

广西桂水工程咨询有限公司

竞争性磋商文件

项目名称：河池市食品药品检验所关于食品药品检验检测实验耗材、专用材料货物采购

项目编号：HCZC2025-C1-990073-GSZX

采购单位：河池市食品药品检验所

采购代理机构：广西桂水工程咨询有限公司

2025 年 6 月 18 日

目 录

第一章 竞争性磋商公告	1
第二章 采购需求	4
第三章 供应商须知	80
第一节 供应商须知前附表	80
第二节 供应商须知正文	85
一、总则	85
二、磋商文件	87
三、响应文件的编制	88
四、评审及磋商	90
五、成交及合同	91
六、验收	93
七、其他事项	94
第四章 评审程序、评审方法和评审标准	95
第一节 评审程序和评审方法	95
第二节 评标报告	101
第三节 评审过程的保密与录像	102
第五章 响应文件格式	103
第一节 封面格式	103
第二节 资格证明文件格式	104
第三节 商务技术文件格式	115
第四节 报价文件格式	126
第六章 合同文本	132
第七章 质疑、投诉材料格式	141

第一章 竞争性磋商公告

广西桂水工程咨询有限公司关于河池市食品药品检验所关于食品药品检验检测实验耗材、专用材料货物采购（项目编号：HCZC2025-C1-990073-GSZX）竞争性磋商公告

项目概况

河池市食品药品检验所关于食品药品检验检测实验耗材、专用材料货物采购 采购项目的潜在供应商应在广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）获取采购文件，并于 2025 年 7 月 3 日 10 点 00 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

1. 项目编号：HCZC2025-C1-990073-GSZX
2. 项目名称：河池市食品药品检验所关于食品药品检验检测实验耗材、专用材料货物采购
3. 采购方式：竞争性磋商
4. 预算金额：人民币壹佰伍拾万元整（¥1500000.00 元）（其中：分标 1：25.00 万元；分标 2：25.00 万元；分标 3：25.00 万元；分标 4：25.00 万元；分标 5：25.00 万元；分标 6：25.00 万元）。
5. 采购需求：分标 1、分标 2、分标 3、分标 4、分标 5、分标 6：河池市食品药品检验所关于食品药品检验检测实验耗材、专用材料货物采购，具体内容详见采购文件“第二章采购需求”。
6. 合同履行期限：分标 1、分标 2、分标 3、分标 4、分标 5、分标 6 均为自签订合同之日起 1 年，所列物品为采购期限内可能购买的品种，只有在采购人需要时才购买。
7. 本项目不接受联合体。

二、供应商的资格条件

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目属于专门面向中小企业采购的项目，制造商必须为中小或小微企业（政府采购活动中，监狱企业或残疾人福利性单位视同小微企业）。
3. 本项目的特定资格要求：分标 1：供应商具有有效的危险化学品经营许可证。
4. 本项目的特定条件：无。
5. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动。
6. 对在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，不得参与政府采购活动。

三、获取竞争性磋商文件

时间：2025 年 6 月 18 日发布公告之时起至响应文件递交截止时间止。

地址：广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）。

获取方式：网上下载。潜在供应商需使用账号登录或者使用 CA 登录广西政府采购云平台

(<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>) -进入“项目采购”应用,在获取采购文件菜单中选择项目,获取竞争性磋商文件。电子响应文件制作需要基于广西政府采购云平台获取的磋商文件编制,通过其他方式获取磋商文件的,将有可能导致供应商无法在广西政府采购云平台编制及上传响应文件。

售价:0元。

四、响应文件提交

1、首次响应文件提交截止时间(北京时间):2025年7月3日10点00分

2、首次响应文件提交地点:广西政府采购云平台(<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>)

五、开启(首次响应文件开启时间)

1.时间(北京时间):2025年7月3日10点00分截标后

2.地点:广西政府采购云平台(<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>)

六、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

七、其他补充事宜

1.网上查询地址:中国政府采购网(<http://www.ccgp.gov.cn>)、广西壮族自治区政府采购网(<http://zfcg.gxzf.gov.cn>)、全国公共资源交易平台(广西·河池)(<http://ggzy.jgswj.gxzf.gov.cn/hcggzy/>)。

2.本项目需要落实的政府采购政策

- (1) 政府采购促进中小企业发展。
- (2) 政府采购支持采用本国产品的政策。
- (3) 强制采购节能产品,优先采购节能产品、环境标志产品。
- (4) 政府采购促进残疾人就业政策。
- (5) 政府采购支持监狱企业发展。

3. 供应商磋商注意事项

(1) 本项目为全流程电子化采购项目,通过广西政府采购云平台(<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>)实行在线电子磋商,供应商应按照本项目竞争性磋商文件和广西政府采购云平台的要求编制、加密后在提交响应文件截止时间前通过网络上传至广西政府采购云平台(加密的电子响应文件是指后缀名为“jmbz”的文件),供应商在广西政府采购云平台提交电子响应文件时,请填写参加远程采购活动经办人联系方式。供应商登录广西政府采购云平台,依次进入“服务中心-项目采购-操作流程-电子招投标-政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”查看电子磋商具体操作流程。

(2) 未进行网上注册并办理数字证书(CA认证)的供应商将无法参与本项目政府采购活动,供应商应当在提交响应文件截止时间前,完成电子交易平台上的CA数字证书办理及响应文件的提交(供应商可登录“广西政府采购网”,依次进入“办事服务-下载专区”或者登录广西政府采购云平台,依次进入“服务中心-入驻与配置”中查看CA数字证书办理操作流程。如在操作过程中遇到问题或者需要技术支持,请致电客服热线:95763)。

(3) CA证书在线解密:首次响应文件开启时,需携带制作响应文件时用来加密的有效数字证书(CA

认证)登录广西政府采购云平台电子开标大厅现场按规定时间对加密的响应文件进行解密,否则后果自负。

注:1)为确保网上操作合法、有效和安全,请供应商确保在电子磋商过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章,妥善保管CA数字证书并使用有效的CA数字证书参与整个采购活动。2)供应商应当在提交响应文件截止时间前完成电子响应文件的提交(上传),提交响应文件截止时间前可以补充、修改或者撤回响应文件。补充或者修改响应文件的,应当先行撤回原响应文件,补充、修改后重新提交(上传),提交响应文件截止时间前未完成提交(上传)的,视为撤回响应文件。提交响应文件截止时间以后提交(上传)的响应文件,广西政府采购云平台将予以拒收。

(4)供应商需要在具备有摄像头及语音功能且互联网网络状况良好的电脑登录广西政府采购云平台远程开标大厅参与本次磋商,否则后果自负。

4. 交易服务机构:河池市公共资源交易中心;联系方式:交易受理科办公室(0778-2302718、0778-2303798)、交易受理科技术保障室(0778-2300759)。

5. 政府采购监督管理部门:河池市财政局政府采购监督管理科;联系电话:0778-2270025。

6. 本项目采用远程异地评审方式。

八、凡对本次采购提出询问,请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称:河池市食品药品检验所

地址:广西河池市金城江区南新东路26号

项目联系人:王松

联系电话:0778-2282443

2. 采购代理机构信息

名称:广西桂水工程咨询有限公司

地址:河池市金城江区翠竹路78号铭欣景苑2栋1单元1102号房

联系电话:0778-2308778

3. 项目联系方式

项目联系人:莫蕾、谢嵘

电话:0778-2308778

第二章 采购需求

说明：

1. 为落实政府采购政策需满足的要求（根据项目实际情况填写内容）

（1）本竞争性磋商采购文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定。

（2）根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）的规定，采购需求中的产品属于节能产品政府采购品目清单内标注“★”的，供应商必须在响应文件中提供所竞标产品的节能产品认证证书复印件，否则响应文件作无效处理。如本项目包含的配套服务属于品目清单内非标注“★”的产品时，应优先采购，具体详见“第四章 评审程序和评定成交的标准”。

2. “实质性要求”是指采购需求中带“▲”的条款或者不能负偏离的条款或者已经指明不满足按响应文件作无效处理的条款。

3. 供应商必须自行为其磋商产品侵犯他人的知识产权或者专利成果的行为承担相应法律责任。

4. 供应商应根据自身实际情况响应竞争性磋商文件采购需求中的各项需求，对于重要技术条款或技术参数应当在响应文件中提供技术支持资料。技术支持资料以货物生产厂家公开发布的印刷资料或检测机构出具的检测报告或竞争性磋商文件中允许的其它形式为准。凡不符合上述要求的，将视为无效技术支持资料。

5. 本项目中小企业划分标准所属行业名称（行业名称及划分见本章附件2）为：工业。

分标 1				
序号	货物名称	技术要求	单位	数量
1	乙醚	500mL/瓶, AR	瓶	90
2	三氯甲烷	500mL/瓶, AR	瓶	40
3	硝酸	500mL/瓶, GR	瓶	6
4	硫酸	500mL	瓶	10
5	硼氢化钾(优级纯)	GR100g	瓶	1
6	醋酸双氧铀	放射性物质	瓶	1
7	二氯甲烷	4L, HPLC/瓶	瓶	1
8	硼氢化钾	500g, GR/瓶	瓶	1
9	高氯酸滴定液 0.1mol/L	50ml/瓶	瓶	8
10	硫酸	AR, 500ml/瓶	瓶	10
11	丙酮	AR, 500ml/瓶	瓶	2
12	甲苯	AR, 500ml/瓶	瓶	5
13	三氯甲烷	AR, 500ml/瓶	瓶	1
14	乙醚	AR, 500ml/瓶	瓶	8
15	高氯酸	GR, 500mL/瓶	瓶	1
16	过氧化氢	AR, 500mL/瓶	瓶	2
17	甲苯	AR, 500mL/瓶	瓶	8
18	硝酸	GR, 500mL/瓶	瓶	1
19	三氯甲烷	AR 500mL/瓶	瓶	15
20	重铬酸钾	AR, 500g/瓶	瓶	2
21	硼氢化钠	AR100g	瓶	1
22	氯化汞	AR250g	瓶	1
23	硝酸镧	GR25g	瓶	1
24	高纯锌粉	25g/瓶	瓶	1
25	硝酸铈	25g/瓶	瓶	1
26	高锰酸钾	500g, AR/瓶	瓶	1
27	六次甲基四胺(乌酸托品)	500g, AR/瓶	瓶	1
28	硝酸镁(六水合)	500g, AR/瓶	瓶	1
29	硝酸铝, 九水	500g, AR/瓶	瓶	1
30	重铬酸钾	500g, AR/瓶	瓶	1
31	铝粉 99% (100-200 目)	500g/瓶	瓶	1
32	氯化高汞	500g	支	1
33	硝酸银	AR, 500ml/瓶	支	1
34	盐酸	AR, 500ml/瓶	瓶	2

35	乙酸酐	AR, 500ml/瓶	瓶	1
36	2-丁酮	AR, 500ml/瓶	瓶	1
37	地西洋	100 mg/支	支	1
38	甲醇	2mL/支	支	2
39	甲醛	1000 μ g/ml x 1ml	支	1
40	乙酸	1g	支	1
41	重铬酸钾	PT100g	瓶	1
42	丙酮	HPLC 4L	瓶	1
43	硝酸	HPLC 2500ml	瓶	1
44	氟化钠	25g/瓶	瓶	1
45	氯化铵	500g, AR/瓶	瓶	1
46	硫脲	500g, GR/瓶	瓶	1
47	硝酸钾	500g, AR/瓶	瓶	1
48	重铬酸钾	100mg	支	1
49	地西洋	100 μ g/mLx1mL/支	支	2
50	MRS 琼脂培养基（莫匹罗星锂盐和半胱氨酸盐酸盐改良 MRS 琼脂培养基基础）	250g/瓶	瓶	1
51	改良 MRS 琼脂培养基配套试剂（含莫匹罗星锂盐和半胱氨酸盐酸盐）	2 种 X5 支/盒	盒	1
52	乳杆菌生化鉴定盒	8 种 X10 套	盒	1
53	（湿式）餐具大肠菌群检验纸片	20 袋/盒，10 片/袋	盒	1
54	一次性无菌涂布棒	100 根/袋	包	1
55	除热原反应试管	64 支/盒	盒	1
56	曙红亚甲蓝培养基	250g/瓶	瓶	1
57	沙氏葡萄糖液体培养基（SDB）	250g/瓶	瓶	1
58	KF 链球菌琼脂培养基	100g/瓶	瓶	1
59	卵黄琼脂培养基	250g/瓶	瓶	1
60	胆汁七叶苷琼脂培养基（BEA）	250g/瓶	瓶	1
61	脑心浸萃琼脂（BHIA）培养基	250g/瓶	瓶	1
62	亚硫酸盐-多粘菌素-磺胺嘧啶 (SPS) 琼脂培养基	250g/瓶	瓶	1
63	硝酸盐还原试剂	10mL/瓶，2 瓶/盒	盒	1
64	胆汁液态培养基	100g/瓶	瓶	1
65	钠氏试剂	10mL/瓶	瓶	1
66	抗生素鉴定培养基 2 号	250g/瓶	瓶	1
67	抗生素鉴定培养基 1 号	250g/瓶	瓶	1
68	沙氏琼脂培养基	250g/瓶	瓶	1
69	Fraser 肉汤增菌液 FB2 配套试剂	10 支/盒	盒	1

70	沙氏葡萄糖琼脂参比培养基	100g/瓶	瓶	1
71	胰蛋白胨大豆琼脂参比培养基	100g/瓶	瓶	1
72	红霉素	200mg/支	支	1
73	甘露醇发酵培养基	250g/瓶	瓶	1
74	厌氧菌及棒状杆菌鉴定卡	20 片/盒	盒	1
75	革兰氏阴性菌鉴定卡	20 片/盒	盒	1
76	革兰氏阳性菌鉴定卡	20 片/盒	盒	1
77	超声波芽孢洗脱仪	1 台/盒 (MD-UWM)	台	1
78	单增李斯特氏菌显色培养基	1000ml (配套试剂不需另购)	瓶	1
79	鲎试剂	10 支/盒 ((0.125EU/ml, 0.65ml/支)	盒	1
80	鲎试剂	10 支/盒 ((0.25EU/ml, 0.65ml/支)	盒	1
81	干热灭菌生物指示剂 (萎缩芽孢杆菌)	25 支/盒	盒	1
82	湿热灭菌生物指示剂 (湿热脂肪地芽孢杆菌)	48 支/盒	盒	1
83	湿热灭菌生物指示剂 (枯草芽孢杆菌)	48 支/盒	盒	1
84	OA 李斯特氏菌显色培养基	1000ml/瓶	瓶	1
85	冻干粉质控样品	7ml/瓶	瓶	1
86	肠球菌肉汤	250g/瓶	瓶	1
87	金黄色葡萄球菌显色培养基	1000ml/瓶	瓶	1
88	金黄色葡萄球菌显色培养基	1000ml/瓶	瓶	1
89	弧菌显色培养基	1000ml/瓶	瓶	1
90	念珠菌显色培养基	250g/瓶	瓶	1
91	集菌培养器	12 套/箱	箱	1
92	李斯特氏菌显色培养基	1000ml (配套试剂不需另购)	瓶	1
93	黄体酮	50mg	支	1
94	木香	0.5g/支	支	4
95	盐酸巴马汀	20mg/支	支	3
96	五氯硝基苯	1.2ml	支	2
97	黄曲霉毒素混合对照品	1.2ml	支	3
98	玉米赤霉烯酮对照溶液	1.2ml	支	2
99	药材中的铅镉汞铜质控样	20g	支	1
100	药材中的黄曲霉 B1 质控样	20g	支	1
101	氢氧化钠滴定液 0.1mol/L	50ml/瓶	支	10
102	乙二胺四乙酸二钠滴定液 0.05mol/L	50ml/瓶	支	30
103	硫代硫酸钠滴定液 0.1mol/L	50ml/瓶	支	10
104	三七总皂苷对照提取物	50mg/支	支	1
105	奥美沙坦酯	100mg/支	支	1
106	奥美沙坦酯杂质 RNH-6270	50mg/支	支	1

107	奥美沙坦酯杂质混合物 (C/E)	50mg/支	支	1
108	金樱根	2.5g/支	支	2
109	积雪草苷	20mg/支	支	2
110	菝葜	2g/支	支	2
111	羊开口	5g/支	支	2
112	羟基积雪草苷	20mg/支	支	2
113	汉黄芩素	20mg/支	支	2
114	大黄酸	20mg/支	支	4
115	白术	0.5g	支	4
116	山药	2g/支	支	4
117	熟地	1g/支	支	4
118	枸杞子	0.5g	支	4
119	人参皂苷 Rg1	20mg/支	支	2
120	人参皂苷 Rb1	20mg/支	支	2
121	人参皂苷 Re	20mg/支	支	2
122	人参皂苷 Rb3	20mg/支	支	2
123	拟人参皂苷 F11	20mg/支	支	2
124	人参茎叶皂苷	20mg/支	支	1
125	苦参碱	20mg/支	支	4
126	槐定碱	20mg/支	支	4
127	野黄芩苷	20mg/支	支	4
128	半枝莲	1g	支	4
129	木犀草素	20mg/支	支	4
130	芹菜素	20mg/支	支	4
131	木犀草苷	20mg/支	支	4
132	黄芪	1g/支	支	4
133	黄芪甲苷	20mg/支	支	4
134	五味子	1g/支	支	4
135	紫菀	1g/支	支	4
136	延胡索乙素	20mg/支	支	4
137	茜草	0.5g/支	支	4
138	西洋参	1g/支	支	4
139	蛇胆汁	10mg/支	支	4
140	牛黄胆酸钠	20mg/支	支	4
141	平贝母	5 g/支	支	4
142	硝酸银滴定液 0.1mol/L	50ml/瓶	支	10
143	羌活	0.5g	支	4
144	安乃近	200mg/支	支	1
145	甲泼尼龙	100mg/支	支	1
146	甲泼尼龙杂质 I	10mg/支	支	1
147	盐酸曲美他嗪	100mg/支	支	1
148	盐酸曲美他嗪杂质 D	10mg/支	支	1

149	盐酸曲美他嗪杂质 C	10mg/支	支	1
150	盐酸曲美他嗪杂质 I	10mg/支	支	1
151	盐酸曲美他嗪杂质 K	10mg/支	支	1
152	盐酸曲美他嗪杂质 J	10mg/支	支	1
153	去氢木香内酯	20mg/支	支	4
154	双氯芬酸钠	100mg/支	支	1
155	芡实	3g	支	4
156	银杏叶对照提取物	约 0.2g/支	支	1
157	槲皮素	20mg/支	支	4
158	银杏叶内酯对照提取物	约 80 mg/支	支	1
159	盐酸金刚烷胺	100mg/支	支	1
160	维生素 B6	100mg/支	支	1
161	陈皮	1g/支	支	4
162	淫羊藿苷	20mg/支	支	4
163	巴戟天	1g	支	4
164	耐斯糖	20mg/支	支	4
165	薏苡仁油对照提取物	0.2ml	支	4
166	甘油三油酸酯	0.15ml	支	4
167	南五味子	1g	支	4
168	五味子酯甲	20mg/支	支	4
169	苦杏仁苷	20mg/支	支	4
170	连翘苷	20mg/支	支	4
171	鱼腥草	1g	支	4
172	甲硝唑	100mg/支	支	1
173	微孔滤膜（有机系）	50 片/盒，直径 50mm 孔径 0.22/0.45μm	盒	3
174	微孔滤膜（水系）	50 片/盒，直径 50mm 孔径 0.22/0.45μm	盒	1
175	尼龙滤头（0.22 μ m）	13mm/100 个/盒	盒	1
176	尼龙滤头（0.45 μ m）	13mm/100 个/盒	盒	10
177	聚砜醚滤头（0.22 μ m）	13mm/100 个/盒	盒	1
178	聚砜醚滤头（0.45 μ m）	13mm/100 个/盒	盒	10
179	一次性胶头滴管	3mL/包	包	10
180	一次性胶头滴管	5mL/包	包	10
181	塑料容量瓶	50mL/100mL/个	个	1
182	一次性塑料吸管	3mL，100 支/包	包	90
183	一次性塑料吸管	5mL，100 支/包	包	50
184	一次性塑料吸管	10mL，100 支/包	包	10
185	屈臣氏蒸馏水	500mL*24 瓶/件	件	20
186	陶瓷剪刀	10cm 绝缘剪	把	5
187	陶瓷刀	11 号	把	5

188	旋蒸瓶	250mL	个	2
189	乙酸乙酯	色谱纯, 4L/瓶	瓶	8
190	吡啶盐酸盐 (盐酸吡啶)	100g	瓶	2
191	无水硫酸钠	500g/瓶, AR	瓶	2
192	二甲亚砜	色谱纯, 4L/瓶	瓶	2
193	2mL 螺纹棕色带书写处样品瓶	100 个/盒	盒	1
194	呕吐毒素免疫亲和柱	25 支/盒, 3mL	盒	2
195	正庚烷	色谱纯, 4L/瓶	瓶	8
196	硫酸镁	500g/瓶, AR	瓶	3
197	玉米赤霉烯酮亲和柱	25 支/盒, 3mL	盒	2
198	1.5mL 进样瓶 (高脚碗 V 底) 含盖	100 个/盒	盒	4
199	无水硫酸镁	500g/瓶, AR	瓶	3
200	三乙胺	分析纯, 500mL/瓶	瓶	2
201	9mm 红色 PTFE/白色硅胶垫片	100pk	包	1
202	氯化钠	500g/瓶, AR	瓶	8
203	Agilent 塑料隔垫, 螺口盖隔垫, PTFE/红色硅橡胶	100 个/包	包	1
204	二甲基亚砜	4L≥99.8%	瓶	1
205	次氯酸钠	500mL/瓶, AR	瓶	2
206	有机进口尼龙 66 滤头	100 个/盒	盒	5
207	HLB 固相萃取柱	200mg/6mL 30 支/盒	盒	10
208	PLS-A 粉末	50g	瓶	1
209	石油醚 30-60	500mL/瓶, AR	瓶	80
210	柱层层析硅胶	1Kg	瓶	4
211	中性氧化铝柱	500mg/6mL 30 支/盒	盒	5
212	异丙醇	500mL/瓶, AR	瓶	45
213	酚酞	100g	瓶	1
214	尼龙滤头	0.45 μm (100 个/包)	包	5
215	WAX 固相萃取柱	150mg/6mL 30 支/盒	盒	5
216	无水乙醇	500mL/瓶, AR	瓶	20
217	微孔滤膜 (水系)	Φ50 0.22/0.45/0.8μ (国产水系) MCE	盒	20
218	XAD-2 大孔吸附树脂	500g	瓶	1
219	SelectCore BAP-2 苯并芘专用柱	500mg/6mL 30 支/盒	盒	3
220	无水硫酸钠, 95%	250g	瓶	1
221	乙酸铵	AR500g	瓶	1
222	盐酸吡啶	500g/瓶	瓶	1
223	中性氧化铝 (100-200 目)	500g/瓶	瓶	1
224	6-氨基间甲酚	500mg/瓶	瓶	1

225	95%乙醇	500mL, AR/瓶	瓶	1
226	氨水	500mL, AR/瓶	瓶	1
227	苯肼	500mL, AR/瓶	瓶	1
228	吡啶	500mL, AR/瓶	瓶	1
229	丙醇	500mL, AR/瓶	瓶	1
230	丙三醇	500mL, AR/瓶	瓶	1
231	丙酮	500mL, AR/瓶	瓶	1
232	二甘醇（一缩二乙三醇）	500mL, AR/瓶	瓶	1
233	二甲基硅油	500mL, AR/瓶	瓶	1
234	二甲基甲酰胺	500mL, AR/瓶	瓶	1
235	二甲基乙酰胺	500mL, AR/瓶	瓶	1
236	二氯甲烷	500mL, AR/瓶	瓶	1
237	二乙胺	500mL, AR/瓶	瓶	1
238	福林酚	500mL, AR/瓶	瓶	1
239	硅油	500mL, AR/瓶	瓶	1
240	过氧化氢	500mL, AR/瓶	瓶	1
241	环乙烷	500mL, AR/瓶	瓶	1
242	甲苯	500mL, AR/瓶	瓶	1
243	甲基叔丁基醚	500mL, AR/瓶	瓶	1
244	甲基异丁基甲酮	500mL, AR/瓶	瓶	1
245	甲醛	500mL, AR/瓶	瓶	1
246	2-甲基戊烷-2.3-1 二醇	500mL, AR/瓶	瓶	1
247	4-甲基-2-戊醇	500mL, AR/瓶	瓶	1
248	4-甲基-2-戊酮	500mL, AR/瓶	瓶	1
249	4-甲氧基苯甲醛	500mL, AR/瓶	瓶	1
250	4-甲氧基苯甲醛 95%	500mL, AR/瓶	瓶	1
251	邻胺苯甲醛	500mL, AR/瓶	瓶	1
252	硫代乙醇	500mL, AR/瓶	瓶	1
253	硫酸二甲酯	500mL, AR/瓶	瓶	1
254	棉籽油	500mL, AR/瓶	瓶	1
255	曲拉通 X-100	500mL, AR/瓶	瓶	1
256	三氟乙酸	500mL, AR/瓶	瓶	1
257	三水合三氟化硼	500mL, AR/瓶	瓶	1
258	三正辛胺	500mL, AR/瓶	瓶	1
259	十六烷	500mL, AR/瓶	瓶	1
260	司班 80	500mL, AR/瓶	瓶	1
261	四丁基氢氧化铵水溶液	500mL, AR/瓶	瓶	1
262	2, 6, 10, 14-四甲基十五烷	500mL, AR/瓶	瓶	1
263	1-戊醇	500mL, AR/瓶	瓶	1
264	1-辛醇	500mL, AR/瓶	瓶	1
265	液体蜡	500mL, AR/瓶	瓶	1

266	乙醇	500mL, AR/瓶	瓶	1
267	吐温 20	500mL, AR/瓶	瓶	1
268	吐温 80	500mL, AR/瓶	瓶	1
269	硝基苯甲醛	500mL, AR/瓶	瓶	1
270	乙酸丁酯	500mL, AR/瓶	瓶	1
271	乙酸戊酯	500mL, AR/瓶	瓶	1
272	异丁醇	500mL, AR/瓶	瓶	1
273	异戊醇	500mL, AR/瓶	瓶	1
274	异辛烷	500mL, AR/瓶	瓶	1
275	正丙醇	500mL, AR/瓶	瓶	1
276	正戊醇	500mL, AR/瓶	瓶	1
277	正辛胺	500mL, AR/瓶	瓶	1
278	正辛烷	500mL, AR/瓶	瓶	1
279	无水乙醚	500mL, AR/瓶	瓶	1
280	甲醇	HPLC, 4L/瓶, 4 瓶/件	瓶	12
281	甲醇	AR, 500mL/瓶	瓶	72
282	甲酸乙酯	AR, 500mL/瓶	瓶	1
283	甲醛溶液	AR, 500mL/瓶	瓶	1
284	甲酸	AR, 500mL/瓶	瓶	1
285	磷酸	HPLC, 500mL/瓶	瓶	1
286	氢氟酸	AR, 500mL/瓶	瓶	1
287	三乙胺	AR, 500mL/瓶	瓶	2
288	石油醚 (30-60℃)	AR, 500mL/瓶	瓶	10
289	石油醚 (60-90℃)	AR, 500mL/瓶	瓶	3
290	四氯化碳	AR, 500mL/瓶	瓶	1
291	无水乙醇	AR, 500mL/瓶	瓶	8
292	无水甲醇	AR, 500mL/瓶	瓶	5
293	异丙醇	AR, 500mL/瓶	瓶	1
294	茶饮料中安赛蜜、阿斯巴甜质控样	30mL	瓶	1
295	敌敌畏、甲胺磷、甲霜灵质控样	30mL	瓶	1
296	化妆品中 4-羟基苯甲酸甲酯、 苯氧基乙醇、4-羟基苯甲酸丙酯	20g	瓶	1
297	生理盐水	225ml/袋, 10 袋/盒	盒	5
298	生理盐水	10ml/支, 20 支/盒	盒	2
299	缓冲蛋白胨水	225ml/袋, 10 袋/盒	盒	2
300	一次性注射器	2ml, 100 支/盒	盒	5
301	一次性培养皿	90mm, 500 个/件	件	1

分标 2

序号	货物名称	技术需求	单位	数量
1	李斯特氏菌显色培养基	1000ml（配套试剂不需另购）	瓶	1
2	英诺克李斯特氏菌 ATCC33090	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
3	沙门氏菌显色培养基	1000ml/瓶	瓶	1
4	沙门氏菌显色培养基	1000ml/瓶	瓶	1
5	TSA 平皿（三层无菌包装）	150 个/箱	箱	1
6	结晶紫中性红胆盐 MUG 琼脂	100g	瓶	1
7	生物指示剂芽孢计数套装	1 套/盒（MD-VD）	盒	1
8	生物指示剂芽孢计数套装	1 套/盒（MD-PF）	盒	1
9	克罗诺杆菌（阪崎肠杆菌）显色培养基	1000ml/瓶	瓶	1
10	PALCAM 培养基基础	250g/瓶	瓶	1
11	TSA 接触皿（三层无菌包装）	140 个/箱	箱	1
12	一次性培养皿	90mm×500 个/箱	箱	6
13	Fraser 肉汤增菌液（FB1,FB2）基础	250g/瓶	瓶	1
14	EC-MUG 培养基	100g/瓶	瓶	1
15	XLD 琼脂培养基 （木糖赖氨酸去氧胆酸盐琼脂）	250g/瓶	瓶	1
16	XLD 琼脂培养基 （木糖赖氨酸去氧胆酸盐琼脂）	250g/瓶	瓶	1
17	李氏菌增菌肉汤（LB1, LB2）基础	250g/瓶	瓶	1
18	大肠埃希菌 CMCC(B) 44102	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
19	金黄色葡萄球菌 CMCC(B) 26003	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
20	枯草芽孢杆菌 CMCC(B) 63501	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
21	白色念珠菌 CMCC(F) 98001	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
22	黑曲霉 CMCC(F) 98003	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
23	乙型副伤寒沙门菌 CMCC(B) 50094	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
24	生孢梭菌 CMCC(B) 64941	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
25	铜绿假单胞菌 CMCC(B) 10104	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
26	藤黄微球菌 CMCC（B）28001	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
27	粪肠球菌	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
28	酿酒酵母	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
29	产气荚膜梭菌	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
30	EasyID 沙门氏菌生化鉴定试剂盒	13 种×10 测试	盒	1
31	假单胞菌琼脂培养基（CN 琼脂）（已添加萘啶酮酸）	250g/瓶	瓶	1
32	3. 5L 厌氧产气剂	10 袋/包	包	1
33	酚红培养基	25/50 瓶/盒（MD-RMP）	盒	1
34	四环素	200mg/支	支	1
35	3. 5L 厌氧产气剂	10 袋/包	包	1

