙 标准品	0.25g	瓶	373	10.0mg/ml
789	食品甜味剂甜蜜素 溶液标准物质	10.0mg/mL, 5ml 于水	瓶	130	200mg/瓶
790	食用合成色素赤藓 红溶液标准物质	1000mg/mL, 5ml	瓶	135	100 μ g/ml
791	诱惑红溶液标准物 质	1000ug/ml, 5mL	瓶	135	≥99% (纯度)
792	肠毒素 C 标准溶剂 SEC	1mg/ml	支	5800	标准样品
793	二氧化钛成分分析 标准物质	20g/瓶	瓶	1344	纯度≥85%
794	禾草敌甲醇溶液标 准物质	1mL/瓶	瓶	134	1mg/mL
795	水中甲醛溶液标准 物质	10.1mg/ml, 2mL	瓶	138	≥99% (纯度)
796	红曲红素(红曲色 素)纯度样品	1g, 99.2%	瓶	654	≥99% (纯度)

797	叶黄素	PHR1699-3X100MG	瓶	8900	Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material
798	Monascin[21516-68-7]红曲素	1mg	瓶	632	≥99% (纯度)
799	肠毒素 A 标准溶剂 SEA	1mg/ml	支	5800	标准样品
800	红曲红胺 标准品	20mg	瓶	545	≥99.1% (纯度)
801	24 种邻苯二甲酸二甲酯混合标准溶液	1000mg/L	套	1985	邻苯二甲酸二甲酯 (DMP)、邻苯二甲酸二乙酯 (DEP)、邻苯二甲酸二异丙酯 (DIPrP)、邻苯二甲酸二烯丙酯 (DAP)、邻苯二甲酸二丙酯 (DPrP)、邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)、邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)、邻苯二甲酸二(2-甲氧基)乙酯 (DMEP)、邻苯二甲酸二异戊酯 (DIPP)、邻苯二甲酸二(4-甲氧-2-戊基)酯 (BMPP)、邻苯二甲酸二(2-乙氧基)乙酯 (DEEP)、邻苯二甲酸二戊酯 (DPP)、邻苯二甲酸二己酯 (DHXP)、邻苯二甲酸丁基苄基酯 (BBP)、邻苯二甲酸二(2-丁氧基)乙酯 (DBEP)、邻苯二甲酸二环己酯 (DCHP)、邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP)、邻苯二甲酸二庚酯 (DHP)、邻苯二甲酸二苯酯 (DPhP)、邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)、邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)、邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)、邻苯二甲酸二壬酯 (DNP)、邻苯二甲酸二异辛酯



					(DINOP)
802	婴儿配方乳粉硒、锰	40g	包	412	理化类质控品铝箔袋真空包装
803	吸收瓶	5ml	个	45	于气泡吸收瓶配合使用 (带刻度线)
804	聚四氟乙烯坩埚	100ml	只	13	配聚四氟乙烯盖
805	可调温电炉	2kw	个	185	双联 可调温
806	标准水泥	32.5	包	84	32.5/425
807	医用剪刀	35cm	把	50	剪刀 /弯头 304 不锈钢材料
808	不锈钢镊子	35cm 长	个	34	剪刀 /弯头 304 材料
809	无油真空泵	50W	台	486	普通款
810	玻璃进样器	1-50ml	支	13	无针；带刻度
811	移液枪	20-200 $\mu$ l-10ml	支	308	活塞按钮 吸嘴推出器 允许误差 0.15%
812	肥料凯氏定氮仪	500ml	套	672	带刻度
813	温度计	400°	支	101	400° 精度 1°
814	玻璃称量瓶	50*30	个	13	50*30 70*35
815	精密温度计	负 30° 至 20°	支	308	负 30° 至 20° 精度 0.1°
816	百分表	0-10mm	瓶	207	0-10mm 精度 0.01mm
817	橡胶管	6mm*9mm	米	9	内径 6mm*9mm 白色
818	高型烧杯	500ml	个	12	250ml-500ml
819	滴定管架	配蝴蝶夹	套	95	大理石材料 配蝴蝶夹
820	比色管架	25ml /50ml/100ml	只	84	有机玻璃 24 孔
821	漏斗架	8 孔	只	106	有机玻璃
822	冷凝管架	带夹 铁架台	套	84	万用夹 铁架台
823	蒸馏瓶	500ml	个	34	玻璃 平底
824	抽脂瓶	1000ml	个	26	做脂肪用
825	锥型瓶	1000ml	个	17	玻璃 平底 带标准瓶塞
826	玻璃漏斗	直径 9cm	个	9	长径
827	定性滤纸	直径 15cm 快 中 慢 速	盒	43	灰度小于 0.13%
828	定量滤纸	直径 15cm 快 中 慢 速	盒	92	灰度小于 0.01%
829	具塞比色管	100ml	个	25	带玻璃塞
830	称量瓶	50ml 70*305	个	9	扁平铝盒
831	凯氏定氮仪	42*300mm	支	95	消化管 圆口
832	取样袋	40*25	个	3	PP 材料 带压条
833	塑料烧杯	2000ml	个	13	PP 材料 带刻度 带手柄
834	磁力搅拌子	12cm	粒	20	配套磁力搅拌机
835	搪瓷方盘	45cm*35cm	个	29	搪瓷材料 医用

836	螺口玻璃厌氧瓶	500ml	个	43	大口 带刻度
837	塑料试管帽	18mm (红色)	个	2	橡胶材料 红色
838	样品瓶架	30ml	个	62	亚克力材料
839	温湿度计	THM-1	个	185	温度-20° --40 度/相对湿度0-100% 精度0.1°
840	梨形分液漏斗	500ml	个	95	玻璃材料 聚四氟乙烯 活塞
841	蒸发皿	250ml	个	16	陶瓷 材料 带柄
842	白色试剂瓶	100ml	个	13	蓝盖
843	棕色试剂瓶	100ml	个	13	蓝盖
844	防毒面罩	3M 12001 型	个	101	防尘毒 配3N11 滤棉 滤 毒盒
845	微量滴定管	10ml	支	358	配底座 酸碱通用 A 级
846	标准砝码	2000g	个	381	符合 F1 等级 304 不锈 钢材料
847	瓶口分液器(bottle top)	5-30ml	个	7500	腐蚀性溶液分配、有机 溶剂分配和盐溶液分配 等
848	瓶口分液器(bottle top)	10-60ml	个	7800	腐蚀性溶液分配、有机 溶剂分配和盐溶液分配 等
849	尼龙筛 10 目	10 目,	个	45	孔径 1.7mm
850	酸缸	50*30*30	套	780	四氟乙烯材质
851	采样器	2.5L	台	350	不锈钢材质
852	塑料注射器	150 支/盒	盒	65	医用无菌 PE 材料 2.5ml/支
853	塑料喷瓶	500ml	个	6	新款长嘴
854	不锈钢标准筛	100 目, 150um	个	45	20cm , 304 不锈钢
855	蛇形脂肪抽出器	250ml	套	150	整套装置
856	针式过滤器	13mm×0.22um	瓶	120	有机系
857	蒸馏弯头	24*2	个	25	两头磨砂, 角度 75°
858	长硅胶管	内径 4mm	卷	60	2.50 米/卷
859	一次性薄膜手套	100 支/包	包	15	PE 材料
860	智能高效废液收集 系统	倾倒式 20L	套	7200	液位浮球显示器+接触 式报警器+回收桶
861	高纯乙炔	3 公斤(不含瓶)	瓶	620	乙炔含量≥99.999%
862	高纯氧气	40L(不含瓶)	瓶	680	压力不低于 12.5Mpa, 氧 气含量≥99.999%
863	高纯氮气	40L(不含瓶)	瓶	520	压力不低于 12.5Mpa, 氮

					气含量 $\geq 99.999\%$
864	高纯氩气	40L(不含瓶)	瓶	510	压力不低于 12.5Mpa, 氩气含量 $\geq 99.999\%$
865	高纯氮气	40L(不含瓶)	瓶	3100	压力不低于 12.5Mpa, 氮气含量 $\geq 99.999\%$
866	超高惰性气相色谱柱	1 支/盒	支	6158	30 m, 0.25 mm, 0.25 $\mu$ m, 7 英寸柱架
867	一次性塑料滴管	100 支/包	包	15	LDPE (低密度聚乙烯) 3ml
868	蜂蜜专用 SPE 柱	6ml/个	个	38	20 支/盒
869	塑料圆瓶	300ml	个	3	耐酸碱材质
870	塑料圆瓶	600ml	个	5	耐酸碱材质
871	塑料圆瓶	1000ml	个	7	耐酸碱材质
872	塑料圆瓶	1.5L	个	12	耐酸碱材质
873	气体采样袋	1L	个	35	双四氟直通阀
874	气体采样袋	3L	个	65	双四氟直通阀
875	溶氧瓶	1000ml	瓶	65	双盖
876	固定剂滴瓶	100ml	瓶	10	带滴管
877	无水碳酸钠	100g/瓶	瓶	108	基准级
878	邻苯二甲酸氢钾	100g/瓶	瓶	125	基准级
879	重铬酸钾	100g/瓶	瓶	85	基准级
880	氯化钠	100g/瓶	瓶	78	基准级
881	丙三醇	500ml/瓶	瓶	35	分析纯
882	活性炭	500g/瓶	瓶	32	分析纯
883	邻苯二甲酸二丁酯	500ml/瓶	瓶	75	分析纯
884	硫氰酸铵	500g/瓶	瓶	56	分析纯
885	大豆酪蛋白琼脂培养基	250g/瓶	瓶	215	满足感官、理化、微生物学指标
886	液化石油气标准气	8L/瓶	瓶	3450	CH <sub>4</sub> /C <sub>2</sub> H <sub>6</sub> /C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> /正丁烷/异丁烷/正丁烯/异丁烯/反丁烯/顺丁烯/甲醚;单位 $\times 10^{-2}$ mol/mol; 相对扩展不确定度 2%
887	煤标准物质	50g/瓶	瓶	425	标准热值 31.08MJ/kg; 全硫 $0.42 \times 10^{-2}$

888	活性炭吸附采样管	4*6*80mm;100 支/盒	盒	250	填充 100+50mg 优质 20~40 目活性炭
889	平氏粘度计	1 支/盒	盒	98	粘度计常数 0. . 2794mm <sup>2</sup> /s <sup>2</sup>
890	COD 预制试剂	25 支/盒 ;6 盒/套	套	3850	20-1500mg/L;3-150mg/ L;200-15000mg;0-40mg /L ;15-150mg/L;100-10 00mg/L
891	无水乙醚	500ml	瓶	35	分析纯
892	余氯测定试剂盒	50 次	盒	165	0. 05-1. 0mg/L
893	砂芯坩埚	30ml	只	18	30ml, G4; 孔径 4-7um
894	银坩埚	50ml	只	680	附盖; 含盖约 50g
895	铂金坩埚	50ml	只	17750	Pt99. 95 铂金坩埚; 附 盖; 含盖约 50g
896	铂金皿	100ml	只	19850	Pt99. 95 铂金蒸发皿; 约 60g
897	高纯氩气	8L	瓶	2150	99. 9995
898	Baird-Parker 琼脂 基础	250g	瓶	485	满足感官、理化、微生 物学指标
899	月桂基硫酸盐胰蛋 白胨肉汤	250g	瓶	228	满足感官、理化、微生 物学指标
900	乳糖发酵培养基	250g	瓶	155	满足感官、理化、微生 物学指标
901	动力-硝酸盐培养基 (A 法)	250g	瓶	286	满足感官、理化、微生 物学指标
902	伊红美蓝琼脂培养 基	250g	瓶	259	满足感官、理化、微生 物学指标
903	绿脓菌素测定用琼 脂培养基	250g	瓶	210	满足感官、理化、微生 物学指标
904	糖发酵基础培养基	250g	瓶	186	满足感官、理化、微生 物学指标
905	EC 肉汤	250g	瓶	217	满足感官、理化、微生 物学指标
906	50%卵黄液	5ml*5 支/盒	盒	125	满足感官、理化、微生 物学指标
907	KF 链球菌琼脂培养 基	不含溴甲酚紫, 每瓶 培养基需添加约 1. 4 盒配套试剂 029260/100g	瓶	468	满足感官、理化、微生 物学指标
908	1%无菌 TTC 溶液	1mL×10 支/盒	盒	85	满足感官、理化、微生 物学指标
909	煌绿乳糖胆盐肉汤 培养基	250g	瓶	475	满足感官、理化、微生 物学指标

910	麦康凯琼脂培养基	BR250g	瓶	207	满足感官、理化、微生物学指标
911	亚硫酸盐—多粘菌素—磺胺嘧啶琼脂配套试剂	2*5 支/盒	盒	252	满足感官、理化、微生物学指标
912	7.5%氯化钠肉汤培养基	250g	瓶	158	满足感官、理化、微生物学指标
913	多粘菌素 B（MYP 及胰酪胨大豆多粘菌素 B 肉汤配套试剂）	10000IU/支×10/盒	盒	128	满足感官、理化、微生物学指标
914	脑心浸出液肉汤	250g	瓶	438	满足感官、理化、微生物学指标
915	远藤(Endo)琼脂培养基(品红亚硫酸钠培养基)	250g	瓶	234	满足感官、理化、微生物学指标
916	PALCAM 琼脂配套试剂	10 支/盒	盒	118	满足感官、理化、微生物学指标
917	志贺氏菌增菌肉汤配套试剂（新生霉素 125ug/支）	10 支/盒	盒	77	满足感官、理化、微生物学指标
918	李氏增菌液 LB1 配套试剂	10 支/盒	盒	105	满足感官、理化、微生物学指标
919	李氏增菌液 LB2 配套试剂	10 支/盒	盒	101	满足感官、理化、微生物学指标
920	亚硒酸盐胱氨酸增菌液(SC)	250g	瓶	390	满足感官、理化、微生物学指标
921	EC-MUG 培养基	100g	瓶	710	满足感官、理化、微生物学指标
922	MUG 营养琼脂培养基（NA-MUG）	100g	瓶	1280	满足感官、理化、微生物学指标
923	乙酰甲胺磷	1.2ml	瓶	145	1000ug/mL
924	特丁硫磷亚砷	1ml	瓶	135	100ug/ml
925	圆底蒸发皿 250ml	250ml	个	15	陶瓷
926	针筒式过滤器	水系 13mm*0.45	包	189	水系 PES
927	N,N-二甲基甲酰胺	500ml	瓶	39	等级:分析纯
928	硼氢化钾	GR100g	瓶	135	优级纯
929	氢氧化钾	500g	瓶	38	优级纯
930	硫脲	500g	瓶	68	优级纯
931	硝酸钾	500g	瓶	45	分析纯
932	无水乙醇	500ml	瓶	15	等级:分析纯
933	大口三角烧瓶	150ml	个	12	玻璃 平底
934	高纯氦气	8L	瓶	3200	100.00%