36	李氏菌增菌肉汤 1 (LB1)	225ml/袋×10	盒	1
37	金氏 B (KING' S) 培养基	250g/瓶	瓶	1
38	表皮葡萄球菌 CMCC (B) 26069	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
39	单核细胞增生李斯特氏菌 CMCC (B) 54002	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
40	Baird-Parker 琼脂基础	250g/瓶	瓶	1
41	Baird-Parker 琼脂基础	250g/瓶	瓶	1
42	甲硝唑 I	20mg/支	支	1
43	马齿苋	2g	支	4
44	高良姜	5g/支	支	4
45	冰片	50mg	支	4
46	诺氟沙星杂质 A	20mg/支	支	1
47	诺氟沙星杂质 B	20mg/支	支	1
48	诺氟沙星	100mg/支	支	1
49	环丙沙星	100mg/支	支	1
50	依诺沙星	100mg/支	支	1
51	苯磺酸左旋氨氯地平	100mg/支	支	1
52	功劳木	0.5g/支	支	4
53	玄参	1g	支	4
54	香蒲新苷	20mg/支	支	4
55	异鼠李素-3-O-新橙皮苷	20mg/支	支	4
56	延胡索 (元胡)	1g/支	支	4
57	白芍	0.5g/支	支	4
58	独活	1g	支	4
59	了哥王	1g/支	支	4
60	格列齐特	100mg/支	支	1
61	格列齐特杂质 I	10mg/支	支	1
62	4-甲氨基安替比林	50mg	支	1
63	4-N-去甲基安乃近	100mg	支	1
64	牡丹皮	1g	支	4
65	桂皮醛	0.5ml	支	4
66	何首乌	0.5g	支	4
67	维生素 B1	100mg/支	支	1
68	2, 3, 5, 4'-四羟基二苯乙烯-2-O-β-D-葡萄糖苷	20mg/支	支	4
69	碳酸钙	100mg/支	支	1
70	海金沙	1g	支	4
71	头孢呋辛酯	100mg/支	支	1
72	丹参	1g/支	支	4
73	丹参酮 II A	20mg/支	支	4
74	丹酚酸 B	20mg/支	支	4
75	返魂草 (麻叶千里光)	5g/支	支	4
76	氢醌	20mg/支	支	1

77	布洛芬	100mg/支	支	1
78	布洛芬杂质 B	20mg/支	支	1
79	禁用农药混合对照溶液	1.5ml/支	支	1
80	吲达帕胺	100mg/支	支	1
81	氯霉素	100mg/支	支	1
82	氯霉素二醇物	50mg/支	支	1
83	对硝基苯甲醛	50mg/支	支	1
84	西地那非	100 mg/支	支	1
85	西地那非	10 mg/支	支	8
86	西布曲明	100 mg/支	支	1
87	呋塞米	100 mg/支	支	1
88	酚酞	100 mg/支	支	1
89	N, N-双去甲基西布曲明	100 mg/支	支	1
90	N-单去甲基西布曲明	100 mg/支	支	1
91	盐酸苯乙双胍	100 mg/支	支	1
92	甲苯磺丁脲	100 mg/支	支	1
93	格列本脲	100 mg/支	支	1
94	格列吡嗪	100 mg/支	支	1
95	格列喹酮	100 mg/支	支	1
96	格列美脲	100 mg/支	支	1
97	马来酸罗格列酮	100 mg/支	支	1
98	瑞格列奈	100 mg/支	支	1
99	盐酸吡格列酮	100 mg/支	支	1
100	格列波脲	100 mg/支	支	1
101	盐酸丁二胍	100 mg/支	支	1
102	玻璃量筒	5ml, In	支	10
103	玻璃量筒	10ml, In	支	10
104	玻璃量筒	25ml, In	支	10
105	玻璃量筒	50ml, In	支	10
106	玻璃量筒	100ml, In	支	10
107	玻璃量筒	250ml, In	支	10
108	玻璃量筒	500ml, In	支	10
109	玻璃量筒	1000ml, In	支	10
110	玻璃量筒	2000ml, In	支	5
111	玻璃容量瓶（透明）	10mlA 级	个	50
112	玻璃容量瓶（棕色）	10mlA 级	个	50
113	玻璃容量瓶（棕色）	100mlA 级	个	20
114	玻璃容量瓶（棕色）	250mlA 级	个	20
115	棕色玻璃聚四氟乙烯酸碱通用滴定管	10ml	支	2
116	棕色玻璃聚四氟乙烯酸碱通用滴定管	25ml	支	2
117	棕色玻璃聚四氟乙烯酸碱通用滴定管	50ml	支	2
118	空心塞具塞三角烧瓶（24/29）	150mL/个	个	30

119	空心塞具塞三角烧瓶（24/29）	250mL/个	个	30
120	螺口玻璃试剂瓶（棕色）	3000mL/个	个	2
121	螺口流动相瓶（透明）	3000mL/个	个	4
122	梨形分液漏斗（四氟活塞）	250ml/个	个	10
123	梨形分液漏斗（四氟活塞）	125ml/个	个	20
124	瓷坩埚	50ml	个	20
125	瓷蒸发皿	250ml/个	个	20
126	瓷蒸发皿	100ml/个	个	20
127	瓷蒸发皿	75ml	个	20
128	一次性注射器（2mL）	2mL	盒	3
129	一次性注射器（5mL）	5mL	盒	15
130	一次性注射器（10mL）	10mL	盒	2
131	蒸馏装置	500mL/个	个	2
132	布氏漏斗	100mm/个	个	2
133	2mL 棕色进样瓶螺口盖隔垫	100/pk	包	10
134	乙腈	色谱纯，4L/瓶	瓶	30
135	核桃夹	小号	把	2
136	磷酸氢二钾	500g/瓶，AR	瓶	5
137	螺纹透明带书写处样品瓶	2mL，100 个/盒	盒	1
138	甲醇	色谱纯，4L/瓶	瓶	20
139	2mL 进样瓶硅胶垫片	100 个/袋	袋	10
140	QuEChERS 固相萃取净化管	农残专用	支	200
141	有机相针式滤器（尼龙）	13mm 0.22 μ m(100 只/罐)	罐	10
142	次硫酸钠	500mL/瓶，AR	瓶	10
143	SelectCore SCX 固相萃取柱	30 支/盒	盒	2
144	乙酸	500mL/瓶，AR	瓶	40
145	五氧化二磷	500g	瓶	1
146	聚砜醚滤头（针头过滤器水系）	0.22um 13mm	包	15
147	SelectCore Florisil 固相萃取柱	30 支/盒	盒	6
148	磷酸二氢钠	500g/瓶，AR	瓶	2
149	糖醛	501mL/瓶，AR	瓶	1
150	氢氧化钾	500g/瓶，GR	瓶	3
151	氢氧化钠（颗粒）	500g/瓶，GR	瓶	5
152	香草醛	25g/瓶	瓶	1
153	三氟化硼甲醇溶液，15%溶于甲醇， 可用于脂肪酸酯化	500mL	瓶	1
154	三氟化硼-甲醇溶液，14% in methanol, Mkaeal	100mL	瓶	1
155	正庚烷，HPLC，≥99%(GC)	500mL	瓶	2
156	亚甲基蓝	100g/瓶	瓶	10
157	乙酸钠，无水	500g	瓶	1

158	盐酸	500mL/瓶, GR	瓶	20
159	硫酸锌, 无水	500g	瓶	1
160	四水合酒石酸钾钠	500g/瓶, AR	瓶	4
161	三乙醇胺	500g/瓶	瓶	2
162	正己烷	HPLC 4L	瓶	4
163	草酸钠滴定液	450ml/瓶	支	1
164	高锰酸钾滴定液	50mL/塑料瓶	支	1
165	硫酸滴定液	25g/树脂瓶	支	1
166	硫酸铈滴定液	500ml	支	1
167	硫酸亚铁铵标液	40g	支	1
168	偏硅酸钠滴定液	500ml	支	1
169	硝酸银滴定液	500ml	支	1
170	乙二胺四乙酸二钠滴定液 (EDTA 二钠滴定液)	500ml	支	1
171	高氯酸容量分析用溶液	20g/瓶	支	1
172	高氯酸-冰醋酸容量分析用标准溶液	10ml	支	1
173	丙酸钙	20ML	支	1
174	丙酸钠	20g/瓶	支	1
175	对羟基苯甲酸乙酯 (羟苯乙酯)	20g/瓶	支	1
176	过氧化苯甲酰	15g/瓶	支	1
177	山梨酸钾	30ml	支	1
178	对羟基苯甲酸甲酯	20g	支	1
179	D-异抗坏血酸	100g	瓶	1
180	氨基磺酸氨	100g	瓶	1
181	对硝基苯胺	100g	瓶	1
182	二水合 5-磺基水杨酸	AR100g	瓶	1
183	二乙三胺五酸	AR100g	瓶	1
184	高氯酸钠	AR500g	瓶	1
185	磺胺 (又名: 对氨基苯磺酰胺)	100g	瓶	1
186	甲苯-4-磺酸, 一水 (又名: 对甲苯磺酸)	AR100g 99%	瓶	1
187	硫酸联氨 (硫酸肼)	AR100g	瓶	1
188	硫酸镉	AR100g	瓶	1
189	磷钼酸	P815551-100g AR	瓶	1
190	邻苯二胺	CP100g	瓶	1
191	L-半胱氨酸	BR100g	瓶	1
192	硫酸钴	AR100g	瓶	1
193	硫酸联氨	AR100g	瓶	1
194	咪唑	100g	瓶	1
195	尼泊金甲酯	100g	瓶	1
196	十六烷基三甲溴化铵	AR100g	瓶	1
197	4-硝基酚 (其他试剂柜)	AR100g	瓶	1
198	四丁基溴化铵	AR100g	瓶	1

199	三水合二乙基二硫代氨基甲酸钠（铜试剂）	AR100g	瓶	1
200	香兰素	AR100g	瓶	1
201	亚甲基蓝，三水	IND100g	瓶	1
202	乙二醇四乙酸二钠镁	AR100g	瓶	1
203	L-谷氨酸钠，一水	BR500g	瓶	1
204	磺基丁二酸钠二辛酯	500g	瓶	1
205	溴代十六烷基吡啶·一水	A100g	瓶	1
206	异烟酸	AR100g	瓶	1
207	乙二醇四乙酸二钠镁盐	AR100g	瓶	1
208	亚硝基铁氰化钠，二水	AR100g	瓶	1
209	间苯三酚	100g	瓶	1
210	无水对氨基苯磺酸	PT100g	瓶	1
211	溴酸钾	PT100g	瓶	1
212	氧化锌	PT100g	瓶	1
213	二氧化钛	SP100g	瓶	1
214	氧化镧	GR100g	瓶	1
215	碘化汞	AR100g	瓶	1
216	2-萘酚	100g AR	瓶	1
217	二甲基磺	100g	瓶	1
218	弗罗里硅藻土	100-200 目	瓶	1
219	庚烷磺酸钠	PIC 100G	瓶	1
220	HC-C18（40-60 μm）（见 T-5）	100g(40-63um)	瓶	1
221	焦性没食子酸	100g	瓶	1
222	二十碳五烯酸（顺-）	100mg/支	瓶	1
223	二十二碳六烯酸（顺-）	100mg/支	瓶	1
224	乙烷磺酸钠	5g	瓶	1
225	（±）-ρ-生育酚	5mg	瓶	1
226	对羟基苯甲酸甲酯	1000ug/mL	支	1
227	水飞蓟宾 99.9%	20mg	支	1
228	L-本胱氨酸 99%	500	瓶	1
229	喹啉黄	1000ug/mLx1.2mL，支	支	2
230	水中亮蓝	1000ug/mLx5mL，支	瓶	2
231	水中赤藓红	100ug/mLx2mL，瓶	瓶	3
232	水中赤藓红 B	1000ug/mLx5mL，瓶	瓶	2
233	水中新红	1000ug/mLx5mL，瓶	瓶	2
234	水中苋菜红	1000ug/mLx5mL，瓶	瓶	2
235	水中氨甲基膦酸	100ug/mLx1.2mL，瓶	瓶	2
236	正己烷中氰戊菊酯	100ug/mLx1.2mL，瓶	瓶	2
237	正己烷中顺-氰戊菊酯	100ug/mLx1.2mL，瓶	瓶	2
238	二氯甲烷中 N-二甲基亚硝胺	100ug/mLx1.2mL，瓶	瓶	2
239	二氯甲烷中 N-二甲基亚硝胺-D6	100ug/mLx1.2mL，瓶	瓶	1
240	罗丹明 B	100mg	瓶	1

241	甲醇中 5 中精神类药物混标	100ug/mLx1.2mL, 瓶	瓶	1
242	甲醇中可待因-D3 同位素	100ug/mLx1.2mL, 瓶	瓶	2
243	转化糖溶液	10g/L, 50mL	瓶	1
244	甲醇中五氯酚酸钠	200 μ g/mL	支	2
245	去甲基金霉素盐酸盐	100mg, 96.00%	支	1
246	差向土霉素	5mg	支	1
247	盐酸多西环素	100mg	支	1
248	甲醇中多西环素盐酸盐	100 μ g/mL	支	3
249	尼卡巴嗪-D8 (4, 4-二硝基二苯脲-D8)	100 μ g/mL	支	2
250	甲醇中 17 种磺胺类药物混标	1mL/支	瓶	2
251	氢氧化钠容量分析用标准溶液	500mL, (NaOH):0.01016mol/L	支	1
252	氢氧化钾容量分析用标准溶液	500mL, (KOH): 0.1005mol/L	支	1
253	邻苯二甲酸氢钾标准溶液	500mL/瓶	瓶	1
254	甲醇中甲硝唑溶液	100ug/mLx1.2mL/支	支	2
255	甲醇中恩诺沙星溶液	100ppm, 1mL	支	3
256	甲醇中二甲硝咪唑溶液	100ug/mLx1.2mL/支	支	2
257	混合磷酸盐 PH 标准溶液	500mL/瓶	瓶	1
258	硼砂 PH 标准溶液	500mL/瓶	瓶	1
259	四草酸氢钾 PH 缓冲溶液	500mL/瓶	瓶	1
260	水中胭脂红	1000ug/mLx5mL, 瓶	瓶	2
261	4-氯苯氧乙酸钠 (以 4-氯苯氧乙酸计)	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
262	硝酸钡基体改进剂	50mL	瓶	1
263	氘代环丙沙星	10mg	支	1
264	果蔬汁中胭脂红、柠檬黄、亮蓝质控样	目标物 标准值 (mg/kg) 胭脂红 22.1 柠檬黄 18.0 亮蓝 17.6 30mL	瓶	1
265	碘丙炔醇丁基氨甲酸酯	100mg/支	支	1
266	溴氯芬	50mg/支	支	1
267	甘宝素	100mg/支	支	1
268	甜蜜素-D4	100ug/mLx1.2mL/支	支	2
269	氘代磺胺邻二甲氧嘧啶	10mg	支	1
270	邻苯基苯酚	250mg/支	支	1
271	芦丁	100mg/支	瓶	1
272	叶黄素 95%	20mg	支	1
273	氯霉素-D5	1mL/支		3
274	冰醋酸中高氯酸滴定液	500mL/瓶	瓶	2
275	苯甲酸丙酯	250mg/支	瓶	1
276	人参皂苷 Re	20mg	瓶	1
277	维生素 B1	20mg	瓶	1
278	环丙沙星	100mg/支	支	1
279	氘代磺胺间二甲氧嘧啶	10mg	支	1
280	四种硝基呋喃代谢物混标	1mL/支	支	2

281	恩诺沙星-D5	100ppm, 1mL	支	2
282	沙丁胺醇	100ug/mLx1.3mL/支	支	1
283	N-亚硝基二甲胺	1mL	瓶	2
284	胆酸	100mg	瓶	1
285	叔戊醇	1mL/支	支	2
286	2,4-二氯苯甲醇	100mg/支	支	1
287	苯甲酸甲酯	250mg/支	瓶	1
288	维生素 E	200mg	瓶	1
289	水中草甘膦-13C2, 15N	100ug/mLx1.2mL, 瓶	瓶	1
290	水中安赛蜜溶液标准物质	1000ug/mLx5mL	瓶	1
291	0.1mol/L 盐酸滴定液	500ml	瓶	3
292	L-肉碱	100mg	支	1
293	维生素 B6	20mg	瓶	1
294	酸性红	100ug/mLx1mL, 支	支	5
295	L-羟基脯氨酸	100mg/支	瓶	1
296	氟吗啉	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
297	靛蓝	1000ug/mLx1.2mL, 支	支	2
298	水中钛/介质:5%硝酸+0.2%氢氟酸	100mg/L, 20mL	瓶	1
299	三氯生	100mg/支	支	1
300	甲醇中外环氧七氯 B	1000ug/mLx1.2mL/支	瓶	7
301	氰霜唑	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
302	二氧化硫标准溶液	100ug/mLx50mL/支	瓶	1
303	三氯杀螨醇	100ug/mLx1.2mL/支	支	2
304	诱惑红	1000ug/mLx5mL, 支	支	3
305	水中锆溶液标准物质	1000ug/mLx50mL	瓶	1
306	日落黄	1000ug/mLx5mL, 支	支	2
307	柠檬黄	1000ug/mLx5mL, 支	支	2
308	氧氟沙星	100mg/支	支	2
309	氯吡脞	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
310	氟虫腈亚砷	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
311	3-羟基克百威	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
312	甲醇中磺胺甲氧哒嗪	100 μ g/mL	支	1
313	苯甲酸	500mg	瓶	1
314	苯甲酸	250mg	瓶	1
315	乙二胺四乙酸二钠	100mg	瓶	2
316	水中铟标准物质	1000ug/mLx50mL	瓶	1
317	糖精钠	100mg	瓶	3
318	五氯酚	1mL/支		2
319	氯氰菊酯	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
320	噻虫胺	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
321	氟虫腈	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
322	脱氢乙酸	100mg	瓶	2

323	高效氯氟菊酯	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
324	总汞标准物质溶液	100 μ g/mL	瓶	1
325	甜蜜素	100mg	瓶	1
326	腈苯唑	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
327	敌敌畏	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
328	毒死蜱	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
329	乙螨唑	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
330	氯氟氰菊酯	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
331	氯唑磷	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
332	灭蝇胺	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
333	噻虫嗪	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
334	三唑磷	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
335	戊唑醇	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
336	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
337	甲拌磷砒	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
338	甲拌磷亚砒	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
339	腈菌唑	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
340	阿维菌素	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
341	苯醚甲环唑	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
342	吡虫啉	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
343	吡唑醚菌酯	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
344	丙溴磷	100ug/mLx1.2mL/支	支	5
345	标准品/盐酸甲烯土霉素	10mg	瓶	3
346	腐霉利	100ug/mLx1.2mL/支	支	5
347	烯酰吗啉	100ug/mLx1.2mL/支	支	2
348	氧乐果	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
349	环氧七氯 B	100ug/mLx1.2mL/支	支	5
350	联苯菊酯	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
351	高效氯氟氰菊酯	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
352	咪鲜胺	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
353	水胺硫磷	100ug/mLx1.2mL/支	支	6
354	氟甲腈	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
355	甲胺磷	100ug/mLx1.2mL/支	支	10
356	甲拌磷	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
357	甲基异柳磷	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
358	克百威	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
359	百菌清	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
360	倍硫磷	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
361	啉虫脒	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
362	多菌灵	1.2mL, 100 μ g/mL	支	1
363	山梨酸	100mg	瓶	2
364	山梨酸	250mg	瓶	1

365	氟虫腈砒	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
366	水中氟成分分析标准物质	50mL	瓶	1
367	十八碳三烯酸甲酯（顺-9,12）	0.09g/mL	支	1
368	依诺沙星	100 μg/mL	支	1
369	对氨基苯酚（P-氨基苯酚）	0.1g/支	支	1
370	6-羟基吡啶	0.1g/支	支	1
371	氘代丙烯酰胺	100 μg/mL	支	1
372	灰黄霉素	250mg	支	1
373	N,N-双（2-羟乙基）对苯二胺硫酸盐	0.3g/支	支	1
374	4-硝基-O-苯二胺	0.3g/支	支	1
375	4-氯间苯二酚	0.3g/支	支	1
376	N-苯基对苯二胺	0.3g/支	支	1
377	2-氯-1,4-苯二胺硫酸盐	0.3g/支	支	1
378	ENVI-Carb SPE Tubes	0.5g, 6mL	支	1
379	十一烷酸甲酯	100mg	支	1
380	十五烷酸甲酯	100mg	支	1
381	十二烷酸甲酯（月桂酸甲酯）	10mg	支	1
382	十三烷酸甲酯	100mg	支	1
383	十四烷酸甲酯（肉豆蔻酸甲酯）	100mg/支	支	1
384	己酸甲酯	10mg	支	1
385	辛酸甲酯	10mg	支	1
386	丁酸甲酯	1g	支	1
387	FLORISIL	1000mg, 6mL	盒	1
388	carb	1000mg/6mL	支	1
389	TPT	1000mg/6mL	支	1
390	HJ 油标准	1000mg/L	支	1
391	乐果	100mg	支	1
392	罗红霉素	10mg	支	1
393	氯丙嗪-D6 盐酸盐	10mg	支	1
394	妥曲珠利	1000 μg/ml x 1.2ml	支	1
395	妥曲珠利-D3	1000 μg/ml x 1.2ml	支	1
396	3-氯-1,2-丙二醇	100mg	支	1
397	3-氯-1,2-丙二醇-D5	100mg	支	1
398	1,3-二氯-2-丙醇	10mg	支	1
399	1,3-二氯-2-丙醇-D5	10mg	支	1
400	2-氯 1,3-丙二醇	10mg	支	1
401	2-氯 1,3-丙二醇-D5	2.5mg	支	1
402	2,3-二氯-1-丙醇	100mg	支	1
403	2,3-二氯-1-丙醇-D5	5mg	支	1
404	甜蜜素 D ₄	1mg	支	1
405	维生素 B6 盐酸盐	1000 μg/ml x 1ml	支	1
406	维生素 B1 盐酸盐	1000 μg/ml x 1ml	支	1

407	D-泛酸钙盐溶液	1000 μg/ml x 1ml	支	1
408	4-氯-5-(4-甲基)-1H-咪唑-2-腈溶液(氰霜唑代谢物 CCIM)	1000 μg/ml x 1ml	支	1
409	呋喃唑酮	100mg	支	1
410	镉	100g	支	1
411	铬	100g	支	1
412	镍	1000 μg/ml x 20ml	支	1
413	丙酸	1g	支	1
414	安赛蜜	100mg	支	1
415	铝	1000 μg/ml x 50ml	支	1
416	二恶烷	1000 μg/mL×1.2mL	支	1
417	二恶烷-D8	1000 μg/mL×1.2mL	支	1
418	烟酸	100mg	支	1
419	淫羊藿苷	20mg	支	1
420	维生素 B3 (又名: 烟酰胺、维生素 PP)	250mg	支	1
421	咖啡因	1000 μg/mL×5mL	支	1
422	脑心浸出液肉汤 (BHI)	250g/瓶	瓶	1
423	三糖铁琼脂对照培养基	12.7g/200mL	袋	1
424	RV 沙门菌增菌液体对照培养基	5.4g/200mL/袋	袋	1
425	木糖赖氨酸脱氧胆酸盐琼脂对照培养基	11.0g/200mL/袋	袋	1
426	阿奇霉素	100mg/支	支	1
427	梭菌增菌培养基	250g/瓶	瓶	1
428	哥伦比亚琼脂培养基	250g/瓶	瓶	1
429	细菌内毒素工作标准品	10 支/盒 (10EU/支)	盒	1
430	麦康凯液体对照培养基	7.0g/200mL	袋	1
431	CATC 琼脂基础	250g/瓶	瓶	1
432	含铁牛乳培养基	250g/瓶	瓶	1
433	孟加拉红培养基(虎红琼脂)	250g/瓶	瓶	1
434	孟加拉红培养基(虎红琼脂)	250g/瓶	瓶	1
435	EasyID 副溶血性弧菌生化鉴定试剂盒	17 种×5 测试	盒	1
436	沙门氏菌 H: 诊断血清	1ml	盒	1
437	0:11 诊断血清 (Group F)	1ml	盒	1
438	无菌采样袋 (双拉链)	100 个/包	包	1
439	R2A 琼脂培养基	250g/瓶	瓶	1
440	马铃薯葡萄糖琼脂培养基 (PDA)	250g/瓶	瓶	1
441	紫红胆盐葡萄糖琼脂培养基	250g/瓶	瓶	1
442	MC 琼脂培养基	250g/瓶	瓶	1
443	氯化镁孔雀绿 (RVS) 增菌液	250g/瓶	瓶	1
444	氯化镁孔雀绿 (RVS) 增菌液	250g/瓶	瓶	1
445	磷酸盐缓冲液 (贮存液)	250g/瓶	瓶	1
446	紫红胆盐葡萄糖琼脂对照培养基	8.3g/200mL	袋	1

447	麦康凯液体培养基	250g/瓶	瓶	1
448	结晶紫中性红胆盐琼脂（VRBA）（颗粒型	250g/瓶	瓶	1
449	结晶紫中性红胆盐琼脂（VRBA）（颗粒型	250g/瓶	瓶	1
450	硫酸锰营养琼脂	250g/瓶	瓶	1
451	7.5%氯化钠肉汤对照培养基	17.6g/200ml	袋	1
452	乳糖胆盐发酵培养基	250g/瓶	瓶	1
453	生活饮用水中镉定量分析质控样	100mL/瓶	瓶	1
454	生活饮用水中铅定量分析质控样	100mL/瓶	瓶	1
456	鱼肉中氧氟沙星、环丙沙星、诺氟沙星、恩诺沙星	10g	瓶	1
457	甲醇中 4 种硝基呋喃代谢物混标	100 μ g/mL	支	1
458	甲醇中 4 种硝基呋喃代谢物同位素混标	101 μ g/mL	支	1
459	甲醇中克伦特罗溶液	1000ug/mLx1.2mL/支	支	3
460	盐酸克伦特罗-D9	100ug/mLx1.2mL/支	支	1
461	甲醇中盐酸莱克多巴胺溶液	100ug/mLx1.2mL/支	支	4
462	甲醇中莱克多巴胺-D6 溶液	100ug/mLx1.2mL/支	支	2
463	乙腈中沙丁乙胺醇-D3 溶液	100ug/mLx1.2mL/支	支	2
464	标准品 IST20042-100B	87-86--5	支	2
465	3-甲基喹噁啉-2-羧酸溶液	100ppm	支	1
466	甲醇中喹噁啉-2-羧酸-D4 溶液	100ppm, 1mL	支	1
467	乙腈中黄曲霉素 B1 溶液, 1162-65-8	100ug/mLx1.2mL/支	支	2
468	乙腈中黄曲霉素 G2 溶液	100ug/mLx1.2mL/支	支	1
469	叔丁基对苯二酚	100mg/支	支	1
470	甲醇中 N-亚硝基二甲胺-D6	1mL	瓶	2
471	水中亚硝酸根	50mL	瓶	1
472	硝酸镁基体改进剂	100mL	瓶	1
473	维生素 C (L-坏血酸)	20mg	瓶	1
474	维生素 D (D2)	20mg	瓶	1
475	维生素 B2, 2024 国抽食品	100mg	瓶	1
476	维生素 D3, 2024 国抽食品	100mg	瓶	1
477	维生素 A≥98%	100mg	瓶	2
478	葡萄糖 T500	1g	瓶	1
479	CN	200mg/3mL	支	1
480	silica	200mg/3mL	支	1
481	BRP (balanced Reverse Polymer)	200mg/6mL	支	1
482	cleanert PEP	200mg/6mL	支	1
483	PSAX	200mg/6mL	支	1
484	安西奈德	100mg	支	1
485	倍氯米松双丙酸酯	100mg	支	1
486	丁酸氯倍他松	50mg	支	1
487	二氟拉松双醋酸酯	20mg	支	1
488	氟米龙醋酸酯	50mg	支	1

489	氟氢缩松	10mg	支	1
490	莫米他松糠酸酯	200mg/支	支	1
491	培氟沙星	250mg	支	1
492	苏丹红IV	100mg	支	1
493	水飞蓟宾	25mg	支	1

分标 3

序号	货物名称	技术需求	单位	数量
1	茶碱	100 mg/支	支	1
2	磺胺甲噁唑	100 mg/支	支	1
3	盐酸苯海拉明	100 mg/支	支	1
4	枸橼酸喷托维林	100 mg/支	支	1
5	磷酸苯丙哌林	100 mg/支	支	1
6	三叉苦	5g/支	支	4
7	岗梅	3g	支	4
8	蒙花苷	20mg/支	支	4
9	马来酸氯苯那敏	100mg/支	支	1
10	对乙酰氨基酚	1000mg/支	支	1
11	没食子酸	20mg/支	支	4
12	绿原酸	20mg/支	支	4
13	三七	1g/支	支	4
14	芍药苷	20mg/支	支	4
15	芦丁	100mg/支	支	1
16	西青果	2g/支	支	4
17	穿心莲	0.5g	支	4
18	脱水穿心莲内酯	20mg/支	支	4
19	小叶榕	5g/支	支	4
20	牡荆苷	20mg/支	支	4
21	盐酸小檗碱	30mg	支	4
22	黄芩苷	40mg/支	支	4
23	大黄	1g/支	支	4
24	土大黄苷	20mg/支	支	4
25	大黄素	20mg/支	支	4
26	大黄酚	20mg/支	支	4
27	当归	0.5g/支	支	4
28	川芎	1g/支	支	4
29	阿魏酸	50mg/支	支	4
30	肿节风（草珊瑚）	2g	支	4
31	异嗪皮啉	20mg/支	支	4
32	迷迭香酸	20mg/支	支	4
33	银杏内酯 A	20mg/支	支	4
34	葛根	1g/支	支	4
35	葛根素	20mg/支	支	4
36	吐根酊	2ml/支	支	4
37	益母草	1g/支	支	4
38	盐酸水苏碱	20mg/支	支	4

39	板蓝根	1g/支	支	4
40	L-脯氨酸	20mg/支	支	1
41	精氨酸	20mg/支	支	1
42	亮氨酸	20mg/支	支	1
43	(R, S) 告依春	20mg/支	支	4
44	尿苷	20mg/支	支	4
45	鸟苷	20mg/支	支	4
46	腺苷	20mg/支	支	4
47	薯蓣皂苷元	20mg/支	支	4
48	山柰素	20mg/支	支	4
49	栲酮	20mg/支	支	4
50	千里光	10g/支	支	4
51	蛇床子素	20mg/支	支	4
52	2-甲基-5-硝基咪唑	50mg/支	支	1
53	甘草	1g/支	支	4
54	柴胡	0.5mg/支	支	4
55	五味子乙素	20mg/支	支	4
56	猪去氧胆酸	20mg/支	支	4
57	五味子醇甲	20mg/支	支	4
58	麻黄	1 g/支	支	4
59	黄芩	0.5g/支	支	4
60	白花蛇舌草	1 g/支	支	4
61	桃金娘根	2 g/支	支	4
62	鸡血藤	2g	支	4
63	薄层显色喷雾装置	25ml	个	10
64	移液枪头	1mL/包	包	1
65	移液枪头	5mL/包	包	1
66	移液枪头	10ml 包	包	1
67	一次性丁腈手套	100 只/盒 (S)		5
68	一次性丁腈手套	100 只/盒 (M)		15
69	一次性丁腈手套	100 只/盒 (L)	盒	10
70	一次性活性炭口罩	50 只/盒	包	30
71	一次性针筒过滤器	13mm/100 个/盒	盒	20
72	塑料吸管	3mL/100 支/包	包	10
73	塑料吸管	3mL/100 支/包	包	10
74	木质漏斗架	4 孔/个	个	2
75	中药打粉机	800g/台	台	1
76	除湿机	日除湿量 28 升, 适用面积: 50~80 m ² , 噪音 43~45dB (A), 湿度设置范围 RH35~85%, 适用温度范围 5~35℃, 强力耐腐蚀金翅片两器	台	1
77	软水专用盐	10kg/包	包	36