935	水中日落黄标准物质	5ml	瓶	155	1mg/ml
936	水中胭脂红标准物质	5ml	瓶	145	1mg/ml
937	乙醇中脱氢乙酸溶液	1ml	瓶	200	1000 μg/ml
938	金标准溶液	20ml	瓶	210	1000ug/mL
939	水中氨氮溶液标准物质	20ml	瓶	185	1000 μg/mL
940	轻油硫含量标准物质	1ml*10 支	盒	722	20.0mg/L
941	轻油硫含量标准物质	1ml*10 支	瓶	721	50mg/L
942	乙腈中黄曲霉毒素 B1 溶液	1.2ml	瓶	320	2 μg/mL
943	甲醇中草铵膦	1.2mL	瓶	150	100 μg/mL
944	乙腈中多菌灵	1ml	瓶	123	100 μg/mL
945	丙酮中除虫脲溶液	1ml	瓶	161	100 μg/mL
946	丙酮中噻螨酮溶液	1.2mL	瓶	166	100 μg/mL
947	乙腈中甲胺磷	1ml	瓶	135	100 μg/mL
948	甲醇中氧化乐果	1.2ml	瓶	165	100 μg/mL
949	丙酮中辛硫磷（农业部）	1ml	瓶	120	100 μg/mL
950	丙酮中灭线磷溶液	1.2mL	瓶	186	100 μg/mL
951	乙腈中噻虫嗪	1.2ml	瓶	198	100 μg/mL
952	甲醇中 3-羟基克百威	1.2ml	瓶	238	100 μg/mL
953	甲醇中敌百虫	1.2ml	瓶	155	100 μg/mL
954	甲醇中灭多威	1.2ml	瓶	168	100 μg/mL
955	甲醇中啉虫脒	1.2ml	瓶	135	100 μg/mL
956	甲醇中氯唑磷	1.2ml	瓶	145	100 μg/mL
957	丙酮中内吸磷	1mL	瓶	185	100 μg/mL
958	丙酮中乐果溶液	1.2mL	瓶	120	100 μg/mL
959	甲醇中百草枯溶液	1ml	瓶	196	100 μg/mL
960	甲醇中硫环磷	1.2ml	瓶	188	100 μg/mL
961	正己烷中氟氯氰菊酯	1.2ml	瓶	178	100 μg/mL
962	正己烷中高效氯氟氰菊酯	1.2ml	瓶	188	100 μg/mL
963	正己烷中氯氰菊脂	1.2ml	瓶	145	100 μg/mL

964	正己烷中氯菊酯溶液	1. 2ml	瓶	145	100 μ g/mL
965	环己烷中溴氰菊酯	1. 2ml	瓶	120	100 μ g/mL
966	正己烷中氟氰戊菊酯	1. 2ml	瓶	135	100 μ g/mL
967	正己烷中联苯菊酯	1. 2ml	瓶	135	100 μ g/mL
968	正己烷中三氯杀螨醇溶液	1. 2ml	瓶	135	100 μ g/mL
969	丙酮中噻嗪酮溶液	1. 2ml	瓶	198	100 μ g/mL
970	丙酮中哒螨灵溶液	1. 2ml	瓶	161	100 μ g/mL
971	丙酮中甲基硫环磷	1. 2ml	瓶	180	100 μ g/mL
972	甲苯中苯醚甲环唑	1. 2ml	瓶	210	100 μ g/mL
973	正己烷中甲氰菊酯溶液	1. 2ml	瓶	135	100 μ g/mL
974	正己烷中 pp-DDE 溶液	1. 2ml	瓶	155	100 μ g/mL
975	正己烷中 op-DDT 溶液	1. 2ml	瓶	145	100 μ g/mL
976	正己烷中 pp-DDD 溶液	1. 2ml	瓶	155	100 μ g/mL
977	正己烷中 pp-DDT 溶液	1. 2ml	瓶	145	100 μ g/mL
978	正己烷中敌敌畏	1. 2ml	瓶	145	100 μ g/mL
979	丙酮中杀螟硫磷溶液	1ml	瓶	126	100 μ g/mL
980	正己烷中 α -六六六	1. 2ml	瓶	188	100 μ g/mL
981	正己烷中 β -六六六	1. 2ml	瓶	188	100 μ g/mL
982	正己烷中 γ -六六六	1. 2ml	瓶	188	100 μ g/mL
983	正己烷中 δ -六六六	1. 2ml	瓶	188	100 μ g/mL
984	甲醇中喹螨醚	1. 2ml	瓶	198	100 μ g/mL
985	丙酮中甲拌磷溶液	1. 2ml	瓶	145	100 μ g/mL
986	正己烷中甲拌磷砒	1. 2ml	瓶	145	100 μ g/mL
987	丙酮中甲拌磷亚砒	1. 2ml	瓶	125	100 μ g/mL
988	丙酮中甲基对硫磷溶液	1. 2ml	瓶	110	100 μ g/mL
989	丙酮中特丁硫磷	1. 2ml	瓶	135	100 μ g/mL
990	甲苯中特丁硫磷砒	1. 2ml	瓶	215	100 μ g/mL
991	丙酮中特丁硫磷亚	1ml	瓶	135	100 μ g/mL

	砒				
992	正己烷中水胺硫磷	1mL	瓶	185	100 μg/mL
993	甲苯中 α-硫丹	1.2mL	瓶	185	100 μg/mL
994	正己烷中 β-硫丹	1.2mL	瓶	185	100 μg/mL
995	研钵棒	12cm	根	10	陶瓷
996	石英比色皿	30mm (2 个/盒)	盒	265	光程 30mm
997	水杨酸	250g	瓶	28	分析纯
998	次氯酸钠	500ml	瓶	18	分析纯
999	一次性无菌乳胶手套	100 双/盒	盒	145	灭菌
1000	石英比色皿	40mm (2 个/盒)	盒	455	光程 40mm
1001	1,2,4-氨基萘酚磺酸	100g	瓶	235	分析纯
1002	乳粉中蛋白质、脂肪质控样品	CTI-SP-09001	瓶	980	满足感官、理化、微生物学指标
1003	荧光黄 (荧光素)	25g	瓶	38	指示剂
1004	甲基橙	25g	瓶	32	等级:分析纯
1005	大口三角烧瓶	1000ml	个	28	玻璃 平底
1006	三角烧瓶硅胶塞	33-38mm	个	6	发泡硅胶
1007	三角烧瓶硅胶塞	30-34mm	个	5	发泡硅胶
1008	三角烧瓶硅胶塞	27-31mm	个	4	发泡硅胶
1009	四水钼酸铵	500g	瓶	295	分析纯
1010	磷酸二氢钾	500g	瓶	35	分析纯
1011	对氨基苯	250g	瓶	138	分析纯
1012	没食子酸	500g	瓶	38	分析纯
1013	间苯二酚	100g	瓶	68	分析纯
1014	福氏志贺氏菌 (环凯)	FSCC219005-CMCC(B) 51572	支	415	满足感官、理化、微生物学指标
1015	产气荚膜梭菌 (环凯)	FSCC137003-ATCC13124	支	810	满足感官、理化、微生物学指标
1016	粪肠球菌 (环凯)	FSCC146002-ATCC 29212	支	750	满足感官、理化、微生物学指标
1017	乙型溶血性链球菌 (环凯)	FSCC225016-ATCC21059	支	680	满足感官、理化、微生物学指标
1018	表儿茶素没食子酸酯 (ECG)	10mg	支	125	97.40%
1019	表没食子儿茶素 (ECG)	10mg	支	68	96.40%
1020	儿茶素 (+C)	10mg	支	88	98.10%
1021	亚硝酸根	50ml	瓶	165	1000mg/L
1022	葛根素对照品	20mg	瓶	210	≥98%



1023	毛发温湿度计	0-100%RH	个	145	可检定
1024	水中咖啡因	5mL	个	145	1000 μg/mL
1025	玻璃培养皿	90mm	套	9	3.3 高硼硅
1026	无水对氨基苯磺酸	AR100g	瓶	38	等级:分析纯
1027	桌面垃圾桶	10cm	个	28	塑料材质
1028	磁珠菌种保存管	50 支/盒	盒	585	不含磁珠 40%甘油
1029	新洁尔灭	500ml	瓶	7	苯扎溴铵 27g/L-33g/L
1030	不锈钢试管架	19mm*50 孔	个	65	304 不锈钢
1031	三角烧瓶硅胶塞	44-49mm	个	9	发泡硅胶
1032	水银温度计	0-200℃/30cm	支	55	分度 2℃, 含检定证书
1033	棉签	10cm 50 支/包	包	10	灭菌
1034	碘伏	100ml	瓶	6	含碘量 4.5g/L-5.5g/L
1035	医用过氧化氢	500ml	瓶	10	3%双氧水
1036	医用纱布	9.5m*80cm	包	88	灭菌
1037	医用胶带	1.25cm*4.5m	包	5	PE 透明防水
1038	蟑螂药	10g	盒	55	蚊香型
1039	老鼠贴	30 贴/盒	盒	100	强力款
1040	压力蒸汽灭菌指示 胶带	2.4cm*55m	卷	75	进口
1041	9mm 蓝色开孔拧盖	100 只/袋	袋	330	VEAP-5395-09FRB-100; (含 HTFE 硅胶隔垫)
1042	玻璃水银温度计	-2-400℃	支	185	分度 2℃
1043	氦气减压阀	8L	个	610	全铜
1044	氮气减压阀	8L	个	610	全铜
1045	氮气(充气)	8L/瓶	瓶	100	纯度≥99.9%
1046	取样铁罐	1L	个	10	10
1047	坩埚	Φ4.9mmX 高 5.0mm	个	3	铝制
1048	耐酸碱手套	大/中码	双	9	家用型
1049	枪头盒	10-1000ul	个	20	塑料材质
1050	塑料筐	31*23cm	个	20	塑料材质
1051	离心管盒	2ml	个	12	塑料材质
1052	娃哈哈纯净水	596ml/瓶	箱	78	纯净水
1053	荧光黄指示剂变色 液	100ml	瓶	165	5g/L
1054	常数平氏毛细管粘 度计	内径 0.8mm	支	95	玻璃材质
1055	常数平氏毛细管粘 度计	内径 1.0mm	支	95	玻璃材质
1056	常数平氏毛细管粘 度计	内径 1.2mm	支	95	玻璃材质
1057	卡具	开口 30-100mm	个	185	铝制
1058	卡头	M5	个	185	铝制
1059	甲醇(安谱)	20ml	瓶	42	10000mg/L

1060	LAE0-462592 AthenaBST-C18)防腐 剂专用液相色谱 柱	1 根/盒	盒	3950	4. 6x250mm/5 μm
1061	自封袋	10*15CM (100 个/包)	包	12	透明塑料 14 丝
1062	自封袋	14*20cm (100 个/包)	包	18	透明塑料 14 丝
1063	自封袋	20*30cm (100 个/包)	包	36	透明塑料 14 丝
1064	自封袋	24*33cm (100 个/包)	包	48	透明塑料 14 丝
1065	硅油	100ml	瓶	135	色谱仪器专用
1066	汞元素灯	1 个/盒	个	680	灵敏线波长 196. 0nm
1067	CNW 黄曲霉毒素总 量免疫亲和柱	3mL/20 支/盒	盒	2100	SBEQ-CC15008
1068	CNWBOND 茶叶中农 残检测专用小柱 (安 谱)	1g, 6mL 30 支/盒	盒	1450	SBEQ-CA5855
1069	无针注射散件	2mL; 100 只/袋	包	89	无橡胶活塞偏头
1070	螺口圆底刻度离心 管	圆底 50ml(50 支/包)	包	55	塑料
1071	水浴漂浮板	0. 2-50ml	个	8	塑料材质
1072	移液枪头	大口 5ml(300 支/包)	包	65	塑料
1073	低型称量瓶	60*30mm (10 个/盒)	个	11	玻璃材质
1074	塑料内旋尖底离心 管	35ml (50 支/包)	包	268	带刻度 塑料
1075	硫代硫酸钠容量分 析用标准溶液	500ml	瓶	135	0. 1013mol/L
1076	长袖白大褂	大码	件	65	纯棉
1077	长袖白大褂	中码	件	65	纯棉
1078	长袖白大褂	小码	件	65	纯棉
1079	磺胺(对氨基苯磺酰 胺)	25g	瓶	68	优级纯
1080	乙二胺	GR500ml	瓶	105	优级纯
1081	土壤中 6 种重金属成 分分析质控样品	15g/瓶	瓶	1150	CTI-HJ-10008 210133
1082	土壤中砷、汞质控样 品	15g/瓶	瓶	945	CTI-HJ-10003 210138
1083	锰标准溶液	50mL	瓶	135	1000μg/mL
1084	锡标准溶液	50mL	瓶	106	500μg/mL
1085	锂标准溶液	50mL	瓶	135	1000μg/mL
1086	镍标准溶液	50mL	瓶	115	1000μg/mL
1087	铈标准溶液	50mL	瓶	135	100μg/mL
1088	钡标准溶液	50mL	瓶	125	1000μg/mL
1089	镁标准溶液	50mL	瓶	125	1000μg/mL
1090	水中氯 C1-1	50mL	瓶	145	1000ug/mL

1091	绿原酸	20mg	瓶	85	98.00%
1092	芦丁	20mg	瓶	98	99.70%
1093	水中甲醇	2ml	瓶	135	1000mg/L
1094	水中甲醛	20mL	瓶	125	1000μg/mL
1095	荧光增白剂 220 溶液	1.2ml	瓶	450	101 μ g/mL
1096	L-谷氨酸	100mg	瓶	185	99.70%
1097	2,4-二氨基甲苯	250mg	瓶	135	99.00%
1098	仲丁醇	100mg	瓶	105	99.80%
1099	6-苄氨基嘌呤(6-苄基腺嘌呤)	10mg	瓶	115	99.90%
1100	叔戊醇	5ml	瓶	98	99.50%
1101	表儿茶素(EC)	20mg	瓶	298	99.70%
1102	表没食子儿茶素没食子酸酯(EGCG)	20mg	瓶	205	98.00%
1103	棉酚标准品	20mg	瓶	245	≥95% (纯度)
1104	没食子酸	20mg	瓶	185	≥99% (纯度)
1105	水中 β-苯乙醇	5ml	瓶	115	500ug/mL
1106	乙醇中乳酸乙酯	1mL	支	600	25000μg/mL
1107	乙腈中丙酸乙酯	1mL	支	370	10000μg/mL
1108	己酸乙酯标准物质	2 mL	瓶	530	25000μg/mL
1109	二甲基亚砷中乙酸乙酯	1ml	支	215	10000μg/mL
1110	乙醇中丙酸乙酯溶液	1 mL	支	370	10000μg/mL
1111	没食子酸丙酯(PG)	20ml	瓶	1350	ZKQC6326
1112	牛磺酸	100mg	瓶	235	99.90%
1113	果糖标准品	1g	瓶	480	99.90%
1114	蔗糖标准品	100mg	瓶	95	99.90%
1115	麦芽糖标准品	100mg	瓶	165	99.90%
1116	没食子酸月桂酯	25g	瓶	145	99.00%
1117	乙二胺四乙酸二钠(EDTA-2NA)标准溶液	500ml	瓶	165	0.1010mol/L
1118	胆固醇纯度标准物质	50mg	瓶	268	纯度≥99.7%
1119	乳糖纯度标准物质	2g	瓶	598	含量≥99.5%
1120	氯唑沙宗	500mg	瓶	600	99.90%
1121	无水葡萄糖	100mg	瓶	165	98.70%
1122	联苯	100mg	瓶	145	99.90%
1123	2-苯基苯酚	250mg	瓶	293	99.40%
1124	抑霉唑农药纯度标准物质	100mg	瓶	586	99.80%
1125	噻笨咪唑(噻菌灵)	100mg	瓶	245	99.90%