78	石英砂 1-4mm	Quartz sand(1-4m)	包	1
79	活性炭 10-24 目	Active carbon10-24#	包	1
80	树脂 001	Softner resin 001	包	1
81	精密过滤滤芯	MC-20#5 μ m	个	1
82	R0 膜	套	个	3
83	易损配件	套	个	1
84	PTV 程序升温进口衬管	1 个/包	包	1
85	氟橡胶 O 型圈 (5/pkg) (PTV/OCI 专用)	1 个/包	包	3
86	玻璃接头	29-32 24-29	个	10
87	抗坏血酸	AR100g	瓶	1
88	氯化羧胺 (其他试剂柜)	100g	瓶	1
89	氯化钴	AR100g	瓶	1
90	磷钨酸	AR100g	瓶	1
91	邻苯二甲酸氢钾	AR500g	瓶	1
92	PSA (40-60 μ m, 60A)	100g/瓶	瓶	1
93	PSA (40-63 μ m, 60A)	100g/瓶	瓶	1
94	麝香草酚	100g	瓶	1
95	三 (羧甲基) 氨基甲烷 (Tris 碱)	BR100g	瓶	1
96	十二烷基三甲基氯化铵	100g	瓶	1
97	三 (羟甲基) 氨基甲烷盐酸盐	100g	瓶	1
98	填料 C-18 (40-63 目)	10g/瓶	瓶	1
99	乙二胺-N-丙基硅烷化硅胶 (PSA)	40-60um	瓶	1
100	碱蓝 6B (碱蓝指示剂)	10g	瓶	1
101	聚氧乙烯月桂醚	25g	瓶	1
102	邻硝基苯甲醛	99% 10g	瓶	1
103	N, o-bis(trimethylsilyl)	95% 25m	瓶	1
104	三甲胺-N-氧化物二水合物	10g	瓶	1
105	溴甲酚绿	Ind10g	瓶	1
106	酚试剂 (水合)	10g	瓶	1
107	丙二酸	AR100g	瓶	1
108	苯芴酮	AR10g	瓶	1
109	果胶酶	BR10g	瓶	1
110	N- (1-萘基) 乙二胺二盐酸盐	AR10g	瓶	1
111	四苯硼钠	AR10g	瓶	1
112	3, 3, 5, 5-四甲基联苯胺	10g	瓶	1
113	甲亚胺 H	显色剂 10g	瓶	1
114	溴化钾	SP25g	瓶	1
115	锰粉	4N/25g	瓶	1
116	茜素络合指示剂	1g	瓶	1
117	茜素络合试剂	AR1g	瓶	1
118	辛烷磺酸钠	HPLC 20g	瓶	1
119	对-二甲氨基苯甲醛	AR250g	瓶	1

120	胃蛋白酶	BR250g	瓶	1
121	乙二胺四乙酸二钠（EDTA）	AR250g 1.01681.040	瓶	1
122	乙酸铵（色谱纯）	HPLC 250g	瓶	1
123	碘	AR250g	瓶	1
124	2, 3, 5-氯化三苯基四氮唑	250g	瓶	1
125	2-硫代巴比妥酸	BR250g	瓶	1
126	铬酸钾	AR500g	瓶	1
127	硅镁型吸附剂 60~100 目	60-100 目	瓶	1
128	硅藻土 G	CP500g	瓶	1
129	聚乙二醇（冷藏）	Imp500g	瓶	1
130	甲酸铵（色谱纯）	HPLC 250g	瓶	1
131	无水硫酸氢钠	250g	瓶	1
132	助滤剂 Celite545	250g	瓶	1
133	poly-Sery PSD spe cartridge	2g, 10mL/20 pcs	瓶	1
134	Coconut Charcoal	6ml	瓶	1
135	2,6-二氨基吡啶	250mg/瓶	瓶	1
136	2, 4-二硝基苯肼	AR25g	瓶	1
137	N, N-二甲基对苯二胺盐酸盐	AR25g	瓶	1
138	4-氨基安替比林	AR25g	瓶	1
139	溴代十六烷基三甲胺	25g	瓶	1
140	1-氨基-2-萘酚-4-磺酸	AR25g	瓶	1
141	盐酸羟胺（见 L-6）	AR25g 60 瓶/件	瓶	1
142	盐酸副玫瑰苯胺	AR100ml	瓶	1
143	巴比妥酸，二水	AR25g	瓶	1
144	1-癸烷磺酸	25g	瓶	1
145	苯酚红	IND25g	瓶	1
146	百里香酚蓝	ind25g	瓶	1
147	百里香酚酞（百里酚酞）	AR25g	瓶	1
148	橙黄 IV	25g	瓶	1
149	次甲基蓝	IND25g	瓶	1
150	蒽酮	25g AR	瓶	1
151	氟化铵	AR250g	瓶	1
152	铬天青 S	25g/瓶	瓶	1
153	铬蓝黑 R	25g/瓶	瓶	1
154	高碘酸钠	25g/瓶	瓶	1
155	刚果红	25g/瓶	瓶	1
156	铬黑 T	25g/瓶	瓶	1
157	煌绿	25g/瓶	瓶	1
158	结晶硫酸钠	25g/瓶	瓶	1
159	碱性品红	25g/瓶	瓶	1
160	甲基红	25g/瓶	瓶	1
161	甲酚红	25g/瓶	瓶	1

162	甲基紫	25g/瓶	瓶	1
163	甲萘酚	25g/瓶	瓶	1
164	甲酸铵(分析纯)	25g/瓶	瓶	1
165	甲基橙	25g/瓶	瓶	1
166	孔雀石绿	25g/瓶	瓶	1
167	硫酸铈	25g/瓶	瓶	1
168	葡聚糖 T500	25g/瓶	瓶	1
169	1-戊烷磺酸钠	25g/瓶	瓶	1
170	盐酸副品红	25g/瓶	瓶	1
171	依来铬黑 T	25g/瓶	瓶	1
172	1-癸烷磺酸钠	25g/瓶	瓶	1
173	马来酸罗格列酮	25mg/瓶	瓶	1
174	那莫西地那非	30mg/瓶	瓶	1
175	AluminaB cartridges	3cc (500mg)	瓶	1
176	MAX	3cc (60mg)	瓶	1
177	乙烷	4L, HPLC/瓶	瓶	1
178	三甲基戊烷	4L, HPLC/瓶	瓶	1
179	四丁基溴化铵	4L, HPLC/瓶	瓶	1
180	四氢呋喃	4L, HPLC/瓶	瓶	1
181	烷基磺酸	4L, HPLC/瓶	瓶	1
182	纳他霉素	100mg/支	支	1
183	甲矾霉素	100mg/支	支	1
184	米诺环素	200mg	支	1
185	硝酸咪康唑	100mg/支	支	1
186	硝酸益康唑	100mg/支	支	1
187	盐酸萘替芬	10mg	支	1
188	去甲基金霉素	100mg/支	支	1
189	1,2-丙二醇	100mg/支	支	1
190	对氯苯氧乙酸(4-氯苯氧乙酸)	100mg/支	支	1
191	对氯苯氧乙酸钠(4-氯苯氧乙酸钠)	100mg/支	支	1
192	乙二胺四乙酸二钠(标准品)	100mg	支	1
193	乙基麦芽酚	10mg	支	1
194	醋酸可的松	100mg/支	支	1
195	醋酸氢化可的松	100mg/支	支	1
196	泼尼松醋酸酯	10mg	支	1
197	曲安西龙	100mg	支	1
198	二十碳三烯酸甲酯(顺-11)	100mg/支	支	1
199	二十碳烯酸甲酯(顺-8)	25mg	支	1
200	十八碳三烯酸甲酯(顺-6,9)	100mg/支	支	1
201	十六碳烯酸甲酯(顺-9)(棕榈油)	100mg/支	支	1
202	十四碳烯酸甲酯(顺-9)(肉豆蔻)	100mg/支	支	1

203	二十烷酸甲酯（花生酸甲酯）	100mg	支	1
204	十七烷酸甲酯（珠光脂肪酸甲酯）	100mg/支	支	1
205	氯化甲基汞	100mg/支	支	1
206	盐酸丁双胍（盐酸丁二胍）	100mg/支	支	1
207	组胺	100mg/支	支	1
208	叶黄素	10mg	支	1
209	维生素 B2	10mg	支	1
210	芦荟苷	20mg	支	1
211	水杨酸-2-乙基己基酯	100mg/支	支	1
212	原膜散酯（胡莫柳酯）	100mg/支	支	1
213	亚甲基双-苯并三唑四基丁基酚	100mg/支	支	1
214	二乙基己基丁酰胺基三嗪酮	100mg/支	支	1
215	乙醇酸/羟基乙酸	100mg/支	支	1
216	乳酸	100mg/支	支	1
217	扁桃酸	100mg/支	支	1
218	羟基辛酸/2-羟基辛酸	100mg/支	支	1
219	柠檬酸	100mg/支	支	1
220	2-羟基葵酸	100mg/支	支	1
221	甲基氯异噻唑啉酮	100mg/支	支	1
222	4-羟基苯甲酸乙酯（尼泊金乙酯）	100mg/支	支	1
223	4-羟基苯甲酸异丙酯（尼泊金异丙酯）	100mg/支	支	1
224	羟苯甲酸苯酯（尼泊金苯酯）	100mg/支	支	1
225	4-羟基苯甲酸异丁酯（尼泊金异丁酯）	100mg/支	支	1
226	4-异丙基-3-甲基苯酚（邻伞花烃-5-醇）	100mg/支	支	1
227	氯咪巴唑（甘宝素）	100mg/支	支	1
228	苜氯酚	10mg	支	1
229	吡罗克酮乙醇胺盐	1g	支	1
230	硫柳汞钠	100mg	支	1
231	阿维 A	100mg/支	支	1
232	异维甲酸	100mg/支	支	1
233	维甲酸	100mg/支	支	1
234	依曲替酯	100mg/支	支	1
235	维胺酯	100mg/支	支	1
236	阿达帕林	100mg/支	支	1
237	苜索氯铵	100mg/支	支	1
238	非那西丁	250mg	支	1
239	洛美沙星	100mg/支	支	1
240	呋喃妥因	100mg/支	支	1
241	呋喃西林	100mg/支	支	1
242	磺胺	250mg	支	1

243	磺胺脒	100mg/支	支	1
244	磺胺甲基嘧啶	100mg/支	支	1
245	氯丙嗪	100mg/支	支	1
246	地克珠利	100mg/支	支	1
247	妥曲珠利砒	100mg/支	支	1
248	毒死蜱 D10	100 μ g/ml x 1ml	支	1
249	氧化乐果	100 μ g/ml x 1.2 ml	支	1
250	硫环磷	100 μ g/ml x 1.2 ml	支	1
251	久效磷	100 μ g/ml x 1.2 ml	支	1
252	甲基对硫磷	100 μ g/ml x 1.2 ml	支	1
253	克线磷	100 μ g/ml x 1.2 ml	支	1
254	治螟磷	100 μ g/ml x 1.2 ml	支	1
255	马拉硫磷	100 μ g/ml x 1.2 ml	支	1
256	杀扑磷	100 μ g/ml x 1.2 ml	支	1
257	乙酰甲胺磷	100 μ g/ml x 1.2 ml	支	1
258	辛硫磷	100 μ g/ml x 1.2 ml	支	1
259	噻啉磷	100 μ g/ml x 1.2 ml	支	1
260	氯霉素	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
261	诺氟沙星-D8	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
262	环丙沙星-D8	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
263	四种硝基呋喃代谢物内标溶液	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
264	呋喃唑酮代谢物	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
265	呋喃西林代谢物	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
266	甲氧苄啶	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
267	磺胺多辛-D3（磺胺邻二甲氧嘧啶-D3）	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
268	磺胺间二甲氧嘧啶-D6（磺胺地索辛-D6）	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
269	17 种磺胺药物混标	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
270	敌菌净（二甲氧苄氨嘧啶）	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
271	二甲氧甲基苯氨嘧啶	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
272	23 种磺胺药物混标	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
273	罗丹明 B 氯化物	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
274	隐色孔雀石绿	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
275	隐色孔雀石绿-D6	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
276	孔雀石绿草酸盐	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
277	孔雀石绿-D5 苦酸盐	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
278	3-甲基喹恶啉-2-羧酸（3-甲基喹啉-2-羧酸）	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
279	2-喹啉羧酸	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
280	喹啉-2-羧酸-D4	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
281	4,4-二硝基均二苯脲（尼卡巴嗪）	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1
282	林可霉素盐酸盐	100 μ g/ml x 1.2ml	支	1

283	钡	100 μg/ml x 100ml	支	1
284	金刚烷胺	100mg	支	1
285	盐酸土霉素	10mg	支	1
286	甲矾霉素-D3	1mg	支	1
287	金霉素	10mg	支	1
288	替米考星	100mg	支	1
289	6-苄氨基嘌呤（6-苄基腺嘌呤）	100mg	支	1
290	对氯苯氧乙酸钠（4-氯苯氧乙酸钠）	10mg	支	1
291	黄曲霉毒素 B1	1mg	支	1
292	黄曲霉毒素 B1 内标	5mg	支	1
293	黄曲霉毒素 M1	100 μg/ml x 1ml	支	1
294	黄曲霉毒素 M1 内标	0.5 μg/ml x 1ml	支	1
295	黄曲霉毒素 G2	1mg	支	1
296	赭曲霉毒素 A	1ml	支	1
297	棕榈酸缩水甘油酯	10mg	支	1
298	棕榈酸缩水甘油酯-D5	10mg	支	1
299	2-氯-1,3-丙二醇硬脂酸双酯	100 μg/ml x 1ml	支	1
300	2-氯-1,3-丙二醇硬脂酸双酯-D5	1ml	支	1
301	3-氯-1,2-丙二醇棕榈酸双酯	100 μg/ml x 1ml	支	1
302	3-氯-1,2-丙二醇棕榈酸双酯-13C3	100 μg/ml x 1ml	支	1
303	氰戊菊酯	10mg	支	1
304	高效氯氟氰菊酯（三氟氯氰菊酯）	10mg	支	1
305	氟氯氰菊酯	10mg	支	1
306	高效氟氯氰菊酯	10mg	支	1
307	呋喃丹（克百威）	100mg	支	1
308	三羟基克百威	10mg	支	1
309	氟虫腈（锐劲特）	100mg	支	1
310	氟虫腈硫化物（氟虫腈亚砷）	25mg	支	1
311	三唑醇	100mg	支	1
312	速克灵（腐霉利）	100mg	支	1
313	丙环唑	100mg	支	1
314	精甲霜灵	10mg	支	1
315	氟硅唑	10mg	支	1
316	戊菌唑	100mg	支	1
317	己唑醇	100mg	支	1
318	草甘膦	100mg	支	1
319	13C2, 15N	1mg	支	1
320	2,4-D	100mg	支	1
321	2,4D 钠盐	100 μg/ml x 1ml	支	1
322	2,4-滴丁酯	100mg	支	1
323	沙丁胺醇-D3	1mg	支	1
324	盐酸克仑特罗-D9	100 μg/ml x 1ml	支	1

325	特布他林-D9（盐酸盐）	100 μg/ml x 1ml	支	1
326	莱克多巴胺盐酸盐	20mg	支	1
327	恩诺沙星	100mg	支	1
328	洛美沙星	100mg	支	1
329	地氯雷他定等 51 种组分混标	100 μg/mL×1. 2mL	支	1
330	外环氧七氯 B	10mg	支	1
331	盐酸四环素	10mg/支	支	1
332	氟甲砜霉素（氟苯尼考）	50mg	支	1
333	盐酸甲烯土霉素	10mg/支	支	1
334	苏丹红III	100mg	支	1
335	氨基甲酸乙酯-D5	10mg/支	支	1
336	DHA 甲酯	100mg	支	1
337	EPA 甲酯	10mg/支	支	1
338	硫代西地那非	50mg	支	1
339	3-亚苄基樟脑	10mg/支	支	1
340	盐酸环丙沙星-D8	10mg/支	支	1
341	妥曲珠利亚砒	10mg/支	支	1
342	MAX	150mg, 6mL	盒	1
343	poly-Sery MCX	150mg, 6mL	支	1
344	cleanert PCX	150mg/6mL	支	1
345	poly Plus MAX	150mg/6mL	支	1
346	P-SAX	150mg/6mL	盒	1
347	WAX 固相萃取柱	150mg/6mL	支	1
348	偶氮二甲酰胺	1g	支	1
349	LC-C18	1g, 6mL	支	1
350	FLORISIL	1g, 6mL	支	1
351	FLORISIL	1g, 6mL/2g, 6mL	支	1
352	Alumina N	1g/6mL	支	1
353	氯美扎酮	1g/ml	支	1
354	异丁醇（标准品）	1g/支	支	1
355	氟米龙	100mg	支	1
356	间苯二酚	1g/支	支	1
357	乳酸甲酯	1g/支	支	1
358	乳酸乙酯	1g/支	支	1
359	对羟基苯甲酸（4-羟基苯甲酸）	1g/支	支	1
360	脱氢乙酸（化妆品）	1g/支	支	1
361	5-溴-5-硝基-1, 3-二恶烷	1g/支	支	1
362	4-羟基苯甲酸丁酯（尼泊金丁酯）	1g/支	支	1
363	苯甲酸苯酯	250mg	支	1
364	BE-FL	1gm, 6mL	支	1
365	米醇菌酸	200u1	支	1
366	IC-Ag	1mL 50 支/盒	盒	1

367	IC-Ag	1mL	支	1
368	IC Guard Ag	1mL	支	1
369	IC-Na	1mL 50 支/盒	盒	1
370	IC Guard Na	1mL	支	1
371	IC-H	1mL 50 支/盒	盒	1
372	矿物油	2ml	支	1
373	邻苯二甲酸二乙酯	500mg	支	1
374	邻苯二甲酸二正辛酯	100mg	支	1
375	过氧化氢酶	1ml/瓶	支	1
376	乙腈中 6 种抗生素混标	1mL/支	支	1
377	庚二酸二乙酯	1mL/支	支	1
378	壬二酸二乙酯	100mg	支	1
379	乳酸丁酯	100mg	支	1
380	苯甲醇	1g	支	1
381	Alumina-A SPE cartridge	1mL	支	1
382	PRS	200mg, 3mL	支	1
383	Si	200mg, 3mL	支	1
384	WCX SPE Cartridge	200mg, 3mL	支	1
385	EN	200mg, 3mL	支	1
386	CN/C18-SPE	200mg, 3mL	支	1
387	poly-sery HLB/HLB	60mg, 3mL 100 支/盒	支	1
388	Na 柱	200mg, 6mL	支	1
389	C18/CN	200mg/200mg, 3mL	支	1
390	Alumina-A	200mg/3mL	支	1
391	C18-E (55um, 70A)	200mg/3mL	支	1
392	HC-C18 SPE	200mg/3mL	支	1

分标 4

序号	货物名称	技术需求	单位	数量
1	亚硫酸铋琼脂（BS）	250g/瓶	瓶	1
2	亚硫酸铋琼脂（BS）	250g/瓶	瓶	1
3	霉菌酵母检测片	20 片/包	包	1
4	卵磷脂吐温 80 营养琼脂	250g/瓶	瓶	1
5	平板计数琼脂（PCA）	250g/瓶	瓶	3
6	平板计数琼脂（PCA）	250g/瓶	瓶	2
7	甘露醇卵黄多粘菌素琼脂基础（MYP）	250g/瓶	瓶	1
8	伊红美兰琼脂（EMB）	250g/瓶	瓶	1
9	硫乙醇酸盐流体培养基	250g/瓶	瓶	1
10	沙门、志贺菌属琼脂对照培养基	18.0g /300mL	袋	1
11	胰胨-亚硫酸盐-环丝氨酸琼脂基础(TSC)	100g/瓶	瓶	1
12	生理盐水	9ml/支×20	盒	20
13	缓冲蛋白胨水（BPW）	225ml/袋×10	盒	15
14	含 0.6%酵母浸膏的胰酪胨大豆琼脂	250g/瓶	瓶	1
15	含 0.6%酵母浸膏的胰酪胨大豆液体培养基	250g/瓶	瓶	1
16	大肠菌群检测片	20 片/包	包	1
17	大肠菌群检测片	20 片/包	包	1
18	胰酪大豆胨琼脂培养基（大豆酪蛋白琼脂培养基）	250g/瓶	瓶	1
19	麦康凯琼脂	250g/瓶	瓶	1
20	酪蛋白琼脂	250g/瓶	瓶	1
21	李氏菌增菌肉汤 2（LB2）	10ml×20 支	盒	1
22	EasyID 大肠埃希氏菌 IMVC 生化鉴定试剂盒	4 种×10 次	盒	2
23	沙门氏菌鞭毛诱导软琼脂	250g/瓶	瓶	1
24	月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤（LST）	250g/瓶	瓶	1
25	PH7.0 氯化钠蛋白胨缓冲液	250g/瓶	瓶	1
26	SCDLP 培养基	250g/瓶	瓶	1
27	4-甲基伞形酮葡萄糖苷酸（MUG）对照培养基	2.3g/100ml/袋	袋	1
28	胰酪大豆胨液体对照培养基	6.0g/200mL	袋	1
29	R2A 琼脂对照培养基	5.5g/300mL/袋	袋	1
30	曙红亚甲蓝琼脂对照培养基	8.5g/200ml	袋	1
31	乳糖蛋白胨培养液	250g/瓶	瓶	1
32	菌落总数检测片	20 片/包	包	1
33	溴化十六烷基三甲胺琼脂培养基	250g/瓶	瓶	1
34	EC 肉汤	250g/瓶	瓶	1
35	四硫磺酸钠煌绿增菌液基础（TTB）	250g/瓶	瓶	1
36	改良月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤（mLST）	250g/瓶	瓶	1
37	甘露醇氯化钠琼脂培养基	250g/瓶	瓶	1

38	一次性无菌手套	50 个/盒	盒	1
39	绿脓菌素测定用琼脂培养基	250g/瓶	瓶	1
40	铜绿假单胞菌生化鉴定盒	5 种×10 次	盒	1
41	胰酪大豆胨液体培养基 (TSB)	250g/瓶	瓶	1
42	缓冲蛋白胨水 (BPW)	250g/瓶	瓶	1
43	缓冲蛋白胨水 (BPW)	250g/瓶	瓶	1
44	去乙酰车叶草酸甲酯	20mg/支	支	4
45	山银花	1 g/支	支	4
46	连翘	1g/支	支	4
47	牛蒡子	0.5g/支	支	4
48	牛蒡苷	20mg/支	支	4
49	维生素 C	100mg/支	支	4
50	氧化苦参碱	20mg/支	支	4
51	细辛 (北细辛)	0.5g/支	支	4
52	五味藤	0.5g/支	支	4
53	水杨酸甲酯	1ml	支	4
54	薄荷脑	100mg	支	4
55	阿莫西林	100 mg/支	支	1
56	头孢唑林	100 mg/支	支	1
57	阿莫西林系统适应性	30 mg/支	支	1
58	青霉素	100 mg/支	支	1
59	蓝色葡聚糖 2000	1g, 95.5%	支	1
60	水杨酸	100 mg/支	支	1
61	阿司匹林	200 mg/支	支	1
62	盐酸氨溴索杂质 A	50mg/支	支	1
63	盐酸氨溴索杂质 B	20mg/支	支	1
64	盐酸氨溴索杂质 E	20mg/支	支	1
65	盐酸氨溴索	100 mg/支	支	1
66	路边青	4g/支	支	4
67	奥美拉唑	100mg	支	1
68	双氰胺	50 mg/支	支	1
69	盐酸二甲双胍	100 mg/支	支	1
70	三聚氰胺	100 mg/支	支	1
71	枇杷叶	1g/支	支	4
72	麦冬	1g/支	支	4
73	栀子	1g/支	支	4
74	栀子苷	20mg/支	支	4
75	穿心莲内酯	20mg/支	支	4
76	缩宫素	274IU	支	4
77	黄连	0.5g/支	支	4
78	泽泻	0.5g/支	支	4

79	莫诺昔	20mg/支	支	4
80	马钱昔	20mg/支	支	4
81	丹皮酚	50mg/支	支	4
82	夏枯草	1g/支	支	4
83	野菊花	1g/支	支	4
84	桑叶	2g/支	支	4
85	荆芥	1g/支	支	4
86	荆芥穗	1g/支	支	4
87	胡薄荷酮	0.2 ml/支	支	4
88	白芷	1g	支	4
89	防风	1g/支	支	4
90	桔梗	1g/支	支	4
91	苦地丁	1g/支	支	4
92	紫苏叶	1g/支	支	4
93	橙皮昔	20mg/支	支	4
94	山楂	1g/支	支	4
95	甘草酸铵	20mg	支	4
96	苯磺酸氨氯地平	100mg	支	1
97	兰索拉唑	100mg	支	1
98	间氯过氧苯甲酸	100mg	支	1
99	雷贝拉唑钠	100mg	支	1
100	碘滴定液 0.05mol/L	50mL/瓶	瓶	4
101	续断（川续断）	3g/支	支	4
102	前胡	1g/支	支	4
103	百部（对叶百部）	2g/支	支	4
104	鸟嘌呤	50mg/支	支	1
105	乙酸龙脑酯	0.2ml/支	支	2
106	阿托伐他汀钙杂质IV	30mg/支	支	1
107	4-异丁基苯甲酸	50mg/支	支	1
108	一次性注射器	2mL*200 支/盒	盒	20
109	艾本德移液枪	5mL	支	1
110	200 μL 黄色收尖吸头	1000 个/袋	袋	5
111	密封盒	5.5L	个	5
112	紫外石英比色皿 3cm	2 支/盒	盒	2
113	Quartz Torch for ELAN/NexION 炬管	1g	个	1
114	可调万用电炉	单联 1KW	台	1
115	SelectCore QuEChERS 陶瓷均质子	Q-15CH	盒	10
116	GCMS 检测器	根	个	1
117	空心阴极灯（铅）	根	个	1
118	乙酸酐	500mL	瓶	1
119	Polypropylene Smples Cups 2.5mL Pkg. 1000 塑料进样杯	1000 个/包	包	1

120	灯丝	根	个	1
121	硅胶 G 板	100*200	盒	1
122	色谱柱	根	个	1
123	Bond Elut SCX 色谱柱	根	个	1
124	色谱柱	根	1	
125	TC-C18(2) 柱, 4.6×250mm, 5um	4.6×250mm, 5um	支	1
126	液相柱	TC-C18(2), 4.6x250mm, 5um	支	1
127	C18	4.6x250mm, 5um	盒	1
128	超高液相进样针组合	根	个	1
129	色谱柱堵头	白色	个	30
130	黄曲霉毒素 B1 免疫亲和柱	20 支/盒	盒	1
131	50mL 塑料容量瓶	10 个/包	包	20
132	HLB-LIM 柱 200mg/6mL	50 支/盒	盒	10
133	10 μ L 进样针	1 支/盒	盒	1
134	4mL 清洗瓶用盖	50/pkg	盒	2
135	相萃取纯化管(深色果蔬)	根	盒	5
136	金属压环	6 个/包	包	1
137	柱芯	1290	包	1
138	9mm 组装螺纹口开口蓝盖, 白色 PTEE/ 红色硅胶垫	100 个/包	包	2
139	加厚型蓝色丁腈手套 中号	一箱/10 盒 (100 支) /盒	箱	1
140	兹翟帚 AX 混合型弱阴离子交换反相吸附 150mg/6ml	30 支/盒	盒	3
141	检查手套	丁腈, 蓝色, 指麻光面, L 码, 非无菌	盒	30
142	检查手套	丁腈, 蓝色, 指麻光面, M 码, 非无菌	盒	10
143	QuEChERS 陶瓷均质子	100 个/盒	盒	5
144	乙二胺	4L, HPLC/瓶	瓶	1
145	乙酰丙酮	4L, HPLC/瓶	瓶	1
146	2.6 二叔丁基对甲酚	500g, , 98%/瓶	瓶	1
147	阿拉伯树胶粉	500g, AR/瓶	瓶	1
148	苯酚 (其他)	500g, AR/瓶	瓶	1
149	草酸钠	500g, AR/瓶	瓶	1
150	草酸 (二水见 E-10)	500g, AR/瓶	瓶	1
151	草酸铵	500g, AR/瓶	瓶	1
152	对-萘酚苯	500g, AR/瓶	瓶	1
153	二水合乙酸锌	500g, AR/瓶	瓶	1
154	二水合草酸 (草酸) (其他试剂)	500g, AR/瓶	瓶	1
155	2-硝基苯甲醛	500g, AR/瓶	瓶	1

156	二水合柠檬酸三钠	500g, AR/瓶	瓶	1
157	过硫酸铵	500g, AR/瓶	瓶	1
158	过氧化苯甲酰	500g, AR/瓶	瓶	1
159	活性炭	500g, AR/瓶	瓶	1
160	L (+) -酒石酸	500g, AR/瓶	瓶	1
161	酒石酸钾钠	500g, AR/瓶	瓶	1
162	碱式乙酸铅	500g, AR/瓶	瓶	1
163	可溶性淀粉	500g, AR/瓶	瓶	1
164	磷酸氢二钠（无水）	500g, AR/瓶	瓶	1
165	氯化钾	500g, AR/瓶	瓶	1
166	氯化钠（分析纯）（其他试剂柜）	500g, AR/瓶	瓶	1
167	硫酸铵	500g, AR/瓶	瓶	1
168	六氰合铁（II）酸钾（别名：亚铁氰化钾）	500g, AR/瓶	瓶	1
169	磷酸二氢铵（分析纯）	500g, AR/瓶	瓶	1
170	磷酸钠	500g, AR/瓶	瓶	1
171	磷酸三钾，三水	500g, AR/瓶	瓶	1
172	硫酸铜	500g, AR/瓶	瓶	1
173	硫脲	500g, AR/瓶	瓶	1
174	磷酸二氢钾	500g, AR/瓶	瓶	1
175	六氰合铁（III）酸钾（又名：铁氰化钾）	500g, AR/瓶	瓶	1
176	氯胺 T	500g, AR/瓶	瓶	1
177	硫代乙醇酸	500g, AR/瓶	瓶	1
178	氯化锌	500g, AR/瓶	瓶	1
179	硫代乙酰胺	500g, AR/瓶	瓶	1
180	硫代亚铁铵	500g, AR/瓶	瓶	1
181	氯化铜	500g, AR/瓶	瓶	1
182	氯化铜，二水	500g, AR/瓶	瓶	1
183	硫氰酸铵	500g, AR/瓶	瓶	1
184	六水合氯化镁（氯化镁）	500g, AR/瓶	瓶	1
185	硫酸锌	500g, AR/瓶	瓶	1
186	氯化亚锡	500g, AR/瓶	瓶	1
187	钼酸铵	500g, AR/瓶	瓶	1
188	钼酸钠	500g, AR/瓶	瓶	1
189	明胶	500g, AR/瓶	瓶	1
190	脲（尿素）	500g, AR/瓶	瓶	1
191	柠檬酸三铵（又名：柠檬酸铵）	500g, AR/瓶	瓶	1
192	葡萄糖	500g, AR/瓶	瓶	1
193	硼酸	500g, AR/瓶	瓶	1
194	偏磷酸	500g, AR/瓶	瓶	1
195	氢氧化钠（分析纯）	500g, AR/瓶	瓶	1
196	氢氧化钾（AR、GR）	500g, AR/瓶	瓶	1
197	氢氧化钙	500g, AR/瓶	瓶	1