1126	艾氏剂	1.2ml	瓶	178	1000mg/L
1127	甲醇中五氯苯酚	1.2ml	瓶	175	10000μg/mL
1128	土霉素	500mg	瓶	348	>95%
1129	盐酸金霉素	100mg	瓶	248	95.2% 100mg
1130	盐酸四环素	200mg	瓶	165	98.4
1131	强力霉素	100mg	瓶	870	90.7
1132	盐酸克伦特罗	100mg	瓶	285	纯度≥99.8%
1133	己烯雌酚	100mg	瓶	175	≥98%
1134	水残渣中总α监测标准物质（241Am）	1g	瓶	1175	10.60Bq/g
1135	水残渣中总β监测标准物质（40K）	1g	瓶	1175	16.25Bq/g
1136	山梨酸	5ml	瓶	125	1000mg/L
1137	苯甲酸	5ml	瓶	175	1000mg/L
1138	糖精钠	5ml	瓶	175	1000mg/L
1139	甜蜜素	1g	瓶	265	99.90%
1140	丙酸	10mg	瓶	145	99.90%
1141	安赛蜜	5ml	瓶	189	1000mg/L
1142	苋菜红	5ml	瓶	189	1000mg/L
1143	双乙酸钠	100mg	瓶	245	97.80%
1144	丙酸钙	0.2g	瓶	730	99.40%
1145	柠檬酸	100mg	瓶	210	含量≥99.5%
1146	三种防腐剂混标（苯甲酸、山梨酸、糖精钠）	10ml	瓶	165	苯甲酸：1000mg/L 山梨酸：1001mg/L 糖精钠：1000mg/L
1147	杀螟松（杀螟硫磷）	1.2ml	瓶	175	100μg/mL
1148	α-666	1.2ml	瓶	185	100μg/mL
1149	β-666	1.2ml	瓶	185	100μg/mL
1150	γ-666	1.2ml	瓶	185	100μg/mL
1151	δ-666	1.2ml	瓶	185	100μg/mL
1152	杀螟丹盐酸盐（以杀螟丹计）	1.2ml	瓶	225	1000μg/mL
1153	环氧七氯（外环氧七氯B）	10g	瓶	780	99.90%
1154	顺式氰戊菊酯（S-氰戊菊酯）	1mL	瓶	260	100μg/mL
1155	p, p'-三氯杀螨醇（三氯杀螨醇）	1mL	瓶	178	100μg/mL
1156	草甘膦-13C2, 15N	1ml	瓶	440	100μg/mL
1157	福氏志贺氏菌	250g	瓶	750	FSCC219005-CMCC (B) 51572, 定性菌种, 冻干粉
1158	产气荚膜梭菌	250g	瓶	750	FSCC137003-ATCC13124, 定性菌种, 冻干粉

1159	产气肠杆菌	250g	瓶	750	产气肠杆菌 ATCC13048
1160	蜡样芽胞杆菌	250g	瓶	545	CMCC (B) 63301/CMCC (B) 63303, 定性菌种, 冻干粉
1161	乙型溶血性链球菌	250g	瓶	750	FSCC225016-ATCC21059
1162	单核细胞增生李斯特氏菌	250g	瓶	880	CMCC (B) 54002 ATCC19115 定性菌种, 冻干粉
1163	高纯氢气	40L	瓶	550	≥99.999%
1164	硫酸	500ml	瓶	20	分析纯
1165	热稳定 α-淀粉酶液	10000±1000ul/ml; 100mL	瓶	165	不得含丙三醇稳定剂
1166	蛋白酶液	300-400 ul/ml;100mL	瓶	165	不得含丙三醇稳定剂
1167	淀粉葡萄糖苷酶液	100ml	瓶	165	2000-3300 ul/ mL
1168	2-(N-吗啉代)乙烷磺酸	50g	瓶	215	等级: 分析纯
1169	三羟甲基氨基甲烷	500g	瓶	245	等级: 分析纯
1170	α-萘酚苯基甲醇	5g	瓶	280	等级: 分析纯
1171	二水合亚硝基铁氰化钠	25g	瓶	135	等级: 分析纯
1172	铬酸钾	500g	瓶	75	等级: 分析纯
1173	硝酸铝	500g	瓶	55	等级: 分析纯
1174	对氨基苯磺酰胺	100g	瓶	58	等级: 分析纯
1175	乙二胺	500ml	瓶	68	等级: 分析纯
1176	溴甲酚绿	10g	瓶	85	指示剂
1177	甲基红	25g	瓶	45	指示剂
1178	氧化镁	500g	瓶	28	等级: 分析纯
1179	亚硝酸钠	500g	瓶	25	等级: 分析纯
1180	聚乙烯吡咯烷酮 (PVP)	100g	瓶	48	分析纯
1181	溴酚蓝	25g	瓶	51	分析纯
1182	草酸	500g	瓶	32	等级: 分析纯
1183	草酸铵	500g	瓶	39	等级: 分析纯
1184	草酸钾	500g	瓶	48	等级: 分析纯
1185	草酸钠	500g	瓶	38	等级: 分析纯
1186	碘	250g	瓶	325	等级: 分析纯/基准物质
1187	甲酸 (蚁酸)	500ml	瓶	32	等级: 分析纯
1188	甲酸钠	500g	瓶	45	等级: 分析纯
1189	可溶性淀粉	500g	瓶	42	等级: 分析纯
1190	磷酸氢二铵	500g	瓶	35	等级: 分析纯
1191	磷酸三钙	250g	瓶	75	等级: 分析纯
1192	硫代乙醇酸钠	25g	瓶	89	等级: 分析纯

1193	硫酸氢钾	500g	瓶	85	等级：分析纯
1194	硫酸铁	500g	瓶	75	等级：分析纯
1195	氯化钴	100g	瓶	85	等级：分析纯
1196	氯化钾	500g	瓶	33	等级：分析纯
1197	氯化镍	500g	瓶	145	等级：分析纯
1198	氯化锶	500g	瓶	55	等级：分析纯
1199	氯化铜	500g	瓶	158	等级：分析纯
1200	氯酸钾	500g	瓶	68	等级：分析纯
1201	柠檬酸铵	500g	瓶	41	等级：分析纯
1202	柠檬酸铋铵	100g	瓶	295	等级：分析纯
1203	氢氧化钡	500g	瓶	98	等级：分析纯
1204	氢氧化铝	500g	瓶	43	等级：分析纯
1205	三乙胺	500ml	瓶	55	等级：分析纯
1206	山梨醇	500g	瓶	102	等级：分析纯
1207	碳酸钡	500g	瓶	32	等级：分析纯
1208	碳酸钙	500g	瓶	29	等级：分析纯
1209	碳酸钾	500g	瓶	42	等级：分析纯
1210	碳酸锂	100g	瓶	145	等级：分析纯
1211	碳酸氢铵	500g	瓶	35	等级：分析纯
1212	碳酸氢钠	500g	瓶	35	等级：分析纯
1213	铁氰化钾	500g	瓶	155	等级：分析纯
1214	无水磷酸氢二钠	500g	瓶	65	等级：分析纯
1215	无水碳酸钠	500g	瓶	33	等级：分析纯
1216	无水亚硫酸钠	500g	瓶	32	等级：分析纯
1217	硝基苯	5ml	瓶	45	GCS
1218	硝酸钠	500g	瓶	35	等级：分析纯
1219	亚甲基蓝	25g	瓶	55	等级：分析纯
1220	亚硝酸钾	500g	瓶	138	等级：分析纯
1221	盐酸羟胺	100g	瓶	32	等级：分析纯
1222	氧化钴	100g	瓶	225	等级：分析纯
1223	氧化铝	500g	瓶	75	等级：分析纯
1224	氧化钛	500g	瓶	89	等级：分析纯
1225	氧化锌	500g	瓶	55	等级：分析纯
1226	氧化亚铜	500g	瓶	155	等级：分析纯
1227	氧氯化锆	500g	瓶	135	等级：分析纯
1228	一水合柠檬酸	500g	瓶	28	等级：分析纯
1229	乙二胺四乙酸二钠	250g	瓶	38	等级：分析纯
1230	乙二醇	500ml	瓶	32	等级：分析纯
1231	乙醛	500ml	瓶	115	等级：分析纯
1232	乙酸钙	250g	瓶	35	等级：分析纯
1233	乙酸酐	500ml	瓶	65	等级：分析纯
1234	$\alpha$ -萘酚酞苯基甲烷	5g	瓶	235	等级：分析纯
1235	乙酸铜	500g	瓶	106	等级：分析纯

1236	乙酰胺	250g	瓶	68	等级：分析纯
1237	乙酰丙酮	500ml	瓶	87	等级：分析纯
1238	异丁醇	500ml	瓶	65	等级：分析纯
1239	异戊醇	500ml	瓶	88	等级：分析纯
1240	正丙醇	500ml	瓶	78	等级：分析纯
1241	己酸乙酯	500ml	瓶	35	等级：分析纯
1242	正戊醇	500ml	瓶	85	等级：分析纯
1243	正辛醇	500ml	瓶	105	等级：分析纯
1244	孟加拉红（虎红）琼脂	250g	瓶	259	满足微生物学指标
1245	7.5%氯化钠肉汤	250g	瓶	165	满足微生物学指标
1246	脑心浸出液肉汤（BHI）	250g	瓶	437	满足微生物学指标
1247	假单胞菌琼脂基础培养基（CN 琼脂）	250g	瓶	675	满足微生物学指标
1248	氯化镁孔雀绿大豆胨（RVS）增菌液	250g	瓶	235	满足微生物学指标
1249	营养肉汤培养基	250g	瓶	178	满足微生物学指标
1250	亚硫酸盐-多黏菌素-磺胺嘧啶琼脂基础（SPS）	250g	瓶	286	满足微生物学指标
1251	动力-硝酸盐培养基（A 法）	250g	瓶	286	满足微生物学指标
1252	MC 培养基	250g	瓶	250	满足微生物学指标
1253	氯硝胺 18%甘油（DG18）琼脂基础	250g	瓶	331	满足微生物学指标
1254	PALCAM 琼脂基础	250g	瓶	832	满足微生物学指标
1255	TTC 营养琼脂	250g	瓶	238	满足微生物学指标
1256	卵黄琼脂培养基基础	250g	瓶	238	满足微生物学指标
1257	3%氯化钠三糖铁琼脂	250g	瓶	205	满足微生物学指标
1258	三糖铁琼脂培养基（TSI）	250g	瓶	185	满足微生物学指标
1259	月桂基硫酸盐胰蛋白胨（LST）肉汤	250g	瓶	228	满足微生物学指标
1260	志贺氏菌增菌肉汤	250g	瓶	239	满足微生物学指标
1261	三糖铁琼脂（TSI）	250g	瓶	198	满足微生物学指标
1262	李氏增菌肉汤基础（LB1, LB2）	250g	瓶	738	满足微生物学指标
1263	绿脓菌素测定培养基	250g	瓶	198	满足微生物学指标
1264	MFC 培养基	250g	瓶	398	满足微生物学指标

1265	液体硫乙醇酸盐培养基（FT）	250g	瓶	268	满足微生物学指标
1266	含 0.6%酵母浸膏的胰酪胨大豆琼脂	250g	瓶	261	满足微生物学指标
1267	金氏 B 培养基	250g	瓶	525	满足微生物学指标
1268	含 0.6%酵母浸膏的胰酪胨大豆肉汤（TSB-YE）（EB 增菌液基础）	250g	瓶	245	满足微生物学指标
1269	TCBS 琼脂培养基	250g	瓶	220	满足微生物学指标
1270	3%氯化钠碱性蛋白胨水	250g	瓶	175	满足微生物学指标
1271	硝酸盐蛋白胨水培养基	250g	瓶	173	满足微生物学指标
1272	甘露醇卵黄多粘菌素琼脂基础（MYP）	250g	瓶	265	满足微生物学指标
1273	李斯特氏菌显色培养基	1000ml	瓶	1240	满足微生物学指标
1274	脑心浸出液液态培养基	100g	瓶	168	满足微生物学指标
1275	脑心浸出液琼脂培养基	100g	瓶	285	满足微生物学指标
1276	牛胆盐	100g	瓶	362	满足微生物学指标
1277	胆汁液态培养基	100g	瓶	298	满足微生物学指标
1278	FK 链球菌琼脂培养基	100g	瓶	455	满足微生物学指标
1279	乳糖明胶	20 支/盒	盒	115	满足微生物学指标
1280	副溶血性弧菌生化鉴定盒（GB）	15 种×5 次	盒	365	满足微生物学指标
1281	压力蒸汽灭菌生物指示剂（100 份）	20 支/盒	盒	458	满足微生物学指标
1282	（湿式）餐具大肠菌群检验纸片（100 份）	20 袋，10 张/袋	袋	289	满足微生物学指标
1283	李斯特氏增菌显色培养基	1000mL	瓶	1050	满足微生物学指标
1284	新生霉素（志贺氏菌增菌肉汤配套试剂）	10 支/盒	盒	68	满足微生物学指标
1285	硝酸盐还原试剂	甲、乙液各一瓶	套	55	满足微生物学指标
1286	EasyID 腊样芽孢杆菌生化鉴定试剂盒	10 测试	盒	495	满足微生物学指标
1287	胰酪胨大豆多粘菌素 B 肉汤	10 袋（225mL/袋）	套	234	满足微生物学指标
1288	湿灭菌用悬液式生	25 支/盒	盒	750	芽孢含量为



	物指示剂				5.0*10 <sup>5</sup> cfu/支-1.0*10 <sup>6</sup> cfu/支
1289	卵黄亚硫酸钾增菌液	5mL/支*6 支/盒	盒	71	满足微生物学指标
1290	李氏增菌肉汤 LB2 配套试剂	10 支/盒	盒	124	满足微生物学指标
1291	亚硫酸盐-多粘菌素-磺胺嘧啶琼脂配套试剂	2×5 支	盒	124	满足微生物学指标
1292	李氏增菌肉汤 LB1 配套试剂	10 支/盒	盒	118	满足微生物学指标
1293	EasyID 志贺氏菌生化鉴定试剂盒	5 测试	盒	371	满足微生物学指标
1294	EasyID 沙门氏菌生化鉴定试剂盒	10 测试	盒	525	满足微生物学指标
1295	EasyID 李斯特氏菌生化鉴定试剂盒	10 测试	盒	483	满足微生物学指标
1296	微生物限度培养器	60 套/箱	个	2100	孔径 0.45um、容积 100ml
1297	MGC 厌氧产气袋	10 个/包	包	315	完全厌氧菌培养：适用于 2.5L 培养罐
1298	塑料容量瓶	50mL、100mL	只	28	±0.16
1299	具塞量筒	100mL	只	7	量入式
1300	胶头滴管	12cm	支	2	玻璃
1301	收纳盒	500ml-2500ml	只	23	塑料
1302	玻璃表面皿	直径 60mm、75mm、90mm、100mm	片	20	玻璃
1303	抽滤瓶	1L、2.5L	个	138	高硼硅
1304	玻璃搅拌棒	直径 5-8mm，长度 15-40cm	根	3	平整端口
1305	分液漏斗	100mL-500mL	只	65	24#PP 塞
1306	广口瓶	100mL-500mL	只	16	高硼硅
1307	试剂瓶	4mL-500mL	只	4	塑料，附内盖，螺纹口
1308	玻璃注射器	5mL	个	7	无针；带刻度
1309	尖底离心管（螺纹盖）	2mL~100mL 20 个/包	包	35	聚四氟乙烯/聚丙烯材质、带刻度
1310	圆底离心管（螺纹盖）	5mL~100mL 20 个/包	包	35	聚四氟乙烯/聚丙烯材质、带刻度
1311	插盖离心管	5mL~20mL 200 个/包	包	100	聚四氟乙烯/聚丙烯材质、带刻度
1312	玻璃离心瓶	5mL~100mL	支	15	带盖、带刻度
1313	塑料洗瓶	250mL、500ml	个	10	新款长嘴
1314	气相色谱进样针	1 支/盒	盒	685	10ul；221-34618
1315	气相色谱衬管	5 个/盒	盒	2350	3mm 1D，105mm 分流、