198	七水合硫酸锌	500g, AR/瓶	瓶	1
199	七水合硫酸亚铁	500g, AR/瓶	瓶	1
200	四水合钼酸铵（钼酸铵）	500g, AR/瓶	瓶	1
201	三氯乙酸	500g, AR/瓶	瓶	1
202	十二水合磷酸氢二钠（磷酸氢二钠）（其他试剂柜）	500g, AR/瓶	瓶	1
203	十二烷基苯磺酸钠（其他试剂柜）	500g, AR/瓶	瓶	1
204	三水合乙酸钠（乙酸钠）	500g, AR/瓶	瓶	1
205	三水合乙酸铅（乙酸铅）	500g, AR/瓶	瓶	1
206	三氯化铬（铬酸酐）	500g, AR/瓶	瓶	1
207	四水合酒石酸钾钠（其他试剂柜）	500g, AR/瓶	瓶	1
208	十二水合硫酸铝钾	500g, AR/瓶	瓶	1
209	水杨酸	500g, AR/瓶	瓶	1
210	四甲基氯化铵	500g, AR/瓶	瓶	1
211	十二水合硫酸铁（Ⅲ）铵	500g, AR/瓶	瓶	1
212	三氯化铋	500g, AR/瓶	瓶	1
213	碳酸氢钠（分析纯）	500g, AR/瓶	瓶	1
214	碳酸钾	500g, AR/瓶	瓶	1
215	钨酸钠	500g, AR/瓶	瓶	1
216	无水亚硫酸钠	500g, AR/瓶	瓶	1
217	无水磷酸氢二钠	500g, AR/瓶	瓶	1
218	无水碳酸钠	500g, AR/瓶	瓶	1
219	无水磷酸二氢钾	500g, AR/瓶	瓶	1
220	五水合硫酸铜	500g, AR/瓶	瓶	1
221	无水醋酸锌	500g, AR/瓶	瓶	1
222	五水合硫代硫酸钠	500g, AR/瓶	瓶	1
223	锌粒	500g, AR/瓶	瓶	1
224	溴酸钠	500g, AR/瓶	瓶	1
225	一水合柠檬酸	500g, AR/瓶	瓶	1
226	亚硝酸钠	500g, AR/瓶	瓶	1
227	乙酸镁（四水）	500g, AR/瓶	瓶	1
228	蔗糖	500g, AR/瓶	瓶	1
229	乙酸钠（无水）	500g, AR/瓶	瓶	1
230	三氧化铝	500g, AR/瓶	瓶	1
231	1-萘酚	500g, AR/瓶	瓶	1
232	钙试剂羧酸钠	500g, AR/瓶	瓶	1
233	糖化酶	500g, AR/瓶	瓶	1
234	热稳定 α-淀粉酶	500g, AR/瓶	瓶	1
235	蛋白酶（枯草杆菌）	500g, AR/瓶	瓶	1
236	氧化锂	500g, AR/瓶	瓶	1
237	乙酸酮，一水化合物	500g, AR/瓶	瓶	1
238	4-差向金霉素	50mg	支	1

239	4-差向四环素	50mg	支	1
240	展青霉素（棒曲霉素）	5mg	支	1
241	氟康唑	100mg	支	1
242	链霉蛋白酶 E	250mg/支	支	1
243	倍他米松	100mg	支	1
244	地塞米松	100mg	支	1
245	氟米松	100mg	支	1
246	泼尼松龙醋酸酯	250mg/支	支	1
247	纽甜	100mg	支	1
248	DL-酒石酸	250mg/支	支	1
249	DL-苹果酸	250mg/支	支	1
250	二苯乙醇酸	250mg/支	支	1
251	DL-2-羟基丁酸	250mg/支	支	1
252	柠檬酸三乙酯	100mg	支	1
253	2-溴-2-硝基丙烷-1,3-二醇（溴硝醇）	250mg/支	支	1
254	苯氧乙醇	1g	支	1
255	4-羟基苯甲酸甲酯（尼泊金甲酯）	250mg/支	支	1
256	氯苯甘醚	250mg/支	支	1
257	4-羟基苯甲酸丙酯（尼泊金丙酯）	100mg	支	1
258	对羟基苯甲酸苄酯	250mg/支	支	1
259	对氯间甲酚	250mg/支	支	1
260	氯二甲酚	5g	支	1
261	三氯卡班	100mg	支	1
262	磺胺甲恶唑（磺胺甲基异恶唑）	250mg/支	支	1
263	倍氯米松	50mg	支	1
264	盐酸西布曲明	100mg	支	1
265	BE-C18	2gm, 12mL	支	1
266	β 葡萄糖醛苷酸酶	2mL/支	支	1
267	阿氯米松双丙酸酯	20mg	支	1
268	poly-Sery MCX	30mg, 3mL	支	1
269	SAX	30mg/1mL	盒	1
270	泼尼卡酯	20mg	支	1
271	曲安西龙双醋酸酯	50mg	支	1
272	黄曲霉毒素总量	3mL	支	1
273	bondelut CBA	500mg, 3mL	支	1
274	cleanert Pesticarb-SPE	500mg/6mL	支	1
275	WCX SPE Cartridge	500mg, 3mL	支	1
276	SCX	500mg, 3mL	支	1
277	PRS	500mg, 3mL	支	1
278	bond elut C18	500mg, 6mL	支	1
279	carbon NH2	500mg, 6mL	支	1
280	bond elut HLB	500mg, 6mL	支	1

281	SCX	500mg, 6mL30 支/盒	盒	1
282	PSA	500mg/3mL	支	1
283	NH2	500mg/3mL	支	1
284	GCB/NH2	500mg/500mg, 6mL	支	1
285	C18	500mg/6mL	支	1
286	苯并芘分子印迹柱	500mg/6mL	盒	1
287	MIP-BAP/SPE	500mg/6mL	支	1
288	BAP-2 SPE	500mg/6mL	支	1
289	PCX-SPE	500mg/6mL	支	1
290	silica	500mg/6mL	支	1
291	Carbon-GCB	500mg/6mL	支	1
292	ProElut Carb	500mg/6mL	支	1
293	ProElut Al-N	500mg/6mL	支	1
294	中性氧化铝	500mg/6mL	支	1
295	四环素	500mg/支	支	1
296	倍他米松醋酸酯	500mg/支	支	1
297	甲基泼尼松龙醋酸酯	500mg/支	支	1
298	三氯蔗糖	500mg/支	支	1
299	丙酸乙酯	500mg/支	支	1
300	联苯苄唑	50mg/支	支	1
301	没食子酸丙酯	50mg/支	支	1
302	可的松	50mg/支	支	1
303	1,8-二羟基蒽醌	50mg/支	支	1
304	葛根素	50mg/支	支	1
305	亚苄基樟脑磺酸	50mg/支	支	1
306	阿曲汀	50mg/支	支	1
307	诺氟沙星杂质 A	50mg/支	支	1
308	β -生育酚 (β -维生素 E)	5mg/支	支	1
309	妥曲珠利-D3	5mg/支	支	1
310	Anpelclean MCX 小柱 (三聚氰胺检测用)	60mg, 3mL50 支/盒	盒	1
311	bond elut HLB	60mg, 3mL	支	1
312	HLB	60mg, 3mL	支	1
313	P-SCX	60mg/3mL	支	1
314	strata-X-C 33u polymeric Strong Cation	60mg/3mL	支	1
315	strata-X-AW 33u polymeric Weak Anion	60mg/3mL	支	1
316	strata-X-CW 33u polymeric Weak Anion	60mg/3mL	支	1
317	PXA	60mg/3mL	支	1
318	BRP (balanced Reverse Polymer)	60mg/3mL	支	1
319	MAX	6cc (150mg)	支	1
320	FLORISIL	6cc (1g)	支	1
321	Alumina N	6cc (500mg) /6cc (1g)	支	1
322	Sep-Pak Vac NH2	6CC, 500mg/6cc, 1g	支	1

323	氟溶液标准物质	50mg/L	支	1
-----	---------	--------	---	---

分标 5

序号	货物名称	技术需求	单位	数量
1	玉米琼脂对照培养基	5.1g/300ml	袋	1
2	硝酸盐蛋白胨水培养基	250g/瓶	瓶	1
3	三糖铁琼脂	250g/瓶	瓶	1
4	绿脓菌素测定用对照培养基基础	13.9g/300ml/袋	袋	1
5	胰酪胨大豆羊血琼脂平板 TSSB	90mm×20	盒	1
6	双倍乳糖胆盐（含中和剂）培养基	250g/瓶	瓶	1
7	7.5%氯化钠肉汤	250g/瓶	瓶	1
8	土霉素	100mg/支	支	1
9	万古霉素（改良月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤配套试剂）	10 支/盒	盒	1
10	溴化十六烷基三甲铵琼脂对照培养基	9.1g/200ml	袋	1
11	胰蛋白胨生理盐水溶液（TPS）	250g/瓶	瓶	1
12	营养琼脂	250g/瓶	瓶	1
13	营养琼脂	250g/瓶	瓶	1
14	沙氏葡萄糖琼脂培养基（SDA）	250g/瓶	瓶	1
15	RV 沙门菌增菌液体培养基	250g/瓶	瓶	1
16	7.5%氯化钠肉汤	225ml/袋×10	盒	5
17	血平板	90mm×20/盒	盒	2
18	血平板	90mm×20/盒	盒	1
19	TCBS 琼脂	250g/瓶	瓶	1
20	3%氯化钠胰蛋白胨大豆琼脂（TSA）	250g/瓶	瓶	1
21	明胶培养基	250g/瓶	瓶	1
22	生理盐水	225mL/袋×10	盒	50
23	氧气指示剂	10 片/包	包	1
24	冻干血浆	10 支/盒	盒	2
25	冻干血浆	10 支/盒	盒	1
26	3%氯化钠碱性蛋白胨水（APW）	250g/瓶	瓶	1
27	硫乙醇酸盐流体对照培养基	11.9g/400mL/袋	袋	1
28	芽孢计数洗脱液	5 瓶/包（MD-WF）	包	1
29	蛋白胨水	250g/瓶	瓶	1
30	PALCAM 琼脂配套试剂	10 支/盒	盒	1
31	念珠菌显色对照培养基	4.8g/100mL	袋	1
32	亚硫酸盐-多粘菌素-磺胺嘧啶琼脂配套试剂	2×5 支/盒	盒	1
33	侧边无纺布过滤无菌均质袋	25 个/包	包	1
34	全幅微孔过滤无菌均质袋	25 个/包	包	1
35	氧气指示剂	10 片/包	包	1
36	十六烷三甲基溴化铵琼脂	250g/瓶	瓶	1

37	乙酰胺肉汤	20 支/盒	盒	1
38	Fraser 肉汤增菌液 FB1 配套试剂	10 支/盒	盒	1
39	MYP 及胰酪胨大豆多粘菌素 B 肉汤配套试剂	10 支/盒	盒	1
40	50%卵黄液	5mL/支 X5	盒	1
41	沙氏葡萄糖液体对照培养基	6.0g/200mL	袋	1
42	胰酪大豆胨琼脂对照培养基	12.0g/300mL/袋	袋	1
43	甘露醇氯化钠琼脂对照培养基	22.2g/200mL/袋	袋	1
44	庆大霉素	200mg/支	支	1
45	氧化酶试剂	2.5ml/瓶	瓶	1
46	氧化酶试剂	2.5ml/瓶, 约 50 测试	瓶	1
47	布洛芬杂质 A	100 μ /支	支	1
48	恩替卡韦杂质 III (对映异构体)	20mg/支	支	1
49	恩替卡韦杂质 V (1S, 3R, 4R-恩替	10mg/支	支	1
50	二丁基羟基甲苯	50mg/支	支	1
51	叔丁基羟基茴香醚(抗氧化剂 BHA)	100mg/支	支	1
52	骨化三醇	10mg/支	支	1
53	硝苯地平	100mg/支	支	1
54	硝苯地平杂质 II	30mg/支	支	1
55	齐墩果酸	20mg/支	支	4
56	厚朴酚	20mg/支	支	4
57	和厚朴酚	20mg/支	支	4
58	地黄苷 D	20mg/支	支	4
59	地龙(参环毛蚓)	1g/支	支	1
60	缬氨酸	100mg/支	支	1
61	苍术(茅苍术)	0.5g/支	支	4
62	盐酸赖氨酸	100mg/支	支	4
63	脱水穿心莲内酯琥珀酸半酯	20mg/支	支	4
64	胡黄连	0.5g/支	支	4
65	密蒙花	1g/支	支	4
66	阿莫西林克拉维酸系统适用性对照品	30mg	支	1
67	克拉维酸	50mg/支	支	1
68	玉叶金花	1g/支	支	4
69	墨旱莲	1g/支	支	4
70	甘草苷	20mg/支	支	4
71	百部(对叶百部)	2g/支	支	4
72	厚朴酚	20mg/支	支	4
73	和厚朴酚	20mg/支	支	4
74	东莨菪内脂	20mg/支	支	4
75	黄精(黄精)	1g/支	支	4
76	天冬	1g/支	支	4
77	绞股蓝	2g/支	支	4
78	苍术(茅苍术)	0.5g/支	支	4

79	苍术（北苍术）	0.5g/支	支	4
80	罗汉果	2g/支	支	4
81	五倍子	1g/支	支	4
82	五倍子（青麸杨）	1g/支	支	4
83	水杨酸片	30 片/盒	盒	1
84	甲醇中黄曲霉毒素 B1	2μg/ml, 1ml/支	支	4
85	维生素 D3	100mg/支	支	1
86	维生素 D2	100mg/支	支	1
87	甲醇中 11 种那非类药物混标（西地那非、羟基豪莫西地那非、红地那非、豪莫西地那非、氨基他达拉非、伪伐地那非、他达拉非、伐地那非、那红地那非、硫代艾地那非、那莫西地那非，各 100μg/ml）	1ml	支	2
88	氨基比林	100mg/支	支	1
89	阿托伐他汀钙	100mg/支	支	1
90	枳实	1g/支	支	4
91	非布司他异丙基替代物 CAS:144060-52-6	10mg/支	支	1
92	盐酸滴定液 1mol/L	50ml/瓶	瓶	4
93	多潘立酮	100mg/支	支	1
94	氟哌利多	100mg/支	支	1
95	多潘立酮杂质 C(118435-03-3)	25mg/支	支	1
96	氨苄西林	100mg/支	支	1
97	奥美拉唑杂质 I	20mg/支	支	1
98	阿奇霉素	100mg/支	支	1
99	阿奇霉素系统适用性对照品	20mg/支	支	1
100	氨苄西林系统适用性对照品	30mg/支	支	1
101	右布洛芬杂质 I（α-甲基-4-丁基苯乙酸）	3ml	支	1
102	4-异丁基乙酰苯（布洛芬杂质）	0.5ml	支	1
103	醋酸泼尼松	100mg/支	支	1
104	保泰松	100mg/支	支	1
105	恩替卡韦	100mg/支	支	1
106	厄贝沙坦	100mg/支	支	1
107	厄贝沙坦杂质 I	20mg/支	支	1
108	氟康唑	100mg/支	支	1
109	格列本脲杂质 I	20mg/支	支	1
110	磺胺甲恶唑	100mg/支	支	1
111	红霉素	100mg/支	支	1
112	保护柱垫片	5 个/包	包	1
113	硫化瓶	500mL A 型	个	1
114	ALB SPE Cartridge	2000mg/12mL	瓶	1
115	Select Core HLB	30mg/1mL	瓶	1
116	超纯反相 C-18 层析填料	40-63 μm, 60A, 500g	瓶	1

117	QMA	根	支	1
118	CAX 阳离子交换柱	根	支	1
119	净化管(内含 900mg 硫酸镁、150mgPSA、15mgGCB 的 15mL 塑料离心管, 深色果蔬用)	50/盒	盒	20
120	提取包(内含 4g 硫酸镁、1g 氯化钠、1g 柠檬酸钠、0.5g 柠檬酸氢二钠)	50/盒	盒	20
121	IAC 总黄曲霉毒素 免疫亲和柱	SENSIColumn B1/B2/G1/G2, 柱容量 \geq 300ng, 3mlx50 支	盒	1
122	玉米赤霉烯酮免疫亲和柱	SENSIColumn IAC, 柱容量 \geq 1500ng, 3mlx50 支	盒	2
123	比重瓶	10ml	个	5
124	甲苯法水分测定器整套	500ml 接收管 5ml	套	2
125	挥发油 500ml 提取器 (24/29)	接收管 5ml		2
126	挥发油 1000ml 提取器 (24/29)	接收管 5ml	套	2
127	50mL 尖底离心管	100/包	包	5
128	PAK C18 MGII (S-2)	100 \times 2.1mm; 1.8 μ m	箱	1
129	QuEChERS 提取净化包	50 包/盒	盒	3
130	顶空, 空铝盖子	20mm	包	1
131	顶空, 垫片含铝盖	20mm	盒	1
132	样品瓶内插管, 300 μ L, 聚丙烯, 圆锥形, 聚合物 支架, 带刻度	300 μ L	套	2
133	气相 7890 捕集阱 RMSH-2	个	套	1
134	黄曲霉毒素 B1 免疫亲和柱	柱容量 \geq 300ng, 3mlx50 支	盒	1
135	2ml 液相进样瓶	100 个/盒	盒	3
136	2ml 液相进样瓶垫片	100 个/包	盒	3
137	泵滤芯	5 个/包	包	2
138	1290 进样针	套	套	1
139	1290 进样针座	套	套	1
140	无尘布	15 片/包	包	1
141	在线过滤器滤芯	5 个/包	包	1
142	液相 DAD 氙灯	个	个	1
143	液相 VWD 氙灯	个	个	1
144	PDA 检测器紫外灯	个	个	1
145	色谱柱 250x4.6mm 5 μ m Hypersil GOLD	根	根	1
146	定量滤纸快速 9cm	100 张/盒	盒	10
147	三氧化铬	500g, AR/瓶	瓶	1
148	甲酸钠, 二水	500g, AR/瓶	瓶	1
149	磷酸铵 (化学纯)	500g, AR/瓶	瓶	1
150	硫代硫酸钠	500g, AR/瓶	瓶	1
151	薄层层析硅胶 G	500g, CP/瓶	瓶	1

152	海沙（或 H-7）	500g, CP/瓶	瓶	1
153	十六烷基三甲氯化铵	500g, CP/瓶	瓶	1
154	硅藻土	500g, CP/瓶	瓶	1
155	氢氧化钠	500g, GR/瓶	瓶	1
156	氯化钠（优级纯）（其他试剂柜）	500g, GR/瓶	瓶	1
157	氯化铈	500g, GR/瓶	瓶	1
158	磷酸二氢铵（优级纯）	500g, GR/瓶	瓶	1
159	磷酸铵[磷酸三铵（优级纯）]	500g, GR/瓶	瓶	1
160	无水乙酸钠（AR、GR）	500g, GR/瓶	瓶	1
161	乙酸钠	500g, GR/瓶	瓶	1
162	薄层层析硅胶 G（60 型）	500g/瓶	瓶	1
163	薄层层析硅胶 H	500g/瓶	瓶	1
164	薄层层析硅胶 GF254（60 型）	500g/瓶	瓶	1
165	草酸钾	500g/瓶	瓶	1
166	碘化钾	500g/瓶	瓶	1
167	对甲氨基酚硫酸盐（米吐尔）	500g/瓶	瓶	1
168	大孔吸附树脂 D101	500g/瓶	瓶	1
169	二氧化钛	500g/瓶	瓶	1
170	2-（N-吗啡啉）己磺酸 EMS	500g/瓶	瓶	1
171	铬酸钡	500g/瓶	瓶	1
172	硅胶（含变色指示剂）	500g/瓶	瓶	1
173	过硫酸钾	500g/瓶	瓶	1
174	焦亚硫酸钠	500g/瓶	瓶	1
175	碱性氧化铝 100-200 目	500g/瓶	瓶	1
176	磷酸氢二铵	500g/瓶	瓶	1
177	磷酸氢二钠	500g/瓶	瓶	1
178	L-谷氨酸钠	500g/瓶	瓶	1
179	柠檬酸二钠倍半水合物	500g/瓶	瓶	1
180	酸锌氧化铝（100-200 目）	500g/瓶	瓶	1
181	四硼酸钠	500g/瓶	瓶	1
182	双乙酸钠	500g/瓶	瓶	1
183	十水合四硼酸钠	500g/瓶	瓶	1
184	碳酸铵	500g/瓶	瓶	1
185	亚硫酸氢钠	500g/瓶	瓶	1
186	氧化镧	500g/瓶	瓶	1
187	氧化镁（96%）（Y-30）（其他试剂柜）	500g/瓶	瓶	1
188	乙二酸四乙酸二钠（无水）	500g/瓶	瓶	1
189	氧化镁（轻质）	500g/瓶	瓶	1
190	果蔬汁中山梨酸、苯甲酸定量分析质控样	50mL/瓶	瓶	1
191	姜黄素	5g, AR/瓶	瓶	1
192	五氟苯肼	5g, AR/瓶	瓶	1
193	a-奈酸苯甲酚	5g/瓶	瓶	1

194	三苯基磷	5g/瓶	瓶	1
195	乙硫醇	5ml/瓶	瓶	1
196	桃中苯醚甲环唑、氟硅唑、甲胺磷、甲拌磷	70g/瓶	瓶	1
197	碘标准滴定液	$C(1/2 I_2)=0.03224\text{mol/L}$	瓶	1
198	碘标准滴定液	$C(1/2 I_2)=0.1006\text{mol/L}$ $C(I_2)=0.05\text{mol/L} \times 500\text{mL}$	瓶	1
199	硅胶 60~100 目	瓶	瓶	1
200	0.2%盐酸付玫瑰苯胺溶液	100ml	瓶	1
201	茶叶中铅、镉质控样品	10g/包	包	1
202	脱脂棉	500g	包	1
203	十七碳烯酸甲酯	100mg	支	1
204	D-葡萄糖醛酸	100mg	支	1
205	SAX	100mg/1mL	支	1
206	Cleanert PBA	100mg/3mL	支	1
207	bond elut-pba	100mg/3mL	支	1
208	铁	100mg/L	支	1
209	2-乙基-1, 3-乙二醇	25ml, 0.98	支	1
210	2-乙基丁酸	0.99	支	1
211	C18	100mg/1mL/96w	支	1
212	对甲苯磺酸（又名：甲苯-4-磺酸，见 J-20）	25g, 0.99	支	1
213	对二甲氨基亚苄基罗丹宁（玫瑰红银）	25g, 0.8	支	1
214	淀粉酶（冷藏）	1ml, 10mM in DMSO	支	1
215	对氨基苯磺酰胺（又名：磺胺，见 H-6）	100g, 试剂级, 99.5%	支	1
216	丹酰氯（冷藏）	1g, 98%, HPLC	支	1
217	二安替比林甲烷	25g, 试剂级	支	1
218	柱层层析硅胶 70-230 目	250g, 试剂级 60-100 目	支	1
219	结晶紫	1g, 0.98	支	1
220	甲萘胺	25g, 试剂级, 99.0%	支	1
221	聚酰胺粉 100-200 目	25g, 柱层析用 100-200 目	支	1
222	9-苄基甲基三氯甲烷（又名：9-氯甲酸苄甲酯） （冷藏）	25g, 0.98	支	1
223	聚乙二醇	25g	支	1
224	氯铂酸钾	250mg, 0.97	支	1
225	氯化钬	1g, 99.9% metals basis, 粉末	支	1
226	0.2%盐酸副玫瑰苯胺	25mL,	支	1
227	硫化钠	250mg	支	1
228	硫氰酸钾	100g, 试剂级, 98.5%	支	1
229	氯化铵	1kg, 0.995	支	1
230	硫酸铝铵，十二水	500g, 0.98	支	1
231	邻苯二甲醛（冷藏）	25g, 0.98	支	1
232	硫酸钾	500g, 试剂级, 99%	支	1

233	氯化钡	100g, 0.99	支	1
234	氯化铯	25g, 0.99	支	1
235	硫酸银	5g, 0.99	支	1
236	柠檬酸（优级纯）（见 Y-8）	100g, $\geq 99.5\%$ (T)	支	1
237	[盐酸-N-（1-萘-乙烯二胺）]	1g 0.98	支	1
238	[盐酸-1-萘乙二胺]	1g, 0.98	支	1
239	N-七氟丁酰咪唑（冷藏）	1g, 0.97	支	1
240	柠檬酸三钠（二水）见 E-14	500g, 0.99	支	1
241	氢化可的松-D2	100 μ g/mL, 1mL	支	1
242	氢化可的松-D3	100 μ g/mL, 1mL	支	1
243	氢化可的松丁酸酯	100 μ g/mL, 1mL	支	1
244	曲安奈德	100 μ g/mL, 1mL	支	1
245	曲安奈德醋酸酯	100 μ g/mL, 1mL	支	1
246	二丙酸倍氯米松	100 μ g/mL, 1mL	支	1
247	阿斯巴甜	100 μ g/mL, 1mL	支	1
248	阿力甜	100 μ g/mL, 1mL	支	1
249	37 种脂肪酸甲酯混标	不同浓度, 1mL	支	1
250	十五碳烯酸甲酯（顺-10）	100 μ g/mL, 1mL	支	1
251	二十碳二烯酸甲酯（顺-11, 14）	100 μ g/mL, 1mL	支	1
252	二十碳三烯酸甲酯（顺-8, 11）	100 μ g/mL, 1mL	支	1
253	十一烷酸甘油三酯	1000 μ g/mL, 1mL	支	1
254	氨基甲酸乙酯	100 μ g/mL, 1mL	支	1
255	二十二烷酸甲酯（山嵛酸甲酯）	100 μ g/mL, 1mL	支	1
256	癸酸甲酯	100 μ g/mL, 1mL	支	1
257	十六烷酸甲酯（棕榈酸甲酯）	100 μ g/mL, 1mL	支	1
258	丁酸乙酯	100 μ g/mL, 1mL	支	1
259	正己酸乙酯	1000 μ g/mL, 1mL	支	1
260	富马酸二甲酯	100 μ g/mL, 1mL	支	1
261	亚麻酸甲酯	100 μ g/mL, 1mL	支	1
262	油酸甲酯	100 μ g/mL, 1mL	支	1
263	亚油酸甲酯	100 μ g/mL, 1mL	支	1
264	二十碳一烯酸甲酯	100 μ g/mL, 1mL	支	1
265	硬脂酸甲酯	100 μ g/mL, 1mL	支	1
266	棕榈油酸甲酯	100 μ g/mL, 1mL	支	1
267	二甲基砷溶液	0.706 μ mol/g 2ml	支	1
268	甲基汞	100 μ g/mL 1ml	支	1
269	铈	1000 μ g/mL 50ml	支	1
270	锂	1000 μ g/mL 50ml	支	1
271	锰	1000 μ g/mL 50ml	支	1
272	钠	1000 μ g/mL 50ml	支	1
273	硼	1000 μ g/mL 50ml	支	1
274	砷酸根（五价砷）	1000 μ g/mL 50ml	支	1

275	锶	1000 μg/mL 50ml	支	1
276	铜	1000 μg/mL 50ml	支	1
277	硒	1000 μg/mL 50ml	支	1
278	亚砷酸根（三价砷）	1000 μg/mL 50ml	支	1
279	一甲基砷溶液	1000 μg/mL 50ml	支	1
280	金	1000 μg/mL 50ml	支	1
281	乙基汞	1000 μg/mL 50ml	支	1
282	阿普唑仑	1mg	支	1
283	艾司唑仑	1mg	支	1
284	奥沙西洋	1mg	支	1
285	巴比妥	1mg	支	1
286	苯巴比妥	1mg	支	1
287	氯氮卓	1mg	支	1
288	罗通定	100 μg/mL, 1mL	支	1
289	马来酸氯苯那敏	100 μg/mL, 1mL	支	1
290	马来酸咪达唑仑	1mg	支	1
291	青藤碱	100 μg/mL, 1mL	支	1
292	三唑仑	1mg	支	1
293	司可巴比妥钠	100ug/ml 1ml 溶于甲醇	支	1
294	褪黑素	100 μg/mL, 1mL	支	1
295	硝西洋	1mg	支	1
296	盐酸文拉法辛	100 μg/mL, 1mL	支	1
297	异戊巴比妥	1mg	支	1
298	扎来普隆	1mg	支	1
299	佐匹克隆	1mg	支	1
300	劳拉西洋	1mg	支	1
301	盐酸麻黄碱	100 μg/mL, 1mL	支	1
302	盐酸芬氟拉明	1mg	支	1
303	茶多酚	100mg	支	1
304	呋塞米	100 μg/mL, 1mL	支	1
305	芬氟拉明	10mg	支	1
306	苯丁胺	1000ug/ml 1ml 溶于甲醇	支	1
307	去甲伪麻黄碱盐酸盐	1mg	支	1
308	乙腈中双丙酚丁	100 μg/mL, 1mL	支	1
309	11 种降糖类混标	100 μg/mL, 1mL	支	1
310	格列本脲	100 μg/mL, 1mL	支	1
311	格列吡嗪	100 μg/mL, 1mL	支	1
312	格列波脲	100 μg/mL, 1mL	支	1
313	格列喹酮	100 μg/mL, 1mL	支	1
314	格列美脲	100 μg/mL, 1mL	支	1
315	格列齐特	100 μg/mL, 1mL	支	1
316	甲苯磺丁脲	100 μg/mL, 1mL	支	1

317	瑞格列奈	100 μg/mL, 1mL	支	1
318	盐酸苯乙双胍	100 μg/mL, 1mL	支	1
319	盐酸吡格列酮	100 μg/mL, 1mL	支	1
320	盐酸二甲双胍	100 μg/mL, 1mL	支	1
321	13 种降糖药物混标	100 μg/mL, 1mL	支	1
322	DHA	100 μg/mL, 1mL	支	1
323	EPA	100 μg/mL, 1mL	支	1
324	脱氢洛伐他汀（去羟基洛伐他汀）	100 μg/mL, 1mL	支	1
325	美伐他汀	100 μg/mL, 1mL	支	1
326	洛伐他汀羟酸钠盐	100 μg/mL, 1mL	支	1
327	辛伐他汀	100 μg/mL, 1mL	支	1
328	卵磷脂	1000 μg/mL, 1mL	支	1
329	洛伐他汀	100 μg/mL, 1mL	支	1
330	卡托普利	100 μg/mL, 1mL	支	1
331	利血平	100 μg/mL, 1mL	支	1
332	马来酸氨氯地平	10mg	支	1
333	苯磺酸氨氯地平	100 μg/mL, 1mL	支	1
334	尼莫地平	100 μg/mL, 1mL	支	1
335	非洛地平	100 μg/mL, 1mL	支	1
336	11 种降压药物混标	100 μg/mL, 1mL	支	1
337	水/乙腈中坎地沙坦西酯	100 μg/mL, 1mL	支	1
338	甲醇中托拉塞米	100 μg/mL, 1mL	支	1
339	甲醇中美托拉宗	100 μg/mL, 1mL	支	1
340	乙腈中阿齐沙坦	1000 μg/mL, 1mL	支	1
341	乙腈中拉西地平	100 μg/mL, 1mL	支	1
342	牛磺酸	100mg	支	1
343	那红地那非	100 μg/mL, 1mL	支	1
344	红地那非	100 μg/mL, 1mL	支	1
345	羟基豪莫西地那非	100 μg/mL, 1mL	支	1
346	豪莫西地那非	100 μg/mL, 1mL	支	1
347	氨基他达拉非	100 μg/mL, 1mL	支	1
348	硫代艾地那非	100 μg/mL, 1mL	支	1
349	伪伐地那非	100 μg/mL, 1mL	支	1
350	西地那非柠檬酸盐（枸橼酸西地那非）	100 μg/mL, 1mL	支	1
351	11 种那非类药物混标	100 μg/mL, 1mL	支	1
352	4-甲基-2-戊酯	1g	支	1
353	β-胡萝卜素	100mg	支	1
354	桉油精	100 μg/mL, 1mL	支	1
355	薄荷脑	10mg	支	1
356	醋氯酚酸	100 μg/mL, 1mL	支	1
357	西红花	100mg	支	1
358	松果菊苷	10mg	支	1