					不分流
1316	高效液相色谱柱 C18	1 支/盒	支	6438	2.1mm× (50~150) mm, (1.7~3) μ m
1317	色谱柱:Shim-pack G1SS	1 支/盒	盒	5300	1.9um C18, 2.1x50mm
1318	HILIC 高效液相色谱 柱	1 支/盒	支	9198	2.1mm× (50~150) mm, (1.7~3) μ m
1319	茶叶中农残检测专 用小柱	30 支/盒	盒	1413	1g, 6ml
1320	茶叶中农残检测专 用小柱	20 支/盒	盒	2015	2g, 10ml
1321	苯并(a)芘专用 SPE 小柱	30 支/盒	盒	920	500mg, 6ml
1322	黄曲霉毒素总量免 疫亲和柱	25 支/盒	盒	2150	1ml
1323	黄曲霉毒素总量免 疫亲和柱	20 支/盒	盒	1600	3ml
1324	Ag/H 离子交换小柱	50 支/盒	盒	1455	1ml
1325	Ag/H 离子交换小柱	50 支/盒	盒	2814	2.5ml
1326	草甘膦净化专用小 柱	40 支/盒	盒	2950	SBEQ-CA5861
1327	混合型强阳离子交 换小柱	30 支/盒	盒	1050	200mg, 6ml
1328	混合型强阳离子交 换小柱	50 支/盒	盒	1200	500mg, 3ml
1329	混合型强阳离子交 换小柱	30 支/盒	盒	1750	500mg, 6ml
1330	防腐剂专用液相色 谱柱	4.6x250mm	根	3700	LAEQ-462592 Athena BST-C18(II)
1331	WAX 混合型弱阴离子 交换反向吸附固相 萃取柱	30 支/盒	盒	880	150mg/6ml
1332	WAX 混合型弱阴离子 交换反向吸附固相 萃取柱	30 支/盒	盒	1160	200mg/6ml
1333	螺纹口自动样品瓶 (透明/棕色)	2ml	盒	168	32×11.6mm, 带刻度、 书写
1334	离心管架	60 孔	个	25	双面
1335	搪瓷托盘	10 只/箱	个	55	搪瓷材质
1336	牛皮纸	100 张/包	包	85	A3
1337	有机相微孔滤膜	100 个/包	盒	189	0.2 μ m
1338	无机相微孔滤膜	100 个/包	盒	110	0.45 μ m、0.2 μ m
1339	液相过滤头	100 个/包	盒	145	0.45 μ m、0.2 μ m

1340	试管刷	大中小	把	3	猪毛
1341	石墨管（带端盖）	5 个/盒	盒	8150	B3000653
1342	雾化器-I 型	1 个/盒	盒	820	适用普析 TAS-990
1343	标签纸	80 张/包	包	30	2*4cm
1344	计时器	1 个/盒	只	25	精度 1/100 秒
1345	分样筛	8-320 目	只	65	冲框镀铬
1346	电子温度计	98*105mm	只	85	ABS+液晶屏
1347	红酒杯	500ml	个	35	透明玻璃
1348	凡士林	500g	瓶	25	白
1349	医用口罩	50 个/盒	盒	65	灭菌蓝色
1350	医用口罩	50 个/盒	盒	65	灭菌白色
1351	丁腈手套	100 只/盒, L 码	盒	145	灭菌
1352	丁腈手套	100 只/盒, M 码	盒	145	灭菌
1353	纱手套	500g 120 对/扎	扎	220	棉
1354	劳保袖套	40cm	对	15	防水
1355	白色塑料袋	25kg 装	个	3	8 丝内袋
1356	医用酒精	500ml/瓶	瓶	15	带喷嘴 75%
1357	脱脂棉球	500g/袋	袋	55	0.3g/个
1358	宝石折射仪用折射油	10mL	瓶	78	折射率: 1.78 2-3 毫升
1359	便携式 PH 计	1-14	把	350	精度 0.01
1360	砌墙砖抗压强度试验用净浆材料	30kg/包	包	235	符合 GB/T 25183-2010 要求
1361	氯化铵溶液	20ml	瓶	175	浓度 1000ug/mL
1362	人工汗液	500ml/瓶	瓶	420	pH8.0、pH5.5
1363	四苯基硼酸钠	50g/瓶	瓶	185	等级: 分析纯
1364	氯化钡, 二水合物	500g/瓶	瓶	32	等级: 分析纯
1365	苯	500mL/瓶	瓶	22	等级: 分析纯
1366	乙苯	500mL/瓶	瓶	78	等级: 分析纯
1367	1, 10-菲啰啉	5g	瓶	32	等级: 分析纯
1368	铬天青 S	25g	瓶	335	指示剂
1369	茜素红 S	25g	瓶	65	指示剂
1370	苯胺	500ml	瓶	85	等级: 分析纯
1371	盐酸苯胺	250g	瓶	125	等级: 分析纯
1372	乙酸铅	500g	瓶	78	等级: 分析纯
1373	硫酸锰	500g	瓶	55	等级: 分析纯
1374	二甲酚橙	10g	瓶	55	等级: 分析纯
1375	蔗糖	500g	瓶	32	等级: 分析纯
1376	硝酸镁	500g	瓶	98	等级: 分析纯、优级纯
1377	对硝基酚	100g	瓶	55	等级: 分析纯
1378	乙醇钠	250g	瓶	115	等级: 分析纯
1379	铝试剂	100g	瓶	155	等级: 分析纯

1380	硝酸钙	500g	瓶	98	等级：分析纯
1381	喹啉	500g	瓶	135	等级：分析纯
1382	硝酸钡	1g	瓶	420	等级：优级纯
1383	溴百里酚蓝	25g	瓶	95	等级：分析纯
1384	二乙基二硫代氨基甲酸银	5g	瓶	135	等级：分析纯
1385	双硫腺	5g	瓶	158	等级：分析纯
1386	乙酸钠	500g	瓶	32	等级：分析纯
1387	钼酸钠	500g	瓶	368	等级：分析纯
1388	氢氟酸	500ml	瓶	35	等级：分析纯
1389	二氧化钛	500g	瓶	65	等级：优级纯
1390	磷酸二氢钙	500g	瓶	55	等级：分析纯
1391	氯化钙	500g	瓶	28	等级：分析纯
1392	氟化钾	500g	瓶	55	等级：分析纯
1393	焦亚硫酸钠	500g	瓶	45	等级：分析纯
1394	缩二脲	100g	瓶	235	等级：分析纯
1395	偏钒酸铵	100g	瓶	105	等级：分析纯
1396	氯化镁	500g	瓶	35	等级：分析纯
1397	铬粉	100g	瓶	195	细度小于 250 μm
1398	硫氰酸钾	500g	瓶	75	等级：分析纯
1399	六次甲基四胺	500g	瓶	65	等级：分析纯
1400	硫酸亚铁铵	500g	瓶	32	等级：分析纯
1401	六偏磷酸钠	500g	瓶	38	等级：分析纯
1402	三氯化铁	500g	瓶	38	等级：分析纯
1403	硝酸铜	25g	瓶	65	等级：分析纯
1404	锌片	100g	包	28	等级：分析纯
1405	高纯铝片	100g	瓶	358	99.99%
1406	硫酸氢钠	500g	瓶	32	等级：分析纯
1407	无砷锌粒	500g	瓶	85	等级：分析纯
1408	硫酸钙	500g /瓶	瓶	41	等级：优级纯
1409	无苯二硫化碳	500mL/瓶	瓶	700	色谱纯（GC）
1410	血(琼脂)平板培养基	20 套/盒	盒	189	9cm
1411	血琼脂培养基	250g	瓶	245	满足微生物学指标
1412	高盐察氏培养基	250g	瓶	207	满足微生物学指标
1413	明胶培养基	100g	瓶	145	满足微生物学指标
1414	甘露醇发酵培养基	250g	瓶	246	满足微生物学指标
1415	Baird-Parker 氏培养基	250g	瓶	436	满足微生物学指标
1416	亚碲酸钾卵黄增菌液	5mL*5 支/盒	瓶	75	满足微生物学指标
1417	虎红（孟加拉红）培养基	250g	瓶	259	满足微生物学指标

1418	沙氏琼脂培养基	250g	瓶	195	满足微生物学指标
1419	脑心浸液液态培养基	100g	瓶	205	满足微生物学指标
1420	COD 试剂	2415925	套	620	进口 200-15000mg/L
1421	COD 试剂	2125925;25 次/包	包	580	进口 20-1500mg/L
1422	COD 试剂	2125825;25 次/包	包	610	进口 3-150mg/L
1423	COD 试剂	2415825;25 次/包	包	620	进口 0.7-40mg/L
1424	COD 试剂	2038225;25 次/包	包	580	进口 15-150mg/L
1425	COD 试剂	2038325;25 次/包	包	580	进口 100-1000mg/L
1426	pH 缓冲溶液	3*1 套	套	5	PH4.00/6.86/9.18
1427	钴标准溶液	50ml	瓶	165	1000 $\mu$ g/mL
1428	钒标准溶液	50ml	瓶	165	1000 $\mu$ g/mL
1429	钛标准溶液	50ml	瓶	165	1000 $\mu$ g/mL
1430	钼标准溶液	50ml	瓶	165	1000 $\mu$ g/mL
1431	锆标准溶液	50ml	瓶	165	1000 $\mu$ g/mL
1432	硅标准溶液	50ml	瓶	165	1000 $\mu$ g/mL
1433	铋标准溶液	50ml	瓶	165	1000 $\mu$ g/mL
1434	钨标准溶液	50ml	瓶	175	1000 $\mu$ g/mL
1435	硫酸根标准溶液	50ml	瓶	165	1000 $\mu$ g/mL
1436	磷标准溶液	50ml	瓶	165	1000 $\mu$ g/mL
1437	硫标准溶液	50ml	瓶	165	1000 $\mu$ g/mL
1438	硼标准溶液	50ml	瓶	165	1000 $\mu$ g/mL
1439	氯标准溶液	50ml	瓶	112	1000 $\mu$ g/mL
1440	闭口闪点标准物质	280mL	瓶	560	40~48℃
1441	开口闪点标准物质	280mL	瓶	560	100~120℃
1442	中高温黏度标准物质	250mL	瓶	680	附证书
1443	硅酸盐水泥成分分析标准物质	20g/瓶	瓶	480	附证书
1444	高岭土成份分析标准物质	50g/瓶	瓶	750	附证书
1445	土壤有效态成分分析标准物质	500g	瓶	1650	棕壤/黑土/潮土/草甸土/水稻土/潮褐土/云南红土/贵州黄壤/石灰性褐土/黄壤/灰钙土
1446	苯甲酸标准物质（发热量）	10ml	瓶	168	1000 $\mu$ g/mL
1447	土壤成分分析标准物质	70g	瓶	1750	常规土
1448	土壤成分分析标准物质	70g	瓶	4790	72 组分
1449	水质 pH	20mL	瓶	145	（需稀释）
1450	水质 化学需氧量	20mL	瓶	145	（需稀释）

1451	水质 甲醛	20mL	瓶	145	(需稀释)
1452	氢氧化钾标准溶液	500ml /瓶	瓶	175	1.013mol/L
1453	氢氧化钠标准溶液	500ml /瓶	瓶	158	1.016mol/L
1454	盐酸标准溶液	500ml /瓶	瓶	210	1.199mol/L
1455	常数平氏毛细管粘度计	内径 0.4mm、0.6mm、0.8mm、1.0mm、1.2mm、1.5mm、2.0mm	支	85	玻璃
1456	比重计	0.7-0.8	支	70	分度 0.001
1457	比重计	0.8-0.9	支	70	分度 0.001
1458	比重计	0.9-0.10	支	70	分度 0.001
1459	比重计	1.0-0.11	支	70	分度 0.001
1460	比重计	1.1-0.12	支	70	分度 0.001
1461	婆美比重计	0-70	支	85	分度 0.001
1462	玻璃砂芯坩埚	30mL/50mL: 1号、2号、3号、4号	只	23	玻璃
1463	镍坩埚	30mL/50ml, 带盖	套	36	附盖
1464	铁坩埚	30mL/50ml, 带盖	套	5	附盖
1465	玻璃比色皿	1cm、2cm、3cm、5cm	10只/盒	115	玻璃
1466	比色箱	710*405*570mm	台	1480	四光源
1467	评定沾色用灰色样卡		套	495	国标
1468	镊子	125mm-250mm	把	7	不锈钢
1469	牛角药勺	12.5cm-20cm	把	15	牛角
1470	不锈钢药勺	12-20cm	把	4	不锈钢
1471	古氏坩埚	30mL	个	13	附盖
1472	瓷蒸发皿	60ml-200ml	个	8	陶瓷
1473	玻璃蒸发皿	60mm-150mm	只	22	平底/圆底
1474	定氮烧瓶	250ml-1000ml	只	45	高硼硅
1475	冷凝管(带十字夹)	365mm	只	35	长柄四爪
1476	聚乙烯烧杯	250mL	只	30	四氟
1477	聚乙烯烧杯	500ml	只	45	四氟
1478	聚乙烯烧杯	1000ml	只	88	四氟
1479	聚乙烯烧杯	2000ml	只	205	四氟
1480	聚乙烯试剂瓶	250mL、500mL、1000mL	只	6	附内盖,螺纹口
1481	玻璃滴瓶	30-125ml	只	6	带刻度
1482	棕色玻璃滴瓶	30-125ml	只	6	带刻度
1483	铝箔称量瓶	100 个/包	包	96	耐高温耐腐蚀
1484	软化点钢球	10 个/包	个	5	直径 9.5mm±0.1mm, 重量 3.45g~3.55g
1485	气相自动进样针	1 个/盒	个	850	SGE Syringe

					P/N 002951 10F-VA8400-5/0.63C 10 μL Syringe
1486	硅胶软管	内径 0.8-1.0cm	米	13	进口
1487	橡胶塞	0-10#	只	2	橡胶
1488	塑料量筒	20ml、50ml、100ml、	个	10	带刻度
1489	塑料量筒	250ml、1000ml	个	20	耐酸碱
1490	塑料量杯	2L	个	18	耐酸碱
1491	擦镜纸	10*15CM	本	5	柔软不脱毛
1492	抽滤垫	85cm	个	12	橡胶
1493	pH 试纸	80 条/本	本	3	PH1-14
1494	精密 pH 试纸	80 条/本	本	3	0.5-5.0/3.8-5.4/5.5-9.0
1495	复合电极	0-14ph	支	268	0-14ph, 5-60℃
1496	研磨碎样机	500g	台	980	耳朵式
1497	塑料吸管	1mL、2mL、3mL、5mL	包	25	100 支/包
1498	密度计	10 支/盒	支	25	分度 0.001
1499	活性炭吸附采样管 (苯系物)	6x120mm	盒	150	溶剂解吸型