359	黄芪甲苷	1000 μg/mL, 1mL	支	1
360	毛蕊花糖苷	10mg	支	1
361	染料木素（金雀异黄酮）	100 μg/mL, 1mL	支	1
362	大豆苷元	100 μg/mL, 1mL	支	1
363	大豆异黄酮 90%	100 μg/mL, 1mL	支	1
364	组胺盐酸盐	100 μg/mL, 1mL	支	1
365	D-果糖	100mg	支	1
366	D-无水葡萄糖	100mg	支	1
367	麦芽糖	100mg	支	1
368	乳糖	100mg	支	1
369	赤藓糖醇	100mg	支	1
370	木糖醇	20000 μg/mL, 1mL	支	1
371	维生素 C	100mg	支	1
372	δ-生育酚（δ-维生素 E）	100 μg/mL, 1mL	支	1
373	γ-生育酚（γ-维生素 E）	100 μg/mL, 1mL	支	1
374	维生素 D3-d3	100 μg/mL, 1mL	支	1
375	维生素 D2-d3	100 μg/mL, 1mL	支	1
376	D（+）-抗坏血酸	100mg	支	1
377	L（+）-抗坏血酸	100mg	支	1
378	苯丙酸诺龙	100 μg/mL, 1mL	支	1
379	丙酸睾酮	100 μg/mL, 1mL	支	1
380	雌二醇	100 μg/mL, 1mL	支	1
381	雌三醇	100 μg/mL, 1mL	支	1
382	雌酮	100 μg/mL, 1mL	支	1
383	睾酮	100 μg/mL, 1mL	支	1
384	己烯雌酚	100mg	支	1
385	己烯雌酚-D8	100 μg/mL, 1mL	支	1
386	甲基睾酮	100 μg/mL, 1mL	支	1
387	甲羟孕酮乙酸酯（醋酸甲羟孕酮）	100 μg/mL, 1mL	支	1
388	群勃龙（去甲雄三烯醇酮）	100 μg/mL, 1mL	支	1
389	炔诺酮	100 μg/mL, 1mL	支	1
390	醋酸甲地孕酮	100 μg/mL, 1mL	支	1
391	黄体酮	100 μg/mL, 1mL	支	1
392	康力龙	100 μg/mL, 1mL	支	1
393	诺龙	100 μg/mL, 1mL	支	1
394	醋酸氯地孕酮	100 μg/mL, 1mL	支	1
395	甲基睾酮-D3	100 μg/mL, 1mL	支	1
396	甲羟基孕酮-D3	100 μg/mL, 1mL	支	1
397	雌酮-D2	100 μg/mL, 1mL	支	1
398	己烷雌酚-d4	100 μg/mL, 1mL	支	1
399	炔诺孕酮-D6	100 μg/mL, 1mL	支	1
400	雌三醇-D2	100 μg/mL, 1mL	支	1

401	勃地酮-D3	100 μ g/mL, 1mL	支	1
402	雌酚酮-D2	100 μ g/mL, 1mL	支	1
403	17 α -决雌醇	100 μ g/mL, 1mL	支	1
404	伐地那非	100 μ g/mL, 1mL	支	1
405	1,4-苯二胺（对苯二胺）	100 μ g/mL, 1mL	支	1
406	二氨基甲苯硫酸盐（甲苯 2,5-二胺硫酸盐）	100mg	支	1
407	2-氯对苯二胺硫酸盐	100mg	支	1
408	邻氨基苯酚	1000 μ g/mL, 1mL	支	1
409	2-硝基-1,4-苯二胺（2-硝基对苯二胺）	100mg	支	1
410	3,4-二氨基甲苯	100mg	支	1
411	4-氨基-2-羟基甲苯	100mg	支	1
412	2-甲基间苯二酚（2-甲基雷锁）	100mg	支	1
413	4-氨基-3-硝基苯酚	100mg	支	1
414	间苯二胺	100mg	支	1
415	2,4-二氨基苯氧基乙醇盐酸盐	100mg	支	1
416	氢醌	100 μ g/mL, 1mL	支	1
417	4-氨基-3-甲基苯酚（4-氨基间甲酚）	100mg	支	1
418	2-氨基-3-羟基吡啶	100mg	支	1

分标 6

序号	货物名称	技术需求	单位	数量
1	1%无菌 TTC 溶液	2ml/支×10	盒	1
2	改良马丁对照培养基	11.4g/400ml/袋	袋	1
3	酵母浸出粉胨葡萄糖琼脂对照培养基	9.4g/200ml/袋	袋	1
4	薄膜过滤器	10 套/箱	箱	1
5	脱脂棉球	500g/包	包	1
6	沙氏葡萄糖琼脂对照培养基	13.0g/200mL/袋	袋	1
7	哥伦比亚琼脂对照培养基	8.8g/200ml/袋	袋	1
8	李氏增菌肉汤 LB2 配套试剂	10 支/盒	盒	2
9	庆大霉素	10 支/盒	盒	1
10	四硫磺酸钠亮绿对照培养基基础	4.6g/100ml/袋	袋	1
11	一次性无菌接种针	100 根/袋	包	1
12	一次性无菌接种环	10ul 100 支/盒	包	1
13	一次性无菌接种环	1ul 100 支/盒	包	1
14	紫外灯		支	1
15	革兰氏染色液	10ml×4	盒	1
16	李氏增菌肉汤 LB1 配套试剂	10 支/盒	盒	2
17	玫瑰红钠琼脂对照培养基	9.2g/300ml/袋	袋	1
18	靛基质试剂	10ml/瓶	瓶	1
19	卵黄亚碲酸钾增菌液 Baird-Parker 琼脂配套试剂	5mL/支×5（小包装）	盒	5
20	卵黄亚碲酸钾增菌液 Baird-Parker 琼脂配套试剂	5mL/支×5（小包装）	盒	5
21	四硫磺酸钠煌绿增菌液配套试剂	2×5 支/盒	盒	2
22	甘油 1ml*10 支	1ml*10 支	盒	1
23	0.5%无菌 TTC 溶液	2ml/支×10	盒	1
24	胆盐乳糖对照培养基	3.6/100mL/袋	袋	1
25	3%过氧化氢溶液	10 支/盒	盒	1
26	营养琼脂对照培养基	9.9g /300mL/袋	袋	1
27	乳糖发酵对照培养基	6.0g/200mL	袋	1
28	营养肉汤对照培养基	1.8g /100mL/袋	袋	1
29	梭菌增菌对照培养基	7.6g/200ml/袋	袋	1
30	蛋白质毒素结晶体染色液	10ml/支	盒	1
31	麦康凯琼脂对照培养基	10.0g/200mL	袋	1
32	一次性无菌帽子	100 个/袋	袋	1
33	内毒素检查用水	2mL*10 支/盒	盒	1
34	一次性无菌口罩	10 个/袋	袋	1
35	锥形瓶	150ml/瓶	瓶	1
36	锥形瓶	100ml/瓶	瓶	1

37	捏碎器	1 个/盒 (MD-BC)	盒	1
38	酒精灯	250ml	盏	1
39	无热原吸头	1000 支/包 (1000 微升)	包	1
40	无热原吸头	1000 支/包 (200 微升)	包	1
41	无热原空安瓿	10 支/盒 (2ml/支)	盒	1
42	无热原空安瓿	10 支/盒 (5ml/支)	盒	1
43	一次性鞋套	20 个/袋	袋	1
44	弗氏柠檬酸杆菌 CMCC (B) 48098	冻干粉	支	1
45	伤寒沙门氏菌 CMCC (B) 50071	冻干粉	支	1
46	鼠伤寒沙门氏菌 CMCC (B) 50115	冻干粉	支	1
47	一次性使用灭菌手术衣	50 件/箱	箱	1
48	脱脂棉纱布	(21s×21s) /袋	袋	1
49	95%医用酒精消毒液	500ml/瓶	瓶	1
50	新洁尔灭消毒液	500ml/瓶	瓶	1
51	红霉素系统适用性对照品	100mg/支	支	1
52	环丙沙星杂质 I	20mg/支	支	1
53	环丙沙星杂质 A (氟喹啉酸)	20mg/支	支	1
54	磺胺	100mg/支	支	1
55	氯雷他定	100mg/支	支	1
56	氯化钠	100mg/支	支	1
57	氯化钾	100mg/支	支	1
58	利福平	100mg/支	支	1
59	洛伐他汀	100mg/支	支	1
60	利巴韦林	100mg/支	支	1
61	罗红霉素	100mg/支	支	1
62	罗通定	100mg/支	支	1
63	酪氨酸	100mg/支	支	1
64	芦荟苷	20mg/支	支	1
65	马来酸	100mg/支	支	1
66	马来酸依那普利	100mg/支	支	1
67	马来酸氯氯地平	100mg/支	支	1
68	马来酸曲美他汀	100mg/支	支	1
69	尼莫地平	100mg/支	支	1
70	尼莫地平杂质 I	20mg/支	支	1
71	蔡普生	100mg/支	支	1
72	N-亚硝基二甲胺	100mg/支	支	1
73	青蒿素	100mg/支	支	1
74	氢化可的松	100mg/支	支	1
75	青霉素系统适用性	100mg/支	支	1
76	七叶皂苷钠	100mg/支	支	1
77	头孢呋辛	100mg/支	支	1
78	头孢拉定	100mg/支	支	1

79	头孢克洛	100mg/支	支	1
80	头孢克洛 δ -3 异构体	20mg/支	支	1
81	头孢氨苄	100mg/支	支	1
82	头孢曲松	100mg/支	支	1
83	替硝唑	100mg/支	支	1
84	土霉素	100mg/支	支	1
85	头孢哌酮杂质 A	20mg/支	支	1
86	头孢他啶	100mg/支	支	1
87	头孢唑啉	100mg/支	支	1
88	维生素 K1	100mg/支	支	1
89	维生素 E	100mg/支	支	1
90	维生素 A 醋酸酯	100mg/支	支	1
91	硝苯地平杂质 I	20mg/支	支	1
92	辛伐他汀	100mg/支	支	1
93	愈创甘油醚	100mg/支	支	1
94	吡哌美辛	100mg/支	支	1
95	右旋布洛芬	100mg/支	支	1
96	维生素 B2	100mg/支	支	1
97	异烟肼	100mg/支	支	1
98	依那普利双酮	100mg/支	支	1
99	依那普利拉	100mg/支	支	1
100	盐酸西替利嗪	100mg/支	支	1
101	盐酸左西替利嗪	100mg/支	支	1
102	盐酸氟桂利嗪	100mg/支	支	1
103	盐酸苯海拉明	100mg/支	支	1
104	亚硝酸钠	100mg/支	支	1
105	缬沙坦	100mg/支	支	1
106	汉防己甲素	100mg/支	支	1
107	阿托伐他汀钙杂质 II	30mg/支	支	1
108	阿托伐他汀钙杂质 VII	10mg/支	支	1
109	阿托伐他汀钙杂质 VIII	30mg/支	支	1
110	定量滤纸快速 11cm	100 张/盒	盒	10
111	定量滤纸快速 15cm	100 张/盒	盒	10
112	2ml 液相进样瓶垫片	100 个/包	包	5
113	高纯氮气	18L/瓶	瓶	10
114	高纯氩气	18L/瓶	瓶	5
115	PRSA 156 碱性清洗剂	5L/桶	桶	1
116	微量可调移液器 200 μ l	支	支	2
117	微量可调移液器 1ml	支	支	5
118	微量可调移液器 5ml	支	支	2
119	微量可调移液器 10ml	支	支	2
120	微量可调移液器 100 μ l	支	支	1

121	实验塑料杯 1000ml	个	个	10
122	实验塑料杯 2000ml	个	个	8
123	实验塑料杯 3000ml	个	个	8
124	挂壁精准温湿度计	个	个	2
125	玻璃低型烧杯 1000ml	个	个	20
126	PP 聚丙烯实验室专用托盘	45cm*25cm*5cm	个	6
127	PP 聚丙烯实验室专用托盘	30cm*25cm*5cm	个	6
128	不锈钢托盘	40cm*30cm*5cm	个	6
129	木质试管夹	支	支	10
130	耐高温记号笔	支	支	2
131	称量瓶 50*30	套	套	40
132	温湿度采集器	套	套	1
133	智能温度采集器	套	套	1
134	含氧量测定装置整套玻璃	套	套	1
135	Hypersil GOLD Silica	250x4.6mm 5um	支	1
136	ZORBAX 300-SCX	5 μm, 4.6 × 250 mm	支	1
137	固相萃取柱	HLP 60mg/3ml	盒	5
138	C18 KG S-5	(5 μm, 4.6×250mm) 色谱柱	支	2
139	气相进样针 (8010-0357)	10 μl	支	2
140	RTX-1701 气相色谱柱	30m×0.32mm×0.25μm	支	1
141	RTX -50 气相色谱柱	30m×0.32mm×0.25μm	支	1
142	2,2-二苯基-1-苦肼基(AR)	1g	瓶	2
143	FPD 点火线圈	根	个	1
144	白色铷珠	根	个	1
145	氮气瓶减压表 (双表)	套	个	2
146	耐酸碱试剂柜	90cm*45 cm *180 cm	个	1
147	葡聚糖 40	25g, 分子量 40000	支	1
148	717 阴离子交换树脂	1kg, AR	支	1
149	巯基乙醇 (冷藏)	100ml, BioReagent	支	1
150	十二烷基硫酸钠	100g, 0.97	支	1
151	三(羧甲基)氨基甲烷	25g, 标准缓冲物质, ≥99.9%	支	1
152	三水合乙酸锌	500g	支	1
153	四水合酒石酸钾钠 (见 S-19)	100g, 0.99	支	1
154	无水氯化锂	25g, 试剂级, 99.0%	支	1
155	苄甲氧羰酰氯 (冷藏)	25g, 0.98	支	1
156	溴百里香酚蓝	5g , AR	支	1
157	溴酚蓝	5g , AR	支	1
158	亚碲酸钠	1g , ≥97%	支	1
159	1-苯基-3-甲基-5-吡唑啉酮	5g, 0.98	支	1
160	乙酸锌 (二水合乙酸锌) 见 E-7	500g, 试剂级, 98%	支	1
161	亚铁氰化钾[三水合六氰铁 (II) 酸钾]	10g, ≥99.99% metals basis	支	1
162	乙二胺四乙酸二钠 (优级纯)	500g, 0.99	支	1

163	乙酸锌（二水）见 E-7	试剂级，98%	支	1
164	中性氧化铝	500g, ≥92%, 80-150 目, 中性	支	1
165	正辛胺	5g	支	1
166	α-六六六	1.5ml/支	支	1
167	β-六六六	1.5ml/支	支	1
168	γ-六六六	1.5ml/支	支	1
169	δ-六六六	1.5ml/支	支	1
170	P, P'-DDE	1.5ml/支	支	1
171	P, P'-DDD	1.5ml/支	支	1
172	O, P'-DDT	1.5ml/支	支	1
173	(P, P'-DDT	1.5ml/支	支	1
174	硫氰酸铵滴定液 0.1mol/L	50ml/瓶	瓶	4
175	亚硝酸钠滴定液 0.1mol/L	50ml/瓶	瓶	10
176	锆标准溶液	50ml/瓶	瓶	1
177	铟标准溶液	50ml/瓶	瓶	1
178	铋标准溶液	50ml/瓶	瓶	1
179	金标准溶液	50ml/瓶	瓶	1
180	铅镉砷汞铜混合对照品溶液	2ml/支	支	3
181	冰醋酸	AR, 500mL/瓶	瓶	2
182	苯	AR, 500mL/瓶	瓶	1
183	氨水	AR, 500mL/瓶	瓶	2
184	丙三醇（甘油）	AR, 500mL/瓶	瓶	1
185	苯酚	AR, 500mL/瓶	瓶	1
186	二氯甲烷	AR, 500mL/瓶	瓶	2
187	N, N-二甲基甲酰胺	AR, 500mL/瓶	瓶	2
188	二甲基亚枫	AR, 500mL/瓶	瓶	3
189	异辛烷	AR, 500mL/瓶	瓶	1
190	95%乙醇	AR, 500mL/瓶	瓶	24
191	乙酸乙酯	AR, 500mL/瓶	瓶	15
192	乙酸丁酯	AR, 500mL/瓶	瓶	1
193	乙酸戊酯	AR, 500mL/瓶	瓶	1
194	36%乙酸	AR, 500mL/瓶	瓶	1
195	乙腈	HPLC, 4L/瓶	瓶	10
196	正己烷	AR 500mL/瓶	瓶	2
197	正丁醇	AR 500mL/瓶	瓶	8
198	正丙醇	AR 500mL/瓶	瓶	1
199	正庚烷	AR 500mL/瓶	瓶	1
200	糠醛	AR 500mL/瓶	瓶	1
201	吡啶	AR, 500mL/瓶	瓶	1
202	1, 4-二氧六环	AR, 500mL/瓶	瓶	1

203	糠醛	AR, 500mL/瓶	瓶	1
204	二甲苯	AR, 500mL/瓶	瓶	1
205	氯亚氨基-2,6-二氯醌	AR, 500mL/瓶	瓶	1
206	3,5-二硝基苯甲酸	AR, 500g/瓶	瓶	1
207	三氯化铝	AR, 500g/瓶	瓶	1
208	磷酸二氢钾	AR, 500g/瓶	瓶	5
209	十二烷基硫酸钠	AR, 500g/瓶	瓶	1
210	雷氏铵盐	AR, 100g/瓶	瓶	1
211	硫酸银	AR, 100g/瓶	瓶	1
212	氯化钡	AR, 500g/瓶	瓶	1
213	碘化铯钾	AR, 100g/瓶	瓶	1
214	氢氧化钠	AR, 500g/瓶	瓶	5
215	氯化钠	AR, 500g/瓶	瓶	5
216	茚三酮	AR, 5g/瓶	瓶	3
217	对二甲氨基苯甲醛	AR, 500g/瓶	瓶	1
218	亚硫酸氢钠	AR, 500g/瓶	瓶	1
219	磷酸氢二钾	AR, 500g/瓶	瓶	5
220	磷酸二氢钠	AR, 500g/瓶	瓶	5
221	磷酸氢二钠	AR, 500g/瓶	瓶	5
222	磷酸二氢铵	AR, 500g/瓶	瓶	2
223	磷酸氢二铵	AR, 500g/瓶	瓶	2
224	庚烷磺酸钠	AR, 25g/瓶	瓶	5
225	碳酸氢钠	AR, 500g/瓶	瓶	2
226	戊烷磺酸钠	AR, 25g/瓶	瓶	5
227	氢氧化钾	AR, 500g/瓶	瓶	2
228	碘化钾	AR, 500g/瓶	瓶	1
229	香兰素	AR, 100g/瓶	瓶	1
230	水合氯醛	AR, 250g/瓶	瓶	1
231	碘	AR, 250g/瓶	瓶	1
232	酚酞	AR, 25g/瓶	瓶	1
233	1,4 苯醌	AR, 100g/瓶	瓶	1
234	卡尔费休试剂（无吡啶）E>5	AR, 500ml/瓶	瓶	2
235	斑蝥素	10mg, 98.5%	支	1
236	丙烯酰胺—D3	10mg, 98.1%	支	1
237	十六种邻苯二甲酸酯混标	1mL, 1000 μg/mL	支	1
238	邻苯二甲酸二甲酯	2mL, 1000 μg/mL	支	1
239	邻苯二甲酸丁酯	250mg, 98.0%	支	1
240	邻苯二甲酸二丁酯	2mL, 1000 μg/mL	支	1
241	邻苯二甲酸二异丁酯（DIBP）	2mL, 1000 μg/mL	支	1
242	邻苯二甲酸二丁苄酯（BBP）	100mg, 95.8%	支	1
243	邻苯二甲酸二-4-甲基-2-戊基酯（BMP0）	100mg	支	1
244	邻苯二甲酸正二戊酯（DPP）	1mL, 1000 μg/mL	支	1

245	邻苯二甲酸二己酯 (DHXP, DNHP)	5mL, 1000 μ g/mL	支	1
246	邻苯二甲酸二环己酯 (DCHP)	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
247	邻苯二甲酸二壬酯 (DNP)	1.2mL, 100 μ g/mL	支	1
248	邻苯二甲酸二苯酯	2mL, 1000 μ g/mL	支	1
249	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
250	邻苯二甲酸二甲氧基乙基酯 (DMEP)	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
251	邻苯二甲酸二乙氧基乙基酯 (DEEP)	10mg	支	1
252	邻苯二甲酸二丁氧基乙基酯 (DBEP)	100mg, 96.3%	支	1
253	甲基毒死蜱	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
254	特丁硫磷	BW901170-1000-D, 1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
255	硫线磷	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
256	敌百虫	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
257	二嗪农 (二嗪磷)	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
258	对硫磷	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
259	杀螟松 (杀螟硫磷)	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
260	甲基硫环磷	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
261	亚胺硫磷	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
262	马拉氧磷	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
263	甲基嘧啶磷	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
264	甲基内吸磷	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
265	喹硫磷	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
266	乙硫磷	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
267	灭线磷	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
268	环氧七氯	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
269	外环氧七氯	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
270	溴氰菊酯	250mg	支	1
271	甲氰菊酯	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
272	狄氏剂	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
273	顺式氰戊菊酯	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
274	氟氰戊菊酯	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
275	氯菊酯	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
276	苄呋菊酯	1mL, 100 μ g/mL	支	1
277	生物苄呋菊酯	1mL, 100 μ g/mL	支	1
278	氟胺氰菊酯	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
279	顺-氯菊酯	1mL, 100 μ g/mL	支	1
280	反-氯菊酯	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
281	艾氏剂	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
282	O, P'-DDT	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1
283	P, P'-DDD	1.2mL, 1000 μ g/mL	支	1

284	P. P`-DDE	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
285	P. P`-DDT	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
286	滴滴涕混合	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
287	α -六六六	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
288	β -六六六	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
289	γ -六六六	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
290	δ -六六六	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
291	六六六混合	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
292	反氯丹	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
293	顺氯丹	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
294	涕灭威	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
295	涕灭威砒	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
296	涕灭威亚砒	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
297	灭多威	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
298	异丙威（叶蝉散）	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
299	抗蚜威	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
300	茚虫威	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
301	仲丁威	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
302	速灭威	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
303	西维因（甲萘威）	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
304	吡蚜酮	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
305	噻嗪酮	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
306	唑虫酰胺	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
307	杀螟丹	1. 2mL, 100 μ g/mL	支	1
308	杀螟丹盐酸盐	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
309	杀虫环	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
310	呋虫胺	1mL, 1000 μ g/mL	支	1
311	啞菌酯	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
312	硫丹	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
313	三唑酮（粉锈宁）	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
314	恶唑菌酮（噁唑菌酮）	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
315	肟菌酯	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
316	灭菌磷	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
317	甲霜灵	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
318	啞菌胺	1. 2mL, 1000 μ g/mL	支	1
319	氟酰胺	1. 2mL, 100 μ g/mL	支	1
320	醚菌酯	1. 2mL, 100 μ g/mL	支	1
321	敌瘟磷	1mL, 100 μ g/mL	支	1
322	稻瘟灵（克瘟散）	1. 2mL, 100 μ g/mL	支	1
323	井冈霉素	1mL, 100 μ g/mL	支	1
324	五氯硝基苯	1. 2mL, 100 μ g/mL	支	1

325	抑霉唑	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
326	咪鲜胺锰盐	1mL, 1000 µg/mL	支	1
327	啉酰菌胺	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
328	双甲脒	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
329	氟环唑	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
330	霜霉威	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
331	霜霉威盐酸盐	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
332	噻螨酮	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
333	螺螨酯	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
334	哒螨灵	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
335	唑螨酯 (E)	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
336	速灭磷	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
337	喹螨醚	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
338	四螨嗪	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
339	联苯肼酯	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
340	2,4-二甲基苯胺	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
341	莠去津 (阿拉特津)	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
342	二甲戊乐灵	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
343	丁草胺	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
344	丙草胺	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
345	草达灭 (禾草敌) (禾大壮)	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
346	烯草酮	1mL, 100 µg/mL	支	1
347	正构烷烃 C ₇ ~C ₄₀	1mL, 1000 µg/mL	支	1
348	氧氟丹	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
349	三文鱼中 7 种 PCBs 标准物质	10g	支	1
350	盐酸莱克多巴胺	1mL, 100 µg/mL	支	1
351	盐酸克伦特罗	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
352	硫酸特布他林	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
353	硫酸沙丁胺醇	1mL, 100 µg/mL	支	1
354	莱克多巴胺-D3	1mL, 100 µg/mL	支	1
355	特布他林	1mL, 100 µg/mL	支	1
356	吡哌酸	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
357	达氟沙星	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
358	甲磺酸丹诺沙星	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
359	萘啶酸	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
360	沙拉沙星 (沙氟沙星)	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
361	双氟沙星	1mL, 100 µg/mL	支	1
362	盐酸莫西沙星	10mg, 95.9%	支	1
363	司帕沙星	1.2mL, 100 µg/mL	支	1
364	诺氟沙星-D5 水合物	5mg, 98.8%	支	1

365	甲磺酸培氟沙星	1mL, 100 μg/mL	支	1
366	甲磺酸达氟沙星	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
367	氟甲喹	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
368	盐酸洛美沙星	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
369	11 种喹诺酮混标	1mL, 100 μg/mL	支	1
370	盐酸诺氟沙星-D5	1mL, 100 μg/mL	支	1
371	AHD-13C3	1mL, 100 μg/mL	支	1
372	A0Z-D4	10mg, 98.0%(Isotopic Value:99.5%)	支	1
373	SCA-HCL-(13C, 15N2)	100 μg/mL, 1ml	支	1
374	呋喃它酮-D5	1mg, 1mg, 99.9%(Isotopic Value:98.0%)	支	1
375	呋喃它酮	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
376	盐酸氨基脲	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
377	磺胺苯吡唑	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
378	磺胺苯甲酰	250mg, 99.4%	支	1
379	磺胺吡啶	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
380	磺胺醋酰	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
381	磺胺二甲恶唑	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
382	磺胺甲二唑	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
383	磺胺噻唑	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
384	磺胺硝苯	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
385	磺胺多辛（磺胺邻二甲氧嘧啶）	1mL, 100 μg/mL	支	1
386	磺胺二甲嘧啶（磺胺二甲基嘧啶）	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
387	磺胺间二甲氧嘧啶（磺胺地索辛）	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
388	磺胺间甲氧嘧啶	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
389	磺胺喹恶啉	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
390	磺胺氯哒嗪	1mL, 100 μg/mL	支	1
391	磺胺嘧啶	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
392	磺胺异恶唑（磺胺二甲异唑）	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
393	磺胺甲氧哒嗪	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
394	磺胺-5-甲氧嘧啶（磺胺对甲氧嘧啶）	1mL, 1000 μg/mL	支	1
395	16 种磺胺药物混标	1mL, 100 μg/mL	支	1
396	结晶紫（龙胆紫）	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
397	喹乙醇	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
398	盐酸氯丙嗪	1mL, 100 μg/mL	支	1
399	隐色结晶紫	1.2mL, 100 μg/mL	支	1
400	硫酸阿托品	100mg, 99.7%	支	1
401	氢氧化钠滴定液	500mL, (NaOH):0.1014mol/L	瓶	1

402	硫代硫酸钠滴定液	500mL, (Na ₂ S ₂ O ₃):0.1011mol/L	瓶	1
403	氢氧化钾滴定液	500mL, (KOH):0.1012mol/L	瓶	1
404	硫代硫酸钠滴定液	500mL, (Na ₂ S ₂ O ₃):0.5017mol/L	瓶	1
405	间氨基苯酚 (M-氨基苯酚)	500mg, 98.9%	瓶	1
406	氢氧化钠滴定液	500mL, (KOH)1.002mol/L	瓶	1
407	氢氧化钾滴定液	500mL, (NaOH):0.5015mol/L	瓶	1
408	锡	50mL, 1000mg/L	瓶	1
409	锌	50mL, 1000mg/L	瓶	1
410	铟	50mL, 1000mg/L	瓶	1
411	锆	50mL, 1000mg/L	瓶	1
412	水中铝	50mL, 1000mg/L	瓶	1
413	铋	50mL, 1000mg/L	瓶	1
414	钙	50mL, 1000mg/L	瓶	1
415	汞	50mL, 1000mg/L	瓶	1
416	钾	50mL, 1000mg/L	瓶	1
417	钪	50mL, 1000mg/L	瓶	1
418	铈	50mL, 1000mg/L	瓶	1
419	镁	50mL, 1000mg/L	瓶	1
420	砷	50mL, 1000mg/L	瓶	1
421	左旋肉碱 (L-肉碱)	1.2mL, 1000 μ g/mL	瓶	1
422	阿替洛尔	1mL, 1000 μ g/mL	瓶	1
423	盐酸可乐定	100mg, 100mg, 99.6%	瓶	1
424	氢氯噻嗪	100mg, 99.4%	瓶	1
425	盐酸哌唑嗪	100mg, 100mg, 99.5%	瓶	1
426	硝苯地平	100mg, 96.9%	瓶	1
427	尼群地平	25mg, 99.5%	瓶	1
428	尼索地平	100mg, 99.6%	瓶	1
429	10-羟基-2-癸烯酸	1mL, 1000 μ g/mL	瓶	1
430	伐地那非盐酸盐	10mg, 92.8%	瓶	1
431	西地那非	1mL, 1000 μ g/mL	瓶	1
432	他达那非 (他达拉非)	10mg, 98.0%	瓶	1
433	枸橼酸羟基豪莫西地那非	100mg, 98.8% (HPLC)	瓶	1
434	盐酸二氧丙嗪	1mL, 100 μ g/mL	瓶	1
435	维生素 A	100mg, 95.6%	瓶	1
436	α-生育酚 (α-维生素 E)	100mg, 99.0%	瓶	1
437	叶酸	1mL, 100 μ g/mL	瓶	1
438	维生素 B12	1mL, 100 μ g/mL	瓶	1

439	左炔诺孕酮	10mg, 10mg, 98.9%	瓶	1
440	甲酚曲唑三硅氧烷	100mg, 100mg, 0	瓶	1
441	二乙氨基羟苯甲酰基苯甲酸己酯	100mg, 100mg, 99.4%	瓶	1
442	2, 4-二氯苄醇 (2, 4-二氯苯甲醇)	709946, 100mg, 99.7%	瓶	1
443	氟罗沙星	1.2mL, 100 μ g/mL	瓶	1
444	诺氟沙星	1.2mL, 100 μ g/mL	瓶	1
445	苯骈戊三酮 (茚三酮)	100mg, 100mg, 98.8%	瓶	1
446	饮料/饮品中亮蓝、胭脂红、柠檬黄定量分析质控样	50g, 不同浓度	瓶	1
447	三氟化硼丁醇溶液	100ml	瓶	1
448	金刚烷胺-D15	1mL, 100 μ g/mL	瓶	1
449	钛	50mL, 1000mg/L	瓶	1
450	氟	50mL, 1000mg/L	瓶	1
451	氯硝西洋	1mL, 100 μ g/mL	瓶	1
452	亚甲胺-H-酸	显色剂 10g	瓶	1
453	畜禽中恩诺沙星、氧氟沙星、诺氟沙星定量分析质控样	10g	瓶	1
454	扇贝	15g	瓶	1
455	葡聚糖 T 500	1g	瓶	1
456	菠菜	20g	瓶	1
457	油条中铝	10g	瓶	1
458	化妆品中 4-羟基苯甲酸甲酯、苯氧基乙酯、4-羟基苯酸丙酯	20g	瓶	1
459	化妆品乳液中甲硝唑定量分析质控样	20g	瓶	1
460	化妆品乳液中氯霉素定量分析质控样	20g	瓶	1
461	酱油中丙酸	30ml	支	1
462	口服液中二甲双胍、苯乙双胍	20g	支	1
463	螺旋藻	30g	支	1
464	杨树叶	20g	支	1
465	鱼肉粉中恩诺沙星、环丙沙星、氧氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星、培氟沙星	10g	支	1
466	猪肉中克伦特罗 (阴性)	15g/瓶	支	1
467	紫菜中砷、铅、镉	30g	支	1
468	酸丙酯	50ml	支	1
469	鱼肉中喹诺酮类药物残留量分析质控样	50ml	支	1
470	克霉唑	100 μ g/mL, 1mL	支	1
471	硫酸链霉素	100 μ g/mL, 1mL	支	1
472	酮康唑	100 μ g/mL, 1mL	支	1
473	土霉素	100mg	支	1
474	盐酸金霉素	100 μ g	支	1
475	盐酸美满霉素 (盐酸二甲胺四环素)	10mg	支	1

476	环吡酮胺	100 μg/mL, 1mL	支	1
477	氯甲硝咪唑	100 μg/mL, 1mL	支	1
478	二甲硝咪唑（地美硝唑）	100 μg/mL, 1mL	支	1
479	4-硝基咪唑	100 μg/mL, 1mL	支	1
480	羟甲基甲硝咪唑	100 μg/mL, 1mL	支	1
481	异丙硝唑	100 μg/mL, 1mL	支	1
482	羟基甲硝唑	100 μg/mL, 1mL	支	1
483	罗硝唑	100 μg/mL, 1mL	支	1
484	5-硝基苯并咪唑	100 μg/mL, 1mL	支	1
485	二甲硝咪唑-D3	100 μg/mL, 1mL	支	1
486	羟甲基甲硝咪唑-D3	100 μg/mL, 1mL	支	1
487	氯咪巴唑（甘宝素）	100 μg/mL, 1mL	支	1
488	吡罗克酮乙醇胺盐	100 μg/mL, 1mL	支	1
489	溴硝丙二醇（布罗波尔）	100 μg/mL, 1mL	支	1
490	四环素等 5 种化妆品抗感染混标	100 μg/组分	支	1
491	化妆品 21 种抗感染药物混标	50ml	支	1
492	甲烯土霉素	100mg	支	1
493	36 种抗感染药物混标（化妆品）	1 套	支	1
494	甲醇中 8 种抗感染药物混标	不同浓度, 1mL	支	1
495	氟苯尼考-D3	100 μg/mL, 1mL	支	1
496	甲硝唑-D4	100 μg/mL, 1mL	支	1
497	没食子酸	100 μg/mL, 1mL	支	1
498	丁基羟基茴香醚（BHA）	100 μg/mL, 1mL	支	1
499	2,6-二叔丁基对甲酚（BHT）	100 μg/mL, 1mL	支	1
500	吗啡-D3	100ug/ml 1ml 溶于甲醇	支	1
501	吗啡-D3 和可待因-D3 混标	100ug/ml 1ml 溶于甲醇	支	1
502	盐酸罂粟碱等五种混标	100ug/ml 1ml 溶于甲醇	支	1
503	2-苯乙醇（β-苯乙醇）	100 μg/mL, 1mL	支	1
504	2-乙基正丁酸	100 μg/mL, 1mL	支	1
505	3-甲硫基丙醇	1000 μg/mL, 1mL	支	1
506	4-甲基-2-戊醇	100 μg/mL, 1mL	支	1
507	氨甲环酸	1000 μg/mL, 1mL	支	1
508	铵氮	1000 μg/mL 50mL	支	1
509	苯并（α）芘	100 μg/mL, 1mL	支	1
510	丙二醛	100 μg/mL 1ml	支	1
511	氟化钠	100mg	支	1
512	甲醇、异丁醇和异戊醇混标	10000 μg/mL, 2mL	支	1
513	甲醛次硫酸氢钠	100mg	支	1
514	邻苯二甲酸氢钾	1000 μg/mL, 1mL	支	1
515	磷	1000 μg/mL 50mL	支	1
516	磷酸盐磷溶液	1000 μg/mL 20mL	支	1

517	硫酸盐溶液	100 μg/mL 20mL	支	1
518	六号溶剂	10mg/mL 5mL	支	1
519	氯化钾	100mg	支	1
520	棉酚	1000 μg/mL, 1mL	支	1
521	鸟嘌呤核苷酸二钠盐（呈味核苷酸）	100 μg/mL, 1mL	支	1
522	壬二酸	100 μg/mL, 1mL	支	1
523	三甲胺盐酸盐	100 μg/mL, 1mL	支	1
524	三聚氰胺	100 μg/mL, 1mL	支	1
525	双乙酸钠（标准品）	100 μg/mL, 1mL	支	1
526	水中硼酸	500 μg/mL 50mL	支	1
527	酸性磷酸酶	100 μg/mL, 1mL	支	1
528	脱氧雪腐镰刀菌烯醇	100 μg/mL, 1mL	支	1
529	硝酸盐氮溶液	100 μg/mL 20mL	支	1
530	辛酸二乙酯	1000 μg/mL, 1mL	支	1
531	亚硫酸盐（亚硫酸根）	1000mg/L 50mL	支	1
532	亚硝酸钠（标准品）	50mg	支	1
533	乙醇（标准品）	1000 μg/mL, 1mL	支	1
534	乙二基丁醛	250mg	支	1
535	乙酸戊酯（标准品）	100 μg/mL, 1mL	支	1
536	异戊醇（标准品）	100 μg/mL, 1mL	支	1
537	玉米赤霉烯酮	100 μg/mL, 1mL	支	1
538	正丙醇（1-丙醇）	100 μg/mL, 1mL	支	1
539	正丁醇	100 μg/mL, 1mL	支	1
540	鸟苷酸二钠	100 μg/mL, 1mL	支	1
541	2, 2', 3, 3', 4, 5, 5', 6-八氯联苯（PCB198）	100 μg/mL, 1mL	支	1
542	7 种多氯联苯混标	100 μg/mL, 1mL	支	1
543	PCB28	100 μg/mL, 1mL	支	1
544	PCB52	100 μg/mL, 1mL	支	1
545	PCB101	100 μg/mL, 1mL	支	1
546	PCB118	100 μg/mL, 1mL	支	1
547	PCB138	100 μg/mL, 1mL	支	1
548	PCB153	100 μg/mL, 1mL	支	1
549	PCB180	100 μg/mL, 1mL	支	1
550	7 种着色剂混标	100 μg/mL, 1mL	支	1
551	碱性橙 2	10mg	支	1
552	碱性橙 21	100 μg/mL, 1mL	支	1
553	碱性橙 22	100 μg/mL, 1mL	支	1
554	苏丹红 I	100 μg/mL, 1mL	支	1
555	苏丹红 II	100 μg/mL, 1mL	支	1
556	酸性橙 2	100 μg/mL, 1mL	支	1
557	40 种糖皮质激素混标	100 μg/mL, 1mL	支	1

558	倍他米松戊酸酯	100 μg/mL, 1mL	支	1
559	布地奈德	100 μg/mL, 1mL	支	1
560	地塞米松醋酸酯	100 μg/mL, 1mL	支	1
561	二丙酸倍他米松	100 μg/mL, 1mL	支	1
562	氟氢可的松醋酸酯	100 μg/mL, 1mL	支	1
563	氟替卡松丙酸酯	100 μg/mL, 1mL	支	1
564	哈西奈德	100 μg/mL, 1mL	支	1
565	甲基泼尼松龙	100 μg/mL, 1mL	支	1
566	氯倍他索丙酸酯	100 μg/mL, 1mL	支	1
567	泼尼松	100 μg/mL, 1mL	支	1
568	泼尼松龙	100 μg/mL, 1mL	支	1
569	氢化可的松	100 μg/mL, 1mL	支	1
570	异维 A 素	98% 1G	支	1
571	苯酚	10mL, 1000 μg/mL	支	1
572	丙烯酰胺	1.2mL, 1000 μg/mL	支	1
573	米诺地尔	10mg, 10mg, 99.7%	支	1
574	巯基乙酸	100mg, 100mg, 88.3%	支	1
575	盐酸氮芥	10mg, 10mg, 97.5%	支	1
576	盐酸西替利嗪	1mL, 100 μg/mL	支	1
577	EasyID 蜡样芽孢杆菌生化鉴定试剂盒	11 种×10 测试	盒	1
578	伊氏李斯特氏菌 ATCC19119	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
579	斯氏李斯特氏菌 ATCC35967	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
580	金黄色葡萄球菌 ATCC25923	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
581	马红球菌 ATCC6939	1 支冻干菌+1 支复苏液	瓶	1
582	嗜热链球菌生化鉴定盒	7 种 X11 套	盒	1
583	脑心浸液肉汤（BHIB）培养基	250g/瓶	瓶	1
584	HE 琼脂培养基	250g/瓶	瓶	2
585	HE 琼脂培养基	250g/瓶	瓶	1
586	缓冲动力-硝酸盐培养基	250g/瓶	瓶	1
587	煌绿乳糖胆盐肉汤（BGLB）	250g/瓶	瓶	1
588	EasyID 单核细胞增生李斯特氏菌生化鉴定试剂盒	10 种×10 测试	盒	1
589	肠道菌增菌液体培养基	250g/瓶	瓶	1
590	EasyID 克罗诺杆菌属（阪崎肠杆菌）生化鉴定试剂盒	11 种×10 套	盒	1
591	肠道菌增菌液体对照培养基	9.0g/200mL/袋	袋	1
592	Pt-Co 色度溶液	500 度	瓶	1
593	甲酸铵（色谱纯）	50g, HPLC/瓶	瓶	1
594	2-（N-吗啉）己烷磺酸，一水	50g/瓶	瓶	1
595	Carbon-GCB	50g/瓶	瓶	1

596	氯化钾	50g/瓶	瓶	1
597	PLS-A 填料	50g/瓶	瓶	1
598	石墨化碳黑填料（120-400 目）	50g/瓶	瓶	1
599	四水合乙酸镁	50g/瓶	瓶	1
600	盐酸 N-单去甲基西布曲明	50mg/瓶	瓶	1
601	N, N-双去甲基西布曲明	50mg/瓶	瓶	1
602	L-谷氨酸单钠盐	50mg/瓶	瓶	1
603	他扎罗汀	50mg/瓶	瓶	1
604	水中溴酸盐质控样	50mL/瓶	瓶	1
605	强力霉素单盐酸半乙醇半水合物	100mg/支	支	1
606	强力霉素	100mg/支	支	2
607	甲醇中氟苯尼考胺溶液	100ug/mLx1.2mL/支	支	5
608	氟苯尼考胺	10mg/支	支	1
609	氟苯尼考胺-D3	100mg/支	支	1
610	脱氧雪腐镰刀菌烯醇（DON）	1mg	支	1
611	氧氟沙星溶液	100ppm, 1mL	支	3
612	甲醇中沙拉沙星盐酸盐溶液	100ppm, 1mL	支	1
613	乙腈, for HPLC, ≥99.9%	for HPLC, ≥99.9%	瓶	2
614	乙烯甲胺磷	100ug/mLx1.2mL/支	支	5
615	氟霜唑代谢物 CCIM	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
616	环丙唑醇	100ug/mLx1.2mL/支	支	2
617	6-苄基腺嘌呤（6-BA）	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
618	倍硫磷砒	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
619	倍硫磷亚砒	100ug/mLx1.2mL/支	支	3
620	除虫脲	100ug/mLx1.2mL/支	支	2
621	多灵菌	100ug/mLx1.2mL/支	支	2
622	2, 4-滴	1.2mL, 100 μ g/mL	支	2
623	水中草甘膦	100ug/mLx1.2mL, 瓶	瓶	2
624	水中铅/介质:5%硝酸	20mL, 1000mg/L	瓶	1
625	（苹果泥）水果中氟虫腈质控样	30g	支	1
626	茶饮料中的胭脂红、柠檬黄、亮蓝	40g	支	1
627	大米粉中黄曲霉毒素 B1 和玉米赤霉烯酮质控样	30g	支	1
628	粉丝中铝含量测定质控样	20g/瓶	支	1
629	糕点中甜蜜素分析质控样	30g	支	1
630	花生油中的黄曲霉毒素 B1	20ML	支	1
631	化妆品中地塞米松含量测定质控样	20g/瓶	支	1
632	化妆品中镉含量测定质控样	20g/瓶	支	1
633	鸡肉粉中土霉素	15g/瓶	支	1
634	福尔马肼浑浊度标准物质	100mL	支	1
635	氯	1000mg/L	支	1

636	偏硅酸溶液标准物质	50mL	支	1
637	氰化物标准物质	50 μ g/mL 40ml	支	1
638	三氯甲烷	1000 μ g/mL 2ml	支	1
639	水中碘离子溶液标准物质	1000 μ g/mL 20mL	支	1
640	水中二氧化硅	1000 μ g/mL 50mL	支	1
641	水中甲醛	100 μ g/mL 20mL	支	1
642	四氯化碳	1000 μ g/mL 2ml	支	1
643	硝酸根	1000 μ g/mL 20mL	支	1
644	溴酸根	1000 μ g/mL 20mL	支	1
645	阴离子表面活性剂（以十二烷基磺酸钠计）	1000 μ g/mL 20mL	支	1
646	总氰化物	1000 μ g/mL 50ml	支	1
647	对二甲氨基苯甲酸异辛酯	1000 μ g/mL, 1mL	支	1
648	利巴韦林	1mg	支	1
649	金刚乙胺盐酸盐（盐酸金刚乙胺）	20g/树脂瓶	支	1
650	利巴韦林-13C5	50ml/瓶	支	1
651	金刚烷胺-D6	50ml/瓶	支	1
652	美金刚-D6	50ml/瓶	支	1
653	对甲氨基苯酚（P-甲氨基苯酚）	100mg	支	1
654	N,N-二乙基对苯二胺硫酸盐	100mg	支	1
655	N,N-二乙基甲苯-2,5-二胺盐	100mg	支	1
656	苯基甲基吡唑啉酮	100mg	支	1
657	2,7-萘二酚	100mg	支	1
658	1,5-萘二酚	100mg	支	1
659	对甲氨基苯酚硫酸盐	100mg	支	1
660	2,2'-亚甲基双(4-叔辛基-6-苯并三唑苯酚)	100 μ g/mL, 1mL	支	1
661	苯基苯并咪唑磺酸（2-苯基苯并咪唑-5-磺酸）	100 μ g/mL, 1mL	支	1
662	2-羟基-4-甲氧基-5-磺酸二苯甲酮（二苯甲酮-4）	100 μ g/mL, 1mL	支	1
663	4-甲基苄亚基樟脑	100 μ g/mL, 1mL	支	1
664	阿伏苯宗(4-叔丁基-4'-甲氧基二苯酰甲烷)	100 μ g/mL, 1mL	支	1
665	阿米洛酯（对甲氧基肉桂酸异戊酯）	100 μ g/mL, 1mL	支	1
666	对氨基苯甲酸	100 μ g/mL, 1mL	支	1
667	二苯酮-3（氧苯酮）	100 μ g/mL, 1mL	支	1
668	二苯酮-5	100 μ g/mL, 1mL	支	1
669	双-乙基己氧苯酚甲氧苯基三嗪	100 μ g/mL, 1mL	支	1
670	乙基己基三嗪酮	100 μ g/mL, 1mL	支	1
671	乙基己酯（甲氧基肉桂酸）	100 μ g/mL, 1mL	支	1
672	奥克立林	100 μ g/mL, 1mL	支	1
673	对甲氧基肉桂酸辛酯	100 μ g/mL, 1mL	支	1
674	对苯二亚甲基二樟脑磺酸	100 μ g/mL, 1mL	支	1
675	4-甲氧基肉桂酸异戊酯	100 μ g/mL, 1mL	支	1

676	苯基二苯并咪唑四磺酸酯二钠	100 μg/mL, 1mL	支	1
677	丁基甲氧基二苯甲酰基甲烷	100 μg/mL, 1mL	支	1
678	4-苯甲酸' 2-乙基己酯	100 μg/mL, 1mL	支	1
679	一水柠檬酸	100mg	支	1
680	DL-2-羟基丁酸钠	100 μg/mL, 1mL	支	1
681	10 种 α-羟基酸混标	不同浓度, 1mL	支	1
682	甲基异噻唑啉酮	1mL, 1000 μg/mL	支	1
683	4-羟基苯甲酸甲酯钾盐	100mg/L 于水, 1.2ml	支	1
684	苯甲酸乙酯	100mg, 100mg, 99.9%	支	1
685	4-羟基苯甲酸戊酯	100mg, 100mg, 99.8%	支	1
686	苯甲酸异丙酯	100mg, 100mg, 99.3%	支	1
687	吡硫鎇锌	1.2mL, 1000 μg/mL	支	1
688	苯氧异丙醇	100mg, 100mg, 95.5%	支	1
689	2, 6-二氯苯甲醇	100mg, 100mg, 99.9%	支	1
690	他卡西醇/他卡西妥	1mL, 400 μg/mL	支	1
691	西他氯铵（十六烷基二甲基苄基氯化铵）	100mg	支	1
692	劳拉氯铵	5g	支	1
693	苯扎氯铵（十二烷基二甲基苄基氯化铵）	100mg, 99.8%	支	1
694	米他氯铵（十四烷基二甲基苄基氯化铵）	100mg	支	1
695	维生素 A 酸	10mg, 10mg, 98.2%	支	1

▲商务条款（分标 1、分标 2、分标 3、分标 4、分标 5、分标 6）

1、**合同签订期：**自成交通知书发出之日起15日内。

2、**交货时间：**接到采购人供货通知后3天内，按采购人要求的物品及数量完成供货。如遇特殊情况按采购人要求时间供货。

3、**交货地点：**采购人指定地点。

4、**合同履约期限：**分标1、分标2、分标3、分标4、分标5、分标6均为自签订合同之日起1年，所列物品为采购期限内可能购买的品种，只有在采购人需要时才购买。

5、**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二个月内生产的，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”。

6、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：验收标准按国家及行业有关标准执行，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。

7、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30分钟内响应，3小时内到达现场解决问题，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，由成交供应负责包换或包退。并承担上述情况产生的一切费用。

8、**付款方式：**供应商开具发票后，经验收合格，按月付清已供货验收完毕的款项，特殊情况以实际约定为准， $\text{结算价} = \text{单价} \times \text{实际购买数量}$ 。

9、报价要求：

（1）货物的价格；

（2）必要的保险费用和各项税金；

（3）其他：如运输、装卸、安装、调试、培训、技术支持、售后服务、到现场验收等费用。

10、其他要求：

（1）以上物品质量和所引用标准必须符合采购人实验需求，如不满足需求，供应商必须无条件更换；所涉及需要检定的量器量具和设备，必须能通过检定校准，如检定校准不合格，供应商必须无条件更换；以上物品当出现2次不满足采购人实验需求或检定不合格时，供应商必须更换品质更好的品牌，价格不变。

（2）为了避免供应商使用虚假产品、虚假报价磋商套取成交，要求各供应商必须用真实的生产厂家、参数、规格产品磋商，不得用虚假或虚拟生产厂家或仅写简称厂家名称，磋商时必须写全生产厂家全称。

（3）成交供应商必须承诺一次性或大部分产品完成供货（根据采购人需求），供货时间3日内，因供货期或材料质量不能满足采购人的需求直接或间接影响采购人工作进度，视后果严重性，采购人有权终止成交供应商合同更换同分标排名第二的竞标供应商。

<p>11、核心产品</p> <p>（1）采购需求表中分标 1 序号 107 “奥美沙坦酯杂质 RNH-6270”产品为核心产品； 采购需求表中分标 2 序号 262 “硝酸钯基体改进剂”产品为核心产品； 采购需求表中分标 3 序号 338 “硫代西地那非”产品为核心产品； 采购需求表中分标 4 序号 116 “GCMS 检测器”产品为核心产品； 采购需求表中分标 5 序号 142 “伦液相 DAD 氙灯”产品为核心产品； 采购需求表中分标 6 序号 136 “ZORBAX 300-SCX ”产品为核心产品。</p> <p>（2）提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下磋商的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托磋商小组按照采购文件规定的方式确定一个供应商获得成交人推荐资格，采购文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌供应商不作为成交候选人。</p>
<p style="text-align: center;">其他说明</p>
<p>1. 进口产品说明：本项目产品不接受进口产品，如有进口产品参与竞标的作无效竞标处理。</p> <p>2. 本项目共六个分标，供应商可选择多个分标进行磋商，但只允许中一个分标，即：供应商已经成为六个分标其中一个分标的第一成交候选人，即不推荐为后续其余分标的成交候选人，但其磋商仍参与评审，后续分标的第一成交候选人则由排名第二名的候选人顶替，其他排名依次类推。评标按照分标顺序（分标 1→分标 2→分标 3→分标 4→分标 5→分标 6）依次进行。</p>

附件 1:

节能产品政府采购品目清单

品目 序号	名称			依据的标准
1	A020101 计 算机设备	★A02010104 台 式计算机		《微型计算机能效限定值及能效等级》(GB28380)
		★A02010105 便 携式计算机		《微型计算机能效限定值及能效等级》(GB28380)
		★A02010107 平 板式微型计算 机		《微型计算机能效限定值及能效等级》(GB28380)
2	A020106 输 入输出设 备	A02010601 打印 设备	A0201060101 喷 墨打印机	《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等 级》(GB21521)
			★A0201060102 激光打印机	《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等 级》(GB21521)
			★A0201060104 针式打印机	《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等 级》(GB21521)
		A02010604 显示 设备	★A0201060401 液晶显示器	《计算机显示器能效限定值及能效等级》 (GB21520)
		A02010609 图形 图像输入设备	A0201060901 扫 描仪	参照《复印机、打印机和传真机能效限定值及能 效等级》(GB21521 中打印速度为 15 页/分的针 式打印机相关要求中打印速度为 15 页/分的针式 打印机相关要求
3	A020202 投 影仪			《投影机能效限定值及能效等级》(GB32028)
4	A020204 多 功能一体 机			《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等 级》(GB21521)
5	A020519 泵	A02051901 离心 泵		《清水离心泵能效限定值及节能评价值》 (GB19762)
6	A020523 制 冷空调设 备	★A02052301 制 冷压缩机	冷水机组	《冷水机组能效限定值及能效等级》(GB19577), 《低环境温度空气源热泵(冷水)机组能效限定 值及能效等级》(GB37480)
			水源热泵机组	《水(地)源热泵机组能效限定值及能效等级》 (GB30721)
			溴化锂吸收式冷 水机组	《溴化锂吸收式冷水机组能效限定值及能效等 级》(GB29540)
		★A02052305 空 调机组	多联式空调(热 泵)机组(制冷 量>14000W)	《多联式空调(热泵)机组能效限定值及能源效 率等级》(GB21454)

			单元式空气调节机(制冷量>14000W)	《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》(GB19576)《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》(GB37479)
		★A02052309 专用制冷、空调设备	机房空调	《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》(GB19576)
		A02052399 其他制冷空调设备	冷却塔	《机械通风冷却塔第 1 部分:中小型开式冷却塔》(GB/T7190.1);《机械通风冷却塔第 2 部分:大型开式冷却塔》(GB/T7190.2)
7	A020601 电机			《中小型三相异步电动机能效限定值及能效等级》(GB18613)
8	A020602 变压器	配电变压器		《三相配电变压器能效限定值及能效等级》(GB20052)
9	★A020609 镇流器	管型荧光灯镇流器		《管形荧光灯镇流器能效限定值及能效等级》(GB17896)
10	A020618 生活用电器	A0206180101 电冰箱		《家用电冰箱耗电量限定值及能效等级》(GB12021.2)
		★A0206180203 空调机	房间空气调节器	《转速可控型房间空气调节器能效限定值及能效等级》(GB21455-2013),待 2019 年修订发布后,按《房间空气调节器能效限定值及能效等级》(GB21455-2019 实施。
			多联式空调(热泵)机组(制冷量≤14000W)	《多联式空调(热泵)机组能效限定值及能源效率等级》(GB21454)
			单元式空气调节机(制冷量≤14000W)	《单元式空气调节机能效限定值及能源效率等级》(GB19576)《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》(GB37479)
		A0206180301 洗衣机		《电动洗衣机能效水效限定值及等级》(GB12021.4)
		A02061808 热水器	★电热水器	《储水式电热水器能效限定值及能效等级》(GB21519)
			燃气热水器	《家用燃气快速热水器和燃气采暖热水炉能效限定值及能效等级》(GB20665)
			热泵热水器	《热泵热水机(器)能效限定值及能效等级》(GB29541)
			太阳能热水系统	《家用太阳能热水系统能效限定值及能效等级》(GB26969)
11	A020619 照明设备	★普通照明用双端荧光灯		《普通照明用双端荧光灯能效限定值及能效等级》(GB19043)
		LED 道路/隧道照明产品		《道路和隧道照明用 LED 灯具能效限定值及能效等级》(GB37478)
		LED 筒灯		《室内照明用 LED 产品能效限定值及能效等级》

				(GB30255)
		普通照明用非 定向自镇流 LED 灯		《室内照明用 LED 产品能效限定值及能效等级》 (GB30255)
12	★A020910 电视设备	A02091001 普通 电视设备(电视 机)		《平板电视能效限定值及能效等级》(GB24850)
13	★A020911 视频设备	A02091107 视频 监控设备	监视器	以射频信号为主要信号输入的监视器应符合《平 板电视能效限定值及能效等级》(GB24850)，以 数字信号为主要信号输入的监视器应符合《计 算机显示器能效限定值及能效等级》(GB21520)
14	A031210 饮 食炊事机 械	商用燃气灶具		《商用燃气灶具能效限定值及能效等级》 (GB30531)
15	★A060805 便器	坐便器		《坐便器水效限定值及水效等级》(GB25502)
		蹲便器		《蹲便器用水效率限定值及用水效率等级》 (GB30717)
		小便器		《小便器用水效率限定值及用水效率等级》 (GB28377)
16	★A060806 水嘴			《水嘴用水效率限定值及用水效率等级》(GB 25501)
17	A060807 便 器冲洗阀			《便器冲洗阀用水效率限定值及用水效率等级》 (GB28379)
18	A060810 淋 浴器			《淋浴器用水效率限定值及用水效率等级》 (GB28378)

注：1. 节能产品认证应依据相关国家标准的最新版本，依据国家标准中二级能效（水效）指标。

2. 以“★”标注的为政府强制采购产品。

附件 2:

中小微企业划型标准

行业名称	指标名称	计量单位	中型	小型	微型
农、林、牧、渔	营业收入 (Y)	万元	$500 \leq Y < 20000$	$50 \leq Y < 500$	$Y < 50$
工业	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 40000$	$300 \leq Y < 2000$	$Y < 300$
建筑业	营业收入 (Y)	万元	$6000 \leq Y < 80000$	$300 \leq Y < 6000$	$Y < 300$
	资产总额 (Z)	万元	$5000 \leq Z < 80000$	$300 \leq Z < 5000$	$Z < 300$
批发业	从业人员 (X)	人	$20 \leq X < 200$	$5 \leq X < 20$	$X < 5$
	营业收入 (Y)	万元	$5000 \leq Y < 40000$	$1000 \leq Y < 5000$	$Y < 1000$
零售业	从业人员 (X)	人	$50 \leq X < 300$	$10 \leq X < 50$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$500 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 500$	$Y < 100$
交通运输业	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$3000 \leq Y < 30000$	$200 \leq Y < 3000$	$Y < 200$
仓储业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 200$	$20 \leq X < 100$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
邮政业	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
住宿业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
餐饮业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
信息传输业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 2000$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 100000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
软件和信息技术服务业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 10000$	$50 \leq Y < 1000$	$Y < 50$
房地产开发经营	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 200000$	$100 \leq X < 1000$	$X < 100$
	资产总额 (Z)	万元	$5000 \leq Z < 10000$	$2000 \leq Y < 5000$	$Y < 2000$
物业管理	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$100 \leq X < 300$	$X < 100$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 5000$	$500 \leq Y < 1000$	$Y < 500$
租赁和商务服务业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	资产总额 (Z)	万元	$8000 \leq Z < 120000$	$100 \leq Z < 8000$	$Y < 100$
其他未列明行业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$

说明：上述标准参照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号），大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

第三章 供应商须知

第一节 供应商须知前附表

条款号	条款内容	具体要求
3	供应商资格条件	供应商资格条件要求详见公告。
5.1	是否接受联合体竞标	不允许联合体投标
6.1	是否允许分包	不允许分包
12.1.1	资格证明文件组成	<p>1. 供应商为法人或者其他组织的提供其营业执照等证明文件（如营业执照或者事业单位法人证书或者执业许可证等），供应商为自然人的提供其身份证复印件；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>2. 供应商依法缴纳税收的相关材料：供应商递交响应文件截止日前半年内任意 3 个月的依法缴纳税收的凭据复印件；依法免税的供应商，必须提供相应文件证明其依法免税。从取得营业执照时间起到响应文件提交截止时间为止不足要求月数的，只须提供从取得营业执照起的依法缴纳税收相应证明文件）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>3. 供应商依法缴纳社会保障资金的相关材料：供应商递交响应文件截止日前半年内任意 3 个月的依法缴纳社会保障资金的缴费凭证（专用收据或者社会保险缴纳清单）复印件；依法不需要缴纳社会保障资金的供应商，必须提供相应文件证明不需要缴纳社会保障资金。从取得营业执照时间起到响应文件提交截止时间为止不足要求月数的只须提供从取得营业执照起的依法缴纳社会保障资金的相应证明文件；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>4. 供应商财务状况报告：2024 年度财务状况报告复印件；供应商成立不满一年的应按提供截标之日上一个月的财务状况报告复印件。（上述财务状况报告包括：供应商执行《企业会计准则》的，提供资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表；供应商执行《小企业会计准则》的，提供资产负债表、利润表、现金流量表；供应商执行《政府会计制度》的，提供资产负债表、收入费用表和净资产变动表）（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>5. 供应商直接控股、管理关系信息表（格式后附）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>6. 资格声明函（格式后附）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>7. 中小企业声明函或残疾人福利性单位声明函或监狱企业证明（格式后附）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p>

		<p>8. 分标 1 供应商具有有效的危险化学品经营许可证；（分标 1 必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>9. 除磋商文件规定必须提供以外，供应商认为需要提供的其他证明材料； 注：以上标明“必须提供”的材料属于复印件的扫描件的，必须加盖供应商电子公章，否则响应文件按无效响应处理。</p>
12.1.2	<p>商务文件组成</p>	<p>1. 无串通竞标行为的承诺函（格式后附）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>2. 法定代表人身份证明书及法定代表人有效身份证正反面复印件（格式后附）；（除自然人竞标外必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>3. 法定代表人授权委托书及委托代理人有效身份证正反面复印件（格式后附）；（委托时必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>4. 商务条款偏离表（格式后附）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>5. 供应商情况介绍；</p> <p>6. 供应商认为需要提供的其他有关资料。</p> <p>注：</p> <p>1. 法定代表人必须在授权委托书上签字或者盖章或者电子签名，委托代理人必须在授权委托书上签字或者电子签名，否则其响应文件按无效响应处理。</p> <p>2. 以上标明“必须提供”的材料属于复印件的扫描件的，必须加盖供应商电子公章，否则响应文件按无效响应处理。</p>
	<p>技术文件组成</p>	<p>1. 货物需求偏离表；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>2. 配置清单（均不含报价）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>3. 售后服务承诺；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>4. 项目实施人员一览表；（如有请提供）</p> <p>5. 对应采购需求的货物需求、商务条款提供的其他文件资料；</p> <p>6. 供应商认为需要提供的其他有关资料。</p> <p>注：以上标明“必须提供”的材料属于复印件的扫描件的，必须加盖供应商电子公章，否则响应文件按无效响应处理。</p>
12.1.3	<p>报价文件组成</p>	<p>1. 响应函；（必须提供，否则作无效响应处理）</p> <p>2. 响应报价表。（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>3. 供应商认为需要提供的其他有关资料。</p> <p>注：1、2 项材料必须在规定盖章处加盖供应商电子公章，否则作无效响应处理。</p>
12.2	<p>响应文件电子版要求</p>	<p>1. 响应文件电子版要求：按照本采购文件“第五章 响应文件格式”编写</p>

		<p>（第五章未附格式的，由供应商自行拟定），不可涂改并在规定加盖公章处加盖电子公章，否则响应文件按无效响应处理。</p> <p>2. 响应文件电子版密封方式：电子响应文件通过平台有效 CA 加密后在“广西政府采购云平台”投送。</p>
15.2	响应报价要求	<p>响应报价必须包含满足本次竞标全部采购需求所应提供的服务，以及伴随的货物和工程（如有）的价格；包含竞标服务、货物、工程的成本、运输（含保险）、安装（如有）、调试、检验、技术服务、培训、税费等所有费用。（采购需求另有约定的，从其约定。）</p>
16.2	竞标有效期	自首次响应文件提交截止之日起 90 日。
17.1	磋商保证金	本项目不收取磋商保证金。
20.1	首次响应文件提交起止时间	详见竞争性磋商公告。
	首次响应文件提交地点	详见竞争性磋商公告。
20.6	备份响应文件	本项目不接受备份响应文件。
22	首次响应文件的退回	详见竞争性磋商公告。
26.2	负偏离要求	<p>货物需求评审中允许负偏离的条款数为 0 项。</p> <p>商务条款评审中允许负偏离的条款数为 0 项。</p>
	磋商的顺序	<p><input type="checkbox"/> 按照提交首次响应文件的顺序，通知磋商时，若某供应商不在通知现场时，该供应商排序到最后磋商，按照签到的顺序由其下一位供应商先参与磋商。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 随机排序。</p> <p>参与磋商前，供应商法定代表人或者委托代理人必须向磋商小组出示本人有效证件原件[有效证件可以是身份证（含临时身份证明）、机动车驾驶证、社会保障卡或者护照的其中一项]，若参与磋商的委托代理人不是响应文件中授权的委托代理人时，必须同时出示有效的法定代表人授权委托书原件，否则磋商小组将拒绝其参与磋商。</p>
28	履约保证金	本项目不收取履约保证金
29.5	签订合同携带的材料	使用的有效 CA 证书加盖单位电子公章
31.2	接收质疑函方式	以书面形式
	质疑联系部门及联系方式	<p>（1）广西桂水工程咨询有限公司 部门；</p> <p>联系电话：0778-2308778</p> <p>通讯地址：河池市金城江区翠竹路 78 号铭欣景苑 2 栋 1 单元 1102 号房</p> <p>（2）河池市食品药品检验所 部门；</p> <p>联系电话：0778-2282443</p>

		通讯地址：广西河池市金城江区南新东路 26 号
	现场提交质疑办理业务时间	质疑期内每个工作日 8 时 30 分到 12 时 00 分，15 时 00 分到 18 时 00 分
31.6	受理投诉方式	<p>1、受理方式：纸质方式受理，投诉书正、副本（经过质疑的事项才可投诉）。</p> <p>2、邮寄地址： 名称：河池市财政局政府采购监督管理科 地址：河池市宜州区庆远镇中山大道 6 号河池市财政局 205 室政府采购监督管理科 联系电话：0778-2270025</p>
33	采购代理费	<p>1. 是否收取采购代理费： <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 采购代理费支付方式： <input checked="" type="checkbox"/>本项目代理服务费由成交供应商领取成交通知书前，一次性向采购代理机构支付。 <input type="checkbox"/>采购人支付。</p> <p>3. 采购代理费收取标准： <input checked="" type="checkbox"/>以项目（<input checked="" type="checkbox"/>成交金额/<input type="checkbox"/>采购预算/<input type="checkbox"/>暂定成交金额/<input type="checkbox"/>其他___）为计费额，参照国家发展计划委员会（计价格[2002]1980 号）《招标代理服务收费管理暂行办法》货物类收费标准采用差额定率累进法计算出收费基准价格，采购代理收费以（<input checked="" type="checkbox"/>收费基准价格/<input type="checkbox"/>收费基准价格下浮___%/<input type="checkbox"/>收费基准价格上浮___%）收取。</p> <p>4. 采购代理费收取银行账户 开户名称：广西桂水工程咨询有限公司河池分公司 开户银行：工行河池市城东支行 银行账号：2114 8112 0930 0016 236</p>
34.1	解释	<p>解释权：构成本磋商文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；除磋商文件中有特别规定外，仅适用于竞标阶段的规定，按更正公告（澄清公告）、竞争性磋商公告、供应商须知、采购需求、评审程序、评审方法和评审标准、响应文件格式、合同文本的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或者约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准；更正公告（澄清公告）与同步更新的磋商文件不一致时以更正公告（澄清公告）为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人或者采购代理机构负责解释。</p> <p>法律责任：本采购文件根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民</p>

		<p>《中华人民共和国民法典》；《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等有关法律、法规编制，参与本项目的各政府采购当事人依法享有上述法律法规所赋予的权利与义务。</p>
34.2	其他	<p>1. 本磋商文件中描述供应商的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用供应商法定主体行为名称制作的印章，除本磋商文件有特殊规定外，供应商的财务章、部门章、分公司章、工会章、合同章、竞标/投标专用章、业务专用章及银行的转账章、现金收讫章、现金付讫章等其他形式印章均不能代替公章。</p> <p>2. 供应商为其他组织或者自然人时，本磋商文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本磋商文件所称负责人是指参加竞标的其他组织营业执照上的负责人，本磋商文件所称自然人指参与竞标的自然人本人。</p> <p>3. 本磋商文件中描述供应商的“签字”是指供应商的法定代表人或者委托代理人亲自在文件规定签署处亲笔写上个人的名字的行为，私章、签字章、印鉴、影印等其他形式均不能代替亲笔签字。</p> <p>4. 自然人竞标的，磋商文件规定盖公章处由自然人摁手指指印。</p> <p>5. 本磋商文件所称的“以上”“以下”“以内”“届满”，包括本数；所称的“不满”“超过”“以外”，不包括本数。</p>

第二节 供应商须知正文

一、总则

1. 适用范围

1.1 本项目采购人、采购代理机构、供应商、磋商小组的相关行为均受《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》及本项目本级和上级财政部门政府采购有关规定的约束和保护。

1.2 本竞争性磋商文件（以下简称磋商文件）适用于本项目的所有采购程序和环节（法律、法规另有规定的，从其规定）。

2. 定义

2.1 “采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。

2.2 “采购代理机构”是指政府采购集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。

2.3 “供应商”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

2.4 “货物”是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

2.5 “竞标”是指供应商按照本项目竞争性磋商公告或者邀请函规定的方式获取磋商文件、提交响应文件并希望获得标的的行为。

2.6 “响应文件”是指：供应商根据本磋商文件要求，编制包含资格证明、报价商务技术等所有内容的文件。

2.7 “实质性要求”是指磋商文件中已经指明不满足则响应文件按无效响应处理的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“▲”的条款。

2.8 “正偏离”，是指响应文件对磋商文件“采购需求”中有关条款作出的响应优于条款要求并有利于采购人的情形。

2.9 “负偏离”，是指响应文件对磋商文件“采购需求”中有关条款作出的响应不满足条款要求，导致采购人要求不能得到满足的情形。

2.10 “允许负偏离的条款”是指采购需求中的不属于“实质性要求”的条款。

2.11 “书面形式”是指合同书、信件和数据电文（包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）等可以有形地表现所载内容的形式。

2.12 “首次报价”是指供应商提交的首次响应文件中的报价。

2.13 “评审报价”是指供应商提交的最后报价并经修正（如有）和政策功能价格扣除（如有）后的价格。

3. 供应商的资格条件

供应商的资格条件详见“供应商须知前附表”。

4. 磋商费用

供应商应承担参与本次采购活动有关的所有费用，包括但不限于、勘查现场、编制和提交响应文件、参加磋商与应答、签订合同等，不论竞标结果如何，均应自行承担。

5. 联合体竞标

5.1 本项目是否接受联合体竞标，详见“供应商须知前附表”。

6. 转包与分包

6.1 本项目是否允许分包详见“供应商须知前附表”，本项目不允许违法分包。

7. 特别说明

7.1 如果本磋商文件要求提供供应商或制造商的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等材料的，资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等必须为供应商或者制造商所拥有或自身获得。

7.2 供应商应仔细阅读磋商文件的所有内容，按照磋商文件的要求提交响应文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

7.3 供应商在竞标活动中提供任何疑似虚假材料，将报监管部门查处；签订合同后发现的，成交供应商须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》规定赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法供应商的行政与刑事责任。

7.4 在政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

- (1) 参加采购活动前 3 年内与供应商存在劳动关系；
- (2) 参加采购活动前 3 年内担任供应商的董事、监事；
- (3) 参加采购活动前 3 年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- (4) 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

(5) 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向采购人或者采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。采购人或者采购代理机构应当及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

7.5 有下列情形之一的视为供应商相互串通竞标，响应文件将被视为无效：

- (1) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
- (2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理竞标事宜；
- (3) 不同的供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人；
- (4) 不同供应商的响应文件异常一致或者报价呈规律性差异；
- (5) 不同供应商的响应文件相互混装；
- (6) 不同供应商的磋商保证金从同一单位或者个人账户转出。

7.6 供应商有下列情形之一的，属于恶意串通行为，将报同级监督管理部门：

(1) 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件；

(2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；

- (3) 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件或者响应文件的实质性内容；
- (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
- (5) 供应商之间事先约定一致抬高或者压低报价，或者在政府采购活动中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定供应商成交，然后再参加竞标；
- (6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；
- (7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

二、磋商文件

8. 磋商文件的构成

- 第一章 竞争性磋商公告；
- 第二章 采购需求；
- 第三章 供应商须知；
- 第四章 评审程序、评审方法和评审标准；
- 第五章 响应文件格式；
- 第六章 合同文本；
- 第七章 质疑、投诉材料格式。

9. 供应商的询问

供应商应认真阅读磋商文件的采购需求，如供应商对磋商文件有疑问的，如要求采购人作出澄清或者修改的，供应商尽应在提交首次响应文件截止之日前，以书面形式向采购人、采购代理机构提出。

10. 磋商文件的澄清和修改

10.1 已获取磋商文件的潜在供应商，若有问题需要澄清，应于应标截止时间前，以书面形式向采购代理机构提出，采购代理机构与采购人研究后，对认为有必要回答的问题，按照本章 10.3 的内容处理。

10.2 采购人或者采购代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，但不得改变采购标的和资格条件。澄清或者修改应当在原公告发布媒体上发布澄清公告。澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分。

10.3 提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者磋商小组可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构或者磋商小组在提交首次响应文件截止之日 5 日前，以书面形式（目前为网上公告和系统短信等形式）通知所有获取磋商文件的供应商，不足 5 日的，应当顺延提交首次响应文件截止之日。

10.4 采购信息更正公告的内容应当包括采购人和采购代理机构名称、地址、联系方式，原

公告的采购项目名称及首次公告日期，更正事项、内容及日期，采购项目联系人和电话。

10.5 采购人和采购代理机构可以视采购具体情况，变更提交首次响应文件截止时间和竞谈时间，将变更时间将在“采购文件公告”中“七、其他补充事宜 1. 网上查询地址”规定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告。

▲响应文件未按磋商文件的澄清、修改的内容编制，又不符合实质性要求的，其响应文件作无效处理。

三、响应文件的编制

11. 响应文件的编制原则

供应商必须按照磋商文件的要求编制响应文件，并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。响应文件必须对磋商文件作出实质性响应。

12. 响应文件的组成

12.1 响应文件由资格证明文件、报价文件、商务和技术文件三部分组成。

12.1.1 资格证明文件：详见须知前附表

12.1.2 商务技术文件：详见须知前附表

12.1.3 报价文件：详见须知前附表

12.2 响应文件电子版：详见须知前附表

13. 计量单位

磋商文件已有明确规定的，使用磋商文件规定的计量单位；磋商文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位，货币种类为人民币，否则视同未响应。

14. 竞标的风险

供应商没有按照磋商文件要求提供全部资料，或者供应商没有对磋商文件在各方面作出实质性响应可能导致其响应无效，是供应商应当考虑的风险。

15. 响应报价要求和构成

15.1 响应报价应按“第五章 响应文件格式”中“响应报价表”格式填写。

15.2 响应报价的价格构成见“供应商须知前附表”。

15.3 响应报价要求

15.3.1 供应商的响应报价应符合以下要求，否则响应文件按无效响应处理：

（1）供应商必须就“采购需求”中所竞标的每个分标的全部内容分别作完整唯一总价报价，不得存在漏项报价；

（2）供应商必须就所竞标的分标的单项内容作唯一报价。

15.3.2 响应报价（包含首次报价、最后报价）超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的，其响应文件将作无效处理。

15.3.3 响应报价（包含首次报价、最后报价）超过分项采购预算金额或者最高限价的，其响应文件将作无效处理。

16. 竞标有效期

16.1 竞标有效期是指为保证采购人有足够的时间在提交响应文件后完成评审、确定成交供应商、合同签订等工作而要求供应商提交的响应文件在一定时间内保持有效的期限。

16.2 竞标有效期应由供应商按“供应商须知前附表”规定的期限作出响应。

16.3 供应商的响应文件在竞标有效期内均保持有效。

17. 磋商保证金

详见“供应商须知前附表”。

18. 响应文件编制的要求

18.1 各供应商在编制响应文件时请按照磋商文件“第五章 响应文件格式”规定的格式进行，混乱的编排导致响应文件被误读或磋商小组查找不到有效文件是供应商的风险。不完整、编排混乱导致响应文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，由此引发的后果由供应商承担。

18.2 响应文件应按资格证明、报价分别编制，商务技术文件合并编制，本磋商只接受电子版响应文件，要求见本章“12.2 响应文件电子版要求”。

18.3 响应文件须由供应商在“第五章 响应文件格式”规定位置进行签署、盖章，否则其响应文件按无效响应处理。骑缝盖公章不视为在规定位置盖章。

18.4 响应文件中标注的供应商名称应与营业执照（事业单位法人证书、执业许可证、自然人身份证）及电子公章一致，否则其响应文件按无效响应处理。

18.5 响应文件应避免涂改、行间插字或者删除，否则其响应文件按无效响应处理。

19. 响应文件的密封和标记

19.1 供应商进行电子交易应安装客户端软件——“广西政府采购云平台电子交易客户端”，并按照磋商文件和电子交易平台的要求编制并加密响应文件。供应商未按规定加密的响应文件，电子交易平台将拒收并提示。

19.2 使用“广西政府采购云平台电子交易客户端”需要提前申领 CA 数字证书。

19.3 为确保网上操作合法、有效和安全，供应商应当在响应文件提交截止时间前完成在“政府采购云平台”的身份认证，确保在电子交易过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签名。

20. 响应文件的提交

20.1 供应商必须在“供应商须知前附表”规定的时间和地点提交响应文件。

20.2 在响应文件提交截止时间以后，不能补充、修改响应文件。

20.3 在提交“最后报价”后，供应商不能退出谈判。

20.4 电子交易平台收到响应文件，将妥善保存并即时向供应商发出确认回执通知。在响应文件提交截止时间前，除供应商补充、修改或者撤回响应文件外，任何单位和个人不得解密或提取响应文件。

20.5 采购机构不可视情况延长提交响应文件的截止时间。

20.6 备份响应文件。详见在“供应商须知前附表”。

21. 首次响应文件的补充、修改与撤回

详见“供应商须知前附表”。

22. 首次响应文件的退回

在首次响应文件提交截止时间止提交响应文件的供应商不足 3 家时电子响应文件由代理机构在“广西政府采购云平台”操作退回，除此之外采购人和采购代理机构对已提交的电子响应文件概不退回。

23. 截止时间后的撤回

本项目不收取磋商保证金，供应商在首次响应文件提交截止时间后可向采购人、采购代理机构书面申请撤回电子响应文件。

四、评审及磋商

24. 磋商小组成立

24.1 磋商小组由采购人代表和评审专家共 3 人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于磋商小组成员总数的 2/3。采购人代表不得以评审专家身份参加本部门或者本单位采购项目的评审。采购代理机构人员不得参加本机构代理的采购项目的评审。达到公开招标数额标准的货物或者服务采购项目，或者达到公开招标规模标准的政府采购工程，经批准采用竞争性磋商方式采购的，磋商小组由 5 人以上单数组成。

24.2 评审专家应当从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。市场竞争不充分的科研项目，以及需要扶持的科技成果转化项目，以及情况特殊、通过随机方式难以确定合适的评审专家的项目，经主管预算单位同意，可以自行选定评审专家。技术复杂、专业性强的采购项目，评审专家中应当包含 1 名法律专家。

25. 首次响应文件的开启

25.1 首次响应文件由磋商小组或者采购代理机构在“供应商须知前附表”规定的时间开启。

25.2 响应文件解密

采购代理机构将在“供应商须知前附表”规定的时间通过电子交易平台组织响应文件开启，采购机构依托电子交易平台发起开始解密指令，供应商的法定代表人或其委托代理人须携带加密时所用的 CA 锁按平台提示和采购文件的规定登录到“广西政府采购云平台”电子开标大厅签到并在发起解密指令之时起 30 分钟内完成对电子响应文件在线解密。发起解密指令之时起 5 分钟内供应商还未进行解密的，代理机构要通知供应商，供应商没预留联系方式或预留联系方式无效，导致代理机构无法联系到供应商进行解密的，视为响应文件无效。（解密异常情况处理：详见本章 26.3 电子交易活动的中止。）

如供应商成功解密响应文件，但未在“广西政府采购云平台”电子开标大厅参加谈判的，视同认可谈判过程和结果，由此产生的后果由供应商自行负责。参与谈判的供应商不足 3 家的，不得谈判。

26. 评审程序、评审方法和评审标准

26.1 磋商小组按照“第四章 评审程序、评审方法和评审标准”规定的方法、评审因素、标准和程序对响应文件进行评审。

26.2 采购需求负偏离要求及磋商顺序详见“ 供应商须知前附表”。

26.3 电子交易活动的中止。采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购机构可中止电子交易活动：

- (1) 电子交易平台发生故障而无法登录访问的；
- (2) 电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；
- (3) 电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；
- (4) 病毒发作导致不能进行正常操作的；
- (4) 其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

26.4 出现以上情形，不影响采购公平、公正性的，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动；影响或可能影响采购公平、公正性的，经采购代理机构确认后，应当重新采购。采购代理机构必须对原有的资料及信息作出妥善保密处理，并报财政部门备案。

五、成交及合同

27. 确定成交供应商及结果公告

27.1 确定成交供应商。由采购人直接委托评审专家确定，评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

27.2 成交通知及成交结果公告。成交供应商确定后2个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体上公告成交结果（公告内容除包含《政府采购公告和公示信息格式规范（2020年版）》要求内容外，还应包含采购人专门面向中小企业预留份额情况及成交供应商评审价格、优惠率等内容），同时向成交供应商发出成交通知书，成交通知书规定签订合同的时间不得超过15日。

27.3 采购人或者采购代理机构发出成交通知书前，应当对成交供应商信用进行查询核实，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，取消其成交资格，并确定排名第二的成交候选人为成交供应商。排名第二的成交候选人因上述规定的同样原因被取消成交资格的，采购人可以确定排名第三的成交候选人为成交供应商，以此类推。以上信息查询记录及相关证据与竞磋文件一并保存。成交供应商享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随成交结果公开成交供应商的《中小企业声明函》。

27.4 采购人、采购代理机构认为供应商对采购过程、成交结果提出的质疑成立且影响或者可能影响成交结果的，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的成交候选人中另行确定成交供应商的，应当依法另行确定成交供应商；否则应当重新开展采购活动。

27.5 排名第一的成交候选人放弃成交、因不可抗力提出不能履行合同，采购人可以确定排

名第二的成交候选人为成交供应商。排名第二的成交候选人因前款规定的同样原因不能签订合同的，采购人可以确定排名第三的成交候选人为成交供应商。

28. 履约保证金

详见 “供应商须知前附表”

29. 签订合同

29.1 采购人与成交供应商应当在成交通知书规定的时间内，按照磋商文件确定的合同文本以及采购标的、服务技术、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。如成交供应商为联合体的，由联合体成员各方法定代表人或其授权代表与采购人代表签订合同。

29.2 采购人不得向成交供应商提出超出磋商文件以外的任何要求作为签订合同的条件，不得与成交供应商订立背离磋商文件确定的合同文本以及采购标的、服务技术、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

29.3 成交供应商拒绝签订政府采购合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

29.4 如签订合同并生效后，供应商无故拒绝或延期，除按照合同条款处理外，列入不良行为记录，并给予通报。

29.5 签订合同携带的材料见 “ 供应商须知前附表”。

30. 政府采购合同公告

采购人或者受托采购代理机构应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在以下媒体上发布 “广西政府采购网” (<http://zfcg.gxzf.gov.cn>) 上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

31. 询问、质疑和投诉

31.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人、采购代理机构提出询问，采购人或者采购代理机构应当在3个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复。

31.2 供应商认为磋商文件、采购过程或者成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑，接收质疑函的方式、联系部门、联系电话和通讯地址等信息详见“供应商须知前附表”。**具体质疑起算时间及处理方式如下：**

（1）潜在供应商依法获取采购文件后，认为采购文件使自己的权益受到损害的，应当在竞争性磋商采购文件公告期限届满之日起7个工作日内提出质疑。委托代理协议无特殊约定的，对竞争性磋商文件中采购需求（含资格要求、采购预算和评分办法）的质疑由采购人受理并负责答复；对竞争性磋商文件中的采购执行程序的质疑由采购代理机构受理并负责答复。

（2）供应商认为采购过程使自己的权益受到损害的，应当在各采购程序环节结束之日起7个工作日内提出质疑。对采购过程中资格审查、符合性审查等具体评审情况的质疑应向采购人或

代理机构提出，由采购人或代理机构受理并负责答复；对采购过程中采购执行程序的质疑由采购代理机构受理并负责答复。

（3）供应商认为成交结果使自己的权益受到损害的，应当在成交结果公告期限届满之日起7个工作日内提出质疑，由采购人受理并负责答复。

31.3 供应商提出的询问或者质疑超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知供应商向采购人提出。政府采购评审专家应当配合采购人或者采购代理机构答复供应商的询问和质疑。

31.4 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，针对同一采购程序环节的质疑必须在法定质疑期内一次性提出。质疑函应当包括下列内容（质疑函格式后附）：

- （1）供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- （2）质疑项目的名称、编号；
- （3）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- （4）事实依据；
- （5）必要的法律依据；
- （6）提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其委托代理人签字或者盖章，并加盖公章。

31.5 采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立，或者成立但未对成交结果构成影响的，继续开展采购活动；认为供应商质疑成立且影响或者可能影响成交结果的，按照下列情况处理：

（一）对采购文件提出的质疑，依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的，澄清或者修改采购文件后继续开展采购活动；否则应当修改采购文件后重新开展采购活动。

（二）对采购过程或者成交结果提出的质疑，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的成交候选人中另行确定成交供应商的，应当依法另行确定成交供应商；否则应当重新开展采购活动。

质疑答复导致成交结果改变的，采购人或者采购代理机构应当将有关情况书面报告本级财政部门。

31.6 投诉的权利。质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）第六条规定的财政部门提起投诉（投诉书格式后附），受理投诉方式见“供应商须知前附表”。

六、验收

32. 验收

32.1 采购人会同实际使用人组织对供应商履约的验收。大型或者复杂的政府采购项目，应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。验收方成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。如果发现与合同中要求不符，供应商须承担由此发生的一切损失和费用，并接受相应

的处理。

32.2 采购人可以邀请参加本项目的其他供应商或者第三方机构参与验收。参与验收的供应商或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

32.3 严格按照采购合同开展履约验收。采购人成立验收小组，按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收。验收时，按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

32.4 验收合格的项目，实际使用人将根据采购合同的约定及时向供应商支付采购资金。验收不合格的项目，采购人将依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《中华人民共和国民法典》。供应商在履约过程中有政府采购法律法规规定的违法违规情形的，采购人应当及时报告本级财政部门。

七、其他事项

33. 代理服务费

代理服务收费标准及缴费账户详见“供应商须知前附表”，供应商为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳代理服务费。

34. 需要补充的其他内容

34.1 本磋商文件解释规则详见“供应商须知前附表”。

34.2 其他事项详见“供应商须知前附表”。

34.3 本文件所称中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。在政府采购活动中，供应商提供的服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员，不对其中涉及的货物的制造商和工程承建商作出要求的，享受本文件规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

依据本文件规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

第四章 评审程序、评审方法和评审标准

第一节 评审程序和评审方法

1. 确认磋商文件

由磋商小组确认磋商文件。

2. 资格审查

2.1 响应文件开启后，磋商小组依法对供应商的资格证明文件进行审查。

注：采购人代表或者采购代理机构在资格审查结束前，对供应商进行信用查询。

（1）查询渠道：“广西政府采购云平台”“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)链接入口。

（2）信用查询截止时点：资格审查结束前。

查询记录和证据留存方式：在查询网站中直接打印查询记录，截图另存为电子文档作为评审资料保存。

（3）信用信息使用规则：对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，资格审查不通过，不得参与政府采购活动。两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

2.2 资格审查标准为本磋商文件中载明对供应商资格要求条件。资格审查采用合格制，凡符合磋商文件规定的供应商资格要求的响应文件均通过资格审查。

2.3 供应商有下列情形之一的，资格审查不通过，其响应文件按无效响应处理：

（1）不具备磋商文件中规定的资格要求的；

（2）响应文件未提供任一项“供应商须知前附表”资格证明文件规定的“必须提供”的文件资料的；

（3）响应文件提供的资格证明文件出现任一项不符合“供应商须知前附表”资格证明文件规定的“必须提供”的文件资料要求或者无效的。

（4）同一合同项下的不同供应商，单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的；为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的。

2.4 通过资格审查的合格供应商不足 3 家的，不得进入符合性审查环节，采购人或者采购代理机构应当重新开展采购活动。

3. 符合性审查

3.1 由磋商小组对通过资格审查的合格供应商的响应文件的响应报价、商务、技术等实质性要求进行符合性审查，以确定其是否满足磋商文件的实质性要求。

3.2 磋商小组在对响应文件进行符合性审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

3.3 磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以电子澄清函形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当以电子回函形式按照磋商小组的要求作出明确的澄清、说明或者更正，未按磋商小组的要求作出明确澄清、说明或者更正的供应商的响应文件将按照有利于采购人的原则由磋商小组进行判定。供应商的澄清、说明或者更正必须加盖电子公章。供应商为自然人的，必须由本人签字并附身份证明。

3.4 首次响应文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

- （1）响应文件中报价表内容与响应文件中相应内容不一致的，以报价表为准；
- （2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- （3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价表的总价为准，并修改单价；
- （4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照以上（1）-（4）规定的顺序逐条进行修正。修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其响应文件按无效响应处理。

3.5 商务技术、报价评审

在评审时，如发现下列情形之一的，将被视为响应文件无效处理：

（1）商务技术评审

- 1）响应文件未按磋商文件要求签署、盖章；
- 2）委托代理人未能出具有效身份证明或者出具的身份证明与授权委托书中的信息不符；
- 3）响应文件未提供任一项“供应商须知前附表”商务技术文件中“必须提供”或者“委托时必须提供”的文件资料；响应文件提供的商务技术文件出现任一项不符合“供应商须知前附表”商务技术文件中“必须提供”或者“委托时必须提供”文件资料要求的规定或者提供的商务技术文件无效。

4）商务条款中标“▲”的条款发生负偏离的或者允许负偏离的条款数超过“供应商须知前附表”规定项数的或者标明实质性的要求发生负偏离；

5）未对竞标有效期作出响应或者响应文件承诺的竞标有效期不满足磋商文件要求；

6）响应文件的实质性内容未使用中文表述、使用计量单位不符合磋商文件要求；

7）响应文件中的文件资料因填写不齐全或者内容虚假或者出现其他情形而导致被磋商小组认定无效；

8）响应文件含有采购人不能接受的附加条件；

9）属于“供应商须知正文”第7.5条情形；

- 10) 技术需求允许负偏离的条款数超过“供应商须知前附表”规定项数;
- 11) 虚假竞标, 或者出现其他情形而导致被磋商小组认定无效;
- 12) 竞标技术方案不明确, 磋商文件未允许但响应文件中存在一个或者一个以上备选(替代)竞标方案;
- 13) 响应文件标注的项目名称或者项目编号与竞争性磋商文件标注的项目名称或者项目编号不一致的;
- 14) 未响应磋商文件实质性要求;
- 15) 法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形。

(2) 报价评审

- 1) 响应文件未提供“供应商须知前附表” 报价文件中规定的“响应报价表”;
- 2) 未采用人民币报价或者未按照磋商文件标明的币种报价;
- 3) 供应商未就所竞标分标进行报价或者存在漏项报价; 供应商未就所竞标分标的单项内容作唯一报价; 供应商未就所竞标分标的全部内容作唯一总价报价; 供应商响应文件中存在有选择、有条件报价的(磋商文件允许有备选方案或者其他约定的除外);
- 4) 响应报价(包含首次报价、最后报价)超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的(如本项目公布了最高限价); 响应报价(包含首次报价、最后报价)超过磋商文件分项采购预算金额或者最高限价的(如本项目公布了最高限价);
- 5) 修正后的报价, 供应商不确认的; 或者经供应商确认修正后的响应报价(包含首次报价、最后报价)超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价(如本项目公布了最高限价); 或者经供应商确认修正后响应报价(包含首次报价、最后报价)超过磋商文件分项采购预算金额或者最高限价的(如本项目公布了最高限价)。

- 6) 响应文件响应的标的数量及单位与竞争性磋商采购文件要求实质性不一致的。

3.6 磋商小组对响应文件进行评审, 未实质性响应磋商文件的响应文件按无效处理, 磋商小组应当将资格和符合性不通过的情况告知有关供应商。磋商小组从符合磋商文件规定的相应资格条件的供应商名单中确定不少于 3 家的供应商参加磋商。

3.7 非政府购买服务项目, 通过符合性审查的合格供应商不足 3 家的, 不得进入磋商环节, 采购人或者采购代理机构应当重新开展采购活动。政府购买服务项目, 按《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》(财库〔2015〕124 号)规定, 采购过程中通过符合性审查的供应商(社会资本)只有 2 家的, 磋商采购活动可以继续进行。

4. 磋商程序

4.1 磋商小组按照“供应商须知前附表” 确定的顺序, 集中与单一供应商分别进行磋商, 并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。符合磋商资格的供应商必须在接到磋商通知后规定时间内参加磋商, 未在规定时间内参加磋商的视同放弃参加磋商权利, 其响应文件按无效响应处理。

4.2 在磋商过程中, 磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、

服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。可能实质性变动的内容为采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。

4.3 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，由磋商小组及时以电子澄清函形式同时通知所有参加磋商的供应商。

4.4 供应商必须按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求以回函的形式重新提交响应文件，并加盖电子公章。供应商为自然人的，必须由本人签字并附身份证明。参加磋商的供应商未在规定时间内重新提交响应文件的，视同退出磋商。

4.5 磋商中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

4.6 磋商小组应对磋商过程和重要磋商内容进行记录，作为评标报告一部分，磋商小组在记录上签字确认。**主要包括：**

- (1) 按照相关规定进行公示的，公示情况说明；
- (2) 磋商日期和地点，磋商人员名单；
- (3) 合同主要条款及价格商定情况。

4.7 磋商过程中重新提交的响应文件，供应商可以在开启前补充、修改。

4.8 对磋商过程提交的响应文件进行有效性、完整性和响应程度审查，通过审查的合格供应商不足 3 家的，采购人或者采购代理机构应当重新开展采购活动。

5. 最后报价

5.1 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，由磋商小组要求所有继续参加磋商的供应商在规定时间内在“广西政府采购云平台”开标大厅提交最后报价，除本章第 5.3 条外，提交最后报价的供应商不得少于 3 家，否则必须重新采购。

5.2 磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最后设计方案或者解决方案的，磋商结束后，由磋商小组按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内在“广西政府采购云平台”开标大厅提交最后报价。

5.3 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214 号）第三条第四项“市场竞争不充分的科研项目，以及需要扶持的科技成果转化项目”的，提交最后报价的供应商可以为 2 家。

5.4 已经提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商，退出磋商的供应商的响应文件按无效响应处理。

5.5 供应商未在规定时间内提交最后报价的，视同退出磋商。

5.6 磋商小组收齐某一分标最后报价后统一开启，磋商小组对最后报价进行有效性、完整性和响应程度的审查。

5.7 最终响应文件的报价出现前后不一致的，按照本章第 3.4 条的规定修正。

5.8 修正后的最终报价出现下列情形的，按无效响应处理：

- (1) 供应商不确认的（全流程电子化评标采取在线确认）；

(2) 经供应商确认修正后的响应报价（包含首次报价、最后报价）超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）；

(3) 经供应商确认修正后的响应报价（包含首次报价、最后报价）超过分项采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）。

5.9 经供应商确认修正后的最后报价作为评审及签订合同的依据。

5.10 供应商出现最后报价按无效响应处理或者响应文件按无效处理时，磋商小组应当告知有关供应商。

5.11 最后报价结束后，磋商小组不得再与供应商进行任何形式的商谈。

6. 比较与评价

6.1 评审方法：综合评分法。

6.2 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

6.3 评审时，磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

(1) 磋商小组按照磋商文件中规定的评审标准计算各供应商的报价得分。项目评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。

(2) 各供应商的得分为磋商小组所有成员的有效评分的算术平均数。

6.4 评审价为供应商的最后报价进行政策性扣除后的价格，评审价只是作为评审时使用。最终成交供应商的成交金额等于最后报价（如有修正，以确认修正后的最后报价为准）。

6.5 由磋商小组根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选供应商，并编写评审报告。符合本章第 4.3 条情形的，可以推荐 2 家成交候选供应商。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

6.6 评审报告应当由磋商小组全体人员签字认可。磋商小组成员对评审报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对评审报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

7. 评审标准

7.1 评审依据：磋商小组将以磋商响应文件为评审依据，对供应商的报价、技术、商务等方面内容按百分制打分。（计分方法按四舍五入取至百分位）

评分方法

序号	评分类型	评分标准	分值
1	报价分	<p>本项目属于专门面向中小企业采购，不再执行价格评审优惠的扶持政策。</p> <p>(1) 评审价为供应商的最后报价，最终成交供应商的成交金额等于最后报价（如有修正，以确认修正后的最后报价为准）。</p> <p>(2) 以进入比较与评价环节的最低的评审价为基准价，基准价得分为 30 分。</p> <p>(3) 价格分计算公式： 报价得分=（基准价/最后报价）×30 分</p>	30 分
2	技术分	评审因素	
2.1	项目实施 方案分	<p>由评委根据竞争性磋商文件要求及供应商的响应文件中的项目配送、验收计划方案，确保交付期的组织方案，人力资源和技术力量安排等内容进行评审，独立确定各供应商所属档次并打分。</p> <p>一档（5 分）：项目实施方案满足上述考评内容，方案可行，配送实施步骤、验收计划方案及确保交付期的组织方案较完整具体，拟投入的人力资源和技术力量满足项目实施需要。</p> <p>二档（10 分）：项目实施方案满足上述考评内容，方案详细、可行，配送实施步骤、验收计划方案及确保交付期的组织方案完整较周全，项目实施人员配备较合理、分工明确，能保障按期配送交付。</p> <p>三档（15 分）：项目实施方案优于上述考评内容，方案详实、切合本项目实际，配送实施步骤、验收计划方案及确保交付期的组织方案完整周全，设立针对本项目的组织机构，项目实施人员配备充足、分工合理明确，很好保障按期配送交付。</p>	15 分
2.2	供货服务 方案分	<p>由评委根据供应商提供的供货服务方案（如执行组织措施、执行保障措施、产品配送组织计划、采购流程及业务，方案资料齐全、完整等方面）进行评定。</p> <p>一档（5 分）：有项目执行组织措施、项目执行保障措施、产品配送组织计划。</p> <p>二档（10 分）：项目执行组织措施、项目执行保障措施、产品配送组织计划可行，流程完整清晰，方案资料齐全、完整。</p> <p>三档（15 分）：项目执行组织措施、项目执行保障措施、产品配送组织计划可行，针对本项目情况人员相关经验丰富，熟悉采购流程及业务，流程完整成熟，方案资料齐全、完整，有实用性，针对性强，能保证体现现货产品 24 小时内及时供货时效。</p>	15 分

2.3	质量保证措施及承诺	<p>由评委根据供应商提供的质量保证措施及承诺（如质量保障措施、质量保障承诺等方面）进行评定。</p> <p>一档（5分）：提供相对简单的质量保证措施，没有针对性；</p> <p>二档（10分）：提供有较合理质量保证措施，质量保证及质量承诺符合项目需求；</p> <p>三档（15分）：供应商具有有严格合理的质量保证体系，对整个项目质量管理有具体的保障制度和措施，针对性强，能很好的保证项目质量。</p>	15分
2.4	售后服务方案分	<p>由评委根据供应商提供的售后服务方案内容的完整性、可行性，到达质量现场时间、质量问题出现解决方案、其他优惠措施、售后服务保证等方面进行评定。</p> <p>一档（5分）：售后服务承诺满足采购文件条款要求。</p> <p>二档（10分）：满足采购文件最低要求，售后服务承诺明确、可行，并提供有简单的保证措施及应急预案措施、售后方案，提供质保期内响应服务的联系人和联系电话等方面的情况；售后服务明确响应时间、明确出现质量问题解决时间。</p> <p>三档（15分）：满足采购文件最低要求，售后服务承诺明确、可行，并提供有详细的保证措施及应急预案措施、售后方案，提供质保期内响应服务的联系人和联系电话等方面的情况；售后服务明确响应时间、明确出现质量问题解决时间；产品出现质量问题承诺无条件更换或其它优惠条件。急需用品24小时内送到，节假日照常配送的。</p>	15分
3	商务分	评审因素	
3.1	业绩分	<p>供应商2021年以来同类产品业绩，每个2分，满分10分。 （中标/成交通知书或成交合同复印件并加盖公章）</p> <p>注：同类产品是指以磋商文件标注的核心产品为依据。</p>	10分
总得分=1+2+3			

7.2. 终止竞争性磋商采购活动

磋商小组发现竞争性磋商文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行，或者竞争性磋商文件内容违反国家有关规定的，要停止评审工作并向采购人或采购代理机构书面说明情况，采购人或采购代理机构应当修改竞争性磋商文件后重新组织采购活动；发现供应商提供虚假材料、串通等违法违规行为的，要及时向采购人或采购代理机构报告。

第二节 评标报告

1. 成交标准

由磋商小组根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选供应商，并在线编写电子评审报告。符合本章第一节第 5.3 条情形的，可以推荐 2 家成交候选供应商。评审得分相同的，按照最后报价（不计算价格折扣）由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价（不计算价格折扣）相同的，按照技术指标优劣顺序推荐（按技术得分由高到低排序，技术得分相同的按照服务需求偏离分由高到低排序）。评审得分、最后报价（不计算价格折扣）、技术得分、服务需求偏离分均相同的，由磋商小组随机抽取推荐。

2. 评标争议事项处理

磋商小组成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的磋商小组成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

第三节 评审过程的保密与录像

1. 保密。

评审活动在严格保密的情况下进行。评审过程中凡是与采购响应文件评审和比较、中标成交供应商推荐等评审有关的情况，以及涉及国家秘密和商业秘密等信息，评审委员会成员、采购人和采购机构工作人员、相关监督人员等与评审有关的人员应当予以保密。

2. 录音录像。

采购代理机构对评审工作现场及操作屏幕进行全过程录音录像，录音录像资料作为采购项目文件随其他文件一并存档。

第五章 响应文件格式

第一节 封面格式

响 应 文 件

项目名称：

项目编号：

所竞分标（如有则填写，无分标时填写“无”或者留空）：

供应商名称：

首次响应文件提交截止时间前不得解密

年 月 日

第二节 资格证明文件格式

全流程电子文件

资 格 证 明 文 件（封面）

项目名称：

项目编号：

所竞分标（如有则填写，无分标时填写“无”或者留空）：

供应商名称：

年 月 日

资格证明文件目录

一、营业执照(或事业法人登记证或其他工商等登记证明材料)复印件（供应商为自然人的，须提供自然人的身份证明）	（页码）
二、供应商依法缴纳税收的相关材料	（页码）
三、供应商依法缴纳社会保障资金的相关材料	（页码）
四、财务状况报告方面的材料	（页码）
五、供应商直接控股股东信息	（页码）
六、供应商直接关联关系信息表	（页码）
七、资格声明函	（页码）
八、中小企业声明函或残疾人福利性单位声明函或监狱企业证明	（页码）
九、分标 1 供应商具有有效的危险化学品经营许可证	（页码）

注：以上目录是编制供应商响应文件的基本格式要求，各供应商可根据自身情况进行细化。

一、营业执照(或事业法人登记证或其他工商等登记证明材料)
复印件(供应商为自然人的,提供自然人的身份证明)

供应商名称(电子签章):

日期: 年 月 日

二、供应商依法缴纳税收的相关材料

供应商名称(电子签章):

日期: 年 月 日

三、供应商依法缴纳社会保障资金的相关材料

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

四、财务状况报告方面的材料

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

五、供应商直接控股股东信息

序号	直接控股股东名称	出资比例	身份证号码或者统一社会信用代码	备注
1				
2				
3				
.....				

注：

1. 直接控股股东：是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者其持有的股份占股份有限公司股份总额百分之五十以上的股东；出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十，但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。

2. 本表所指的控股关系仅限于直接控股关系，不包括间接的控股关系。公司实际控制人与公司之间的关系不属于本表所指的直接控股关系。

3. 供应商不存在直接控股股东的，则填“无”。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

六、供应商直接管理关系信息表

序号	直接管理关系单位名称	统一社会信用代码	备注
1			
2			
3			
.....			

注：

1. 管理关系：是指不具有出资持股关系的其他单位之间存在的管理与被管理关系，如一些上下级关系的事业单位和团体组织。
2. 本表所指的管理关系仅限于直接管理关系，不包括间接的管理关系。
3. 供应商不存在直接管理关系的，则填“无”。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

七、资格声明函

资格声明函

致：广西桂水工程咨询有限公司

（ 供 应 商 名 称 ）系中华人民共和国合法供应商，经营地址_____。

我方愿意参加贵方组织的_____项目的竞标，为便于贵方公正、择优地确定成交供应商及其竞标产品和服务，我方就本次竞标有关事项郑重声明如下：

1. 我方向贵方提交的所有响应文件、资料都是准确的和真实的。

2. 我方不是采购人的附属机构；不是为本次采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3. 在此，我方宣布同意如下：

- （1）将按磋商文件的约定履行合同责任和义务；
- （2）已详细审查全部磋商文件，包括澄清或者更正公告（如有）；
- （3）同意提供按照贵方可能要求的与谈判有关的一切数据或者资料；
- （4）响应磋商文件规定的竞标有效期。

4. 我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件并按本项目响应文件“第三章”“第二节供应商须知前附表”中“资格证明文件组成”完整提供证明材料。

5. 我方在此声明，我方在参加本项目的政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚），未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单，完全符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商资格条件，我方对此声明负全部法律责任。

6. 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条要求对政府采购合同进行公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。我方就对本次响应文件进行注明如下：（两项内容中必须选择一项）

☐我方本次响应文件内容中未涉及商业秘密；

☐我方本次响应文件涉及商业秘密的内容有：_____；

7. 与本磋商有关的一切正式往来信函请寄：_____ 邮政编号：____
电话/传真：_____ 电子函件：_____
开户银行：_____ 帐号：_____

8. 以上事项如有虚假或者隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

特此承诺。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

八、中小企业声明函

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加_____的_____采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

注：

1、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2、请根据自己的真实情况出具《中小企业声明函》。依法享受中小企业优惠政策的，采购人或者采购代理机构在公告中标结果时，同时公告其《中小企业声明函》，接受社会监督。

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加__单位的_____项目采购活动由本单位提供服务。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（电子签章）：

日 期： 年 月 日

注：请根据自己的真实情况出具《残疾人福利性单位声明函》。依法享受中小企业优惠政策的，采购人或者采购代理机构在公告中标结果时，同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

九、分标 1 供应商具有有效的危险化学品经营许可证

供应商名称（电子签章）：

日 期： 年 月 日

第三节 商务技术文件格式

全流程电子文件

商 务 技 术 文 件（封面）

项目名称：

项目编号：

所竞分标（如有则填写，无分标时填写“无”或者留空）：

供应商名称：

年 月 日

商务技术文件目录

一、无串标行为承诺函.....	(页码)
二、法定代表人身份证明及法定代表人有效身份证正反面复印件.....	(页码)
三、法定代表人授权委托书及委托代理人有效身份证正反面复印件（如有委托时）.....	(页码)
四、商务条款偏离表.....	(页码)
五、供应商情况介绍.....	(页码)
六、供应商类似业绩的证明文件（如有要求）.....	(页码)
七、货物需求偏离表.....	(页码)
八、配置清单.....	(页码)
九、售后服务方案.....	(页码)
十、项目实施人员一览表.....	(页码)
十一、货物需求、商务条款要求提供的其他材料.....	(页码)

注：以上目录是基本格式要求，各供应商可根据自身情况进一步向下增加内容或细化。

一、无串标行为承诺函

无串通竞标行为的承诺函

一、我方承诺无下列相互串通竞标的情形：

1. 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
2. 不同供应商委托同一单位或者个人办理竞标事宜；
3. 不同供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人；
4. 不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；
5. 不同供应商的响应文件相互混装；
6. 不同供应商的磋商保证金从同一单位或者个人账户转出。

二、我方承诺无下列恶意串通的情形：

1. 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件；
2. 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；
3. 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；
4. 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
5. 供应商之间事先约定一致抬高或者压低响应报价，或者在竞争性磋商项目中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定供应商成交，然后再参加竞标；
6. 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；
7. 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

以上情形一经核查属实，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

二、法定代表人身份证明及法定代表人有效身份证正反面复印件

法定代表人证明书

供应商名称：_____

地 址：_____

姓 名：_____性 别：_____

年 龄：_____职 务：_____

身份证号码：_____

系（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附件：法定代表人有效身份证正反面复印件

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

注：1. 自然人竞标的无需提供，联合体竞标的只需牵头人出具。

2. 供应商为其他组织或者自然人时，本磋商文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本磋商文件所称负责人是指参加竞标的其他组织营业执照上的负责人，本磋商文件所称自然人指参与竞标的自然人本人。

附件：

法定代表身份证复印件粘贴处（正、反面）

授权委托书（非联合体竞标格式）
（如有委托时）

我____（姓名）____系____（供应商名称）____的（☐法定代表人/☐负责人/☐自然人
本人），现授权____（姓名）____以我方的名义参加_____项目的竞标活动，
并代表我方全权办理针对上述项目的所有采购程序和环节的具体事务和签署相关文件。

本授权书自签署之日起生效，在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。
委托代理人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

附：委托代理人有效身份证正反面复印件

委托代理人(签字或者电子签名): 法定代表人(签字或者盖章或者电子签名):

委托代理人身份证号码:

日期： 年 月 日

注：1. 法定代表人必须在授权委托书上签字或者盖章或者电子签名，委托代理人必须在授权委托书上签字或者电子签名，否则其响应文件按无效响应处理。

2. 供应商为其他组织或者自然人时，本磋商文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本磋商文件所称负责人是指参加竞标的其他组织营业执照上的负责人，本磋商文件所称自然人指参与竞标的自然人本人。

3. 法人、其他组织竞标时“我方”是指“我单位”，自然人竞标时“我方”是指“本人”。

四、商务条款偏离表

商务条款偏离表

采购项目编号：_____

采购项目名称：_____ 所竞分标：_____

项号	竞争性磋商采购文件的商务需求	响应文件承诺的商务条款	偏离说明
一	1	1	
	2	2	
	3	3	
	
二	1	1	
	2	2	
	3	3	
	
...	1	1	
	2	2	
	3	3	
	

注：

- 1. 说明：应对照磋商文件“第二章 采购需求”中的商务条款逐条作出明确响应，并作出偏离说明。
- 2. 供应商应根据自身的承诺，对照磋商文件要求，在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。当响应文件的商务内容低于竞争性磋商采购文件要求时，供应商应当如实写明“负偏离”，否则视为虚假应标。
- 3. 表格内容均需按要求填写并盖章，不得留空，否则按磋商无效处理。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

五、供应商情况介绍

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

六、供应商类似的业绩证明文件

采购人名 称	项目名称	合同 金额 (万 元)	附件在响应文件中页码			采购人联系 人及联系电 话
			中标/ 成交通 知书或 合同	验收报告 (如有)	用户 评价(如 有)	

附表：相关项目业绩一览表（供应商同类项目中标/成交通知书或合同复印件、用户验收报告（如有）、用户评价意见（如有）格式自拟）

注：供应商可按上述的格式自行编制，须随表提交相应的中标/成交通知书或合同复印件并注明所在供应商商务技术文件页码。

供应商名称(电子签章)：

日期： 年 月 日

七、货物需求偏离表

货物需求偏离表
(注：按采购需求具体条款修改)

所竞分标：_____

项 号	竞争性磋商采购文件需求			响应文件承诺			偏离说明
	货物名称	数量	技术需求要求	货物名称	数量	技术需求	
1	1 2 3	1 2 3	
2	1 2 3	1 2 3	
...							

注：

1. 说明：应对照磋商文件“第二章 采购需求”中的技术需求条款逐条作出明确响应，并作出偏离说明。
2. 供应商应根据自身的承诺，对照磋商文件要求，在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。当响应文件的商务内容低于竞争性磋商采购文件要求时，供应商应当如实写明“负偏离”，否则视为虚假应标。
3. 表格内容均需按要求填写并盖章，不得留空，否则按磋商无效处理。
4. 如技术偏离表中的竞标响应与佐证材料不一致的，以佐证材料为准。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

八、配置清单

货物配置清单

所竞分标：_____

序号	货物名称	数量 及单位	品牌	规格型号	制造商	参数性能、 指标及配置

备注：

以上性能配置清单中“货物名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、参数性能、指标及配置”必须如实填写完整，品牌、规格型号没有则填无，填写有缺漏的，响应文件作无效处理。货物名称、数量及单位、品牌必须与“响应报价表”一致，否则响应文件作无效处理。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

九、售后服务方案

由供应商按本项目竞争性磋商采购文件第二章“采购需求一览表”中商务条款部分的售后服务要求自行填写，其中要包含售后服务承诺书。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

十、项目实施人员一览表

姓名	职务	专业技术资格 (职称)或者职业 资格或者执业 资格证或者 其他证书	证书编号	参加本单位 工作时间	劳动合同编号

注：

1. 在填写时，如本表格不适合供应商的实际情况，可根据本表格式自行制表填写。
2. 供应商应当附本表所列证书的复印件并加盖供应商公章。

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

十一、货物需求、商务条款要求提供的其他材料

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

第四节 报价文件格式

全流程电子文件

报 价 文 件（封面）

项目名称：

项目编号：

所竞分标（如有则填写，无分标时填写“无”或者留空）：

供应商名称：

年 月 日

报价文件目录

一、 响应函.....（页码）

二、 响应报价表.....（页码）

三、 供应商认为需要提供的其他有关资料.....（页码）

一、响应函

响应函

致： 广西桂水工程咨询有限公司

我方已仔细阅读了贵方组织的_____项目（项目编号：_____）的竞争性磋商采购文件的全部内容，现正式递交下述文件参加贵方组织的本次政府采购活动：

一、首次报价文件电子版____份（包含按“第三章 供应商须知”提交的全部文件）；

二、技术文件电子版____份（包含按“第三章 供应商须知”提交的全部文件）；商务文件电子版____份（包含按“第三章 供应商须知”提交的全部文件）；（商务技术文件已合并装订成册）

据此函，签字人兹宣布：

1、我方愿意以（大写）人民币_____（¥_____元）的竞标总报价，合同履行期限：_____，提供本项目竞争性磋商采购文件第二章“采购需求一览表”中相应的采购内容。

2、我方同意自本项目竞争性磋商采购文件采购公告规定的递交响应文件截止时间起遵循本响应函，并承诺在“第三章 供应商须知”规定的响应有效期内不修改、撤销响应文件。

3、我方在此声明，所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确。

4、如本项目采购内容涉及须符合国家强制规定的，我方承诺我方本次竞标均符合国家有关强制规定。

5、如我方成交，我方承诺在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内，根据竞争性磋商采购文件、我方的响应文件及有关澄清承诺书的要求按第六章“合同文本”与采购人订立书面合同，并按照合同约定承担完成合同的责任和义务。

6、我方已详细审核竞争性磋商采购文件，我方知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。

7、我方承诺满足竞争性磋商采购文件第六章“合同文本”的条款，承担完成合同的责任和义务。

8、我方同意应贵方要求提供与本竞标有关的任何数据或资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

9、我方完全理解贵方不一定接受响应报价最低的竞标人为成交供应商的行为。

10、我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第七十七条的规定，即供应商有下列情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- （1）提供虚假材料谋取中标、成交的；
- （2）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- （3）与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

- (4) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- (5) 在采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- (6) 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

11. 与本磋商有关的一切正式往来信函请寄：

地址：_____

电话：_____

传真：_____

邮政编码：_____

开户名称：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

特此承诺。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

二、响应报价表

项目名称：_____

项目编号：_____

供应商名称：_____

所竞分标：_____

项号	货物名称	数量及单位 ①	品牌	规格型号	生产厂家	参数性能、指标及配置	单价 ②	竞标报价 ③=①×②
1								
2								
...							

合计金额大写：人民币_____（¥_____）

竞标货物中，属于优先采购节能产品总值为¥_____（具体明细详见附表，附表格式自拟），占本竞标报价的比例为____ %；属于优先采购环境标志产品总值为¥_____（具体明细详见附表，附表格式自拟），占本竞标报价的比例为____ %。

注：

1、 供应商需按本表格式填写，不得自行更改，也不得留空，如有多分标，按分标分别提供响应报价表。

2、 以上表格要求细分项目及报价，在“货物名称”一栏中，填写具体货物，否则其响应作无效响应处理。

3、 特别提示：采购机构将对项目名称和项目编号，成交供应商名称、地址和成交金额，主要成交标的的名称、规格型号、数量、单价、货物要求等予以公示。

4、 符合采购文件中列明的可享受中小企业扶持政策的供应商，请填写中小企业声明函。注：供应商提供的中小企业声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

三、供应商认为需要提供的其他有关资料

供应商名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

第六章 合同文本

采购计划号：_____ 合同编号：_____

采购人（甲方）：_____ 供应商（乙方）：_____

项目名称：_____ 项目编号：_____

签订地点：_____ 签订时间：_____

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照磋商文件规定条款和乙方响应文件及其承诺，甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

1、供货一览表

序号	产品名称	商标品牌	规格型号	生产厂家	数 量	单 位	单 价 (元)	金 额 (元)
1								
2								
3								
人民币合计金额（大写）					（小写）			

2、合同合计金额包括货物、货物标准附件、备品备件、专用工具、设备安装辅材、施工辅材、包装、运输、装卸、保险、货到就位的各种费用以及安装、调试、本采购文件所列设备材料需进行补充完善才能完成本项目的或实际采购中产品材料有任何遗漏的费用（含本项目需要但本文件中未列出的设备材料）、税金、售后服务、技术培训及其他所有成本费用。如采购文件对其另有规定的，从其规定。

第二条 权利保证

1、乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。

2、乙方应按采购文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3、没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

4、乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

第三条 包装和运输

1、乙方提供的货物均应按采购文件要求及响应文件承诺的包装材料、包装标准、包装方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。

2、乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包

装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

3、使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

4、乙方负责货物发运、接货。

5、货物的运输方式：由乙方自行确定。

6、货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

7、乙方负责货物运输，货物运输合理损耗：由乙方自行负责。

8、货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

第四条 交付和交付验收

1、交货时间（或合同履行期限）： ；交付地点： 。

2、甲方对乙方提交的货物依据采购文件和乙方响应文件中承诺的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合采购文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。

3、乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单（如装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等），作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

4、甲方应当在到货后七个工作日内进行验收，逾期不验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖采购单位公章，甲乙双方各执一份。

5、甲方委托采购代理机构组织的验收项目，其验收时间以该项目验收合格的时间为准，验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现乙方有违约问题，可暂停验收活动，待违约问题解决后，方可继续验收。验收全部合格后，方可办理资金结算事宜。

6、甲方对验收有异议的，可现场向乙方提出，乙方应10日内及时予以解决。

7、乙方必须承诺一次性或大部分产品完成供货（根据甲方需求），供货时间3日内，因供货期或材料质量不能满足甲方的需求直接或间接影响甲方工作进度，视后果严重性，甲方有权利终止乙方合同更换同分标排名第二的竞标供应商。

第五条 安装和培训

1、甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。

2、乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：由甲方指定。

3、其他按乙方响应文件承诺执行。

第六条 付款方式、保证金

1、供应商开具发票后，经验收合格，按月付清已供货验收完毕的款项，特殊情况以实际约定为准，结算价=单价×实际购买数量。

2、资金性质： 。

3、付款方式： 。

4、履约保证金：无。

第七条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

第八条 质量保证及售后服务

1、乙方应按采购文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。不符合要求的，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

（1）更换：由乙方承担所发生的全部费用。

2、如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在按乙方响应文件中承诺的不超过招标要求的响应时间小时内到达甲方现场处理。

3、乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及采购文件、响应文件和本合同所附的《售后服务方案》，为甲方提供售后服务。

4、在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

5、上述的货物免费保修期_____，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器设备，终生维修，维修时只收部件成本费。

6、乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其它具体约定事项：（见合同附件）。

第九条 调试和验收

1、甲方对乙方提交的货物依据竞争性磋商文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合竞争性磋商文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方应当在到货（安装、调试完）后10个工作日内进行验收。

2、乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

3、甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

4、对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

5、验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用按竞争性磋商文件约定承担方负责。

第十条 违约责任

1、乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换，更换不及时按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的或特殊情况甲方不同意接收的，乙方应向甲方支付违约货款额5%违约金并赔偿甲方经济损失。

2、乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3、因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚，由此造成的损失由乙方承担。

4、甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额3%违约金，每天向非违约方偿付违约货款额3%违约金，但违约金累计不得超过违约货款额5%，超过15天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失。

5、乙方未按本合同和响应文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合计金额5%向甲方支付违约金。

6、乙方提供的货物在质量保证期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其它质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从质量保证金中扣除，不足另补。

7、其它违约行为按违约货款额 5%收取违约金并赔偿经济损失。

第十一条 不可抗力事件处理

1、 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2、不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3、不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十二条 合同争议解决

1、因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向仲裁委员会申请仲裁或向人民法院提起诉讼。

3、诉讼期间，本合同继续履行。

第十三条 合同生效及其它

1、合同经双方法定代表人或被授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经甲乙双方签书面补充协议并报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3、本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

第十四条 合同的变更、终止与转让

1、 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。

2、未经甲方书面同意，乙方不得擅自转让（无进口资格的供应商委托进口货物除外）其应履行的合同义务。

第十五条 签订本合同依据

1、 采购文件；

2、乙方提供的响应文件；

3、响应承诺书；

4、成交通知书。

第十六条 本合同一式六份，具有同等法律效力，采购代理机构、政府采购监督管理处各一份，甲方二份，乙方二份（可根据需要另增加）。

本合同甲乙双方签字盖章后生效。

附件1:

响应承诺书

一般货物类

1. 供应商承诺具体事项:	
2. 售后服务具体事项:	
3. 保修期责任:	
4. 其他具体事项:	
甲方（章） 年 月 日	乙方（章） 年 月 日

注：售后服务事项填不下时可另加附页

附件 2:

广西壮族自治区政府采购项目合同验收书（格式）

根据政府采购项目（采购合同编号：）的约定，我单位对（项目名称）政府采购项目成交供应商（公司名称）提供的货物（或工程、服务）进行了验收，验收情况如下：

验收方式：		<input type="checkbox"/> 自行验收 <input type="checkbox"/> 委托验收		
序号	名 称	货物型号规格、标准及配置等 (或服务内容、标准)	数量	金 额
合 计				
合计大写金额： 仟 佰 拾 万 仟 佰 拾 元				
实际供货日期		合同交货验收日期		
验收具体内容	(应按采购合同、采购文件、响应文件及验收方案等进行验收；并核对中标或者成交供应商在安装调试等方面是否违反合同约定或服务规范要求、提供的质量保证证明材料是否齐全、应有的配件及附件是否达到合同约定等。可附件)			
验收小组意见	验收结论性意见：			
	有异议的意见和说明理由：			
	签字：			
验收小组成员签字：				
监督人员或其他相关人员签字：				
或受邀机构的意见（盖章）：				
中标或者成交供应商负责人签字或盖 采购人或受托机构的意见（盖章）：				

章：

联系电话： 年 月 日

联系电话： 年 月 日

附件 3:

政府采购项目履约保证金退付意见书

供 应 商 申 请	项目编号:
	项目名称:
	<p>该项目已于年月日验收并交付使用。根据合同规定,该项目的履约保证金期限于年月日已满,请将履约保证金(大写)¥(小写)退付到达以下帐户。</p> <p>单位名称:</p> <p>开户银行:</p> <p>帐 号:</p> <p>联系人及电话:</p> <p>供应商签章:</p> <p>年 月 日</p>
采 购 人 意 见	<p>退付意见:是否同意退付履约保证金及退付金额:</p> <p>联系人及电话:</p> <p>采购人签章</p> <p>年 月 日</p>

注:供应商凭经采购人审批的退付意见书到保证金收取单位办理履约保证金退付事宜。

第七章 质疑、投诉材料格式

质疑函（格式）

一、质疑供应商基本信息：

质疑供应商：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

授权代表：_____

联系电话：_____

地址：_____ 邮编：_____

二、质疑项目基本情况：

质疑项目的名称：_____

质疑项目的编号：_____

采购人名称：_____

质疑事项：

☐ 采购文件 采购文件获取日期：_____

☐ 采购过程

☐ 成交结果

三、质疑事项具体内容

质疑事项 1：_____

事实依据：_____

法律依据：_____

质疑事项 2

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求：

请求：_____

签字（签章）：

公章：

日期：

说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
4. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
5. 质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

投诉书（格式）

一、投诉相关主体基本情况：

供应商：_____

地址：_____ 邮编：_____

法定代表人/主要负责人：_____

联系电话：_____

授权代表：_____ 联系电话：_____

地址：_____

邮编：_____

被投诉人 1：

地址：_____

邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

被投诉人 2：

.....

相关供应商：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

二、投诉项目基本情况：

采购项目的名称：_____

采购项目的编号：_____

采购人名称：_____

代理机构名称：_____

招标文件公告：是/否公告期限：_____

采购结果公告：是/否公告期限：_____

三、质疑基本情况

投诉人于_____年____月____日，向_____提出质疑，质疑事项为：

采购人/代理机构于____年__月__日，就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1: _____

事实依据: _____

法律依据: _____

投诉事项 2

.....

五、与投诉事项相关的投诉请求:

请求: _____

签字（签章）:

公章:

日期:

说明:

1. 投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2. 投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3. 投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

4. 投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

5. 投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

6. 投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。