

云之龙咨询集团有限公司

# 招 标 文 件

(全流程电子化采购-远程异地评标)

项目名称：梧州市食品药品检验所标准物质、试剂玻璃器皿及微生物耗材、实验普通耗材、实验专用耗材供应采购（重）

项目编号：WZZC2026-G3-990085-YZLZ

采 购 人：梧州市食品药品检验所

采购代理机构：云之龙咨询集团有限公司

2026年5月20日

# 目 录

第一章	招标公告（远程异地评标） .....	2
第二章	采购需求 .....	6
第三章	投标人须知 .....	145
第四章	评标方法及评标标准 .....	167
第五章	拟签订的合同文本 .....	176
第六章	投标文件格式 .....	183

# 第一章 招标公告（远程异地评标）

## 项目概况

梧州市食品药品检验所标准物质、试剂玻璃器皿及微生物耗材、实验普通耗材、实验专用耗材供应采购（重）招标项目的潜在投标人应在广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）获取（下载）招标文件，并于2026年6月10日09时30分（北京时间）前按要求递交（上传）投标文件。

## 一、项目基本情况

项目编号：WZZC2026-G3-990085-YZLZ

项目名称：梧州市食品药品检验所标准物质、试剂玻璃器皿及微生物耗材、实验普通耗材、实验专用耗材供应采购（重）

预算总金额：1800000.00 元

最高限价（如有）：1分标最高限价 1200000.00 元；2分标最高限价 600000.00 元。

采购需求：

1分标；预算金额：1200000.00 元

序号	标的名称	数量及单位	简要技术需求或者服务要求
01	标准物质类供应服务	1 项	采购标准物质类供应服务投标人一家，具体详见采购需求附件。

合同履行期限：自合同签订之日起一年。

本标项（否）接受联合体投标。

2分标；预算金额：600000.00 元

序号	标的名称	数量及单位	简要技术需求或者服务要求
01	试剂玻璃器皿及微生物耗材类供应服务	1 项	采购试剂玻璃器皿及微生物耗材类供应服务投标人一家，具体详见采购需求附件。

合同履行期限：自合同签订之日起一年。

本标项（否）接受联合体投标。

## 二、申请人的资格要求：

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：1、2分标：本项目属于专门面向中小企业采

购的项目，服务的承接单位为符合政策要求的中型或小型或微型企业（包括监狱企业及残疾人福利单位），须提供中小企业声明函【如属于残疾人福利性单位的提供残疾人福利性单位声明函，属于监狱企业的提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件】；

3. 本项目的特定资格要求：

1 分标：无；

2 分标：投标人具有应急管理部门颁发有效的《危险化学品经营许可证》和非药品类易制毒化学品经营备案证明；

### **三、获取招标文件**

时间：2026年5月20日至2026年5月27日，每天上午8:00至12:00，下午15:00至18:00（北京时间，法定节假日除外）。

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

方式：网上下载。本项目不提供纸质文件，潜在供应商需在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，获取招标文件。电子投标文件制作需要基于广西政府采购云平台获取的招标文件编制，通过其他方式获取招标文件的，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投标文件。

售价：0元

### **四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点**

2026年6月10日09时30分（北京时间）

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

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

开标地点：广西壮族自治区梧州市长洲区三龙大道72号红岭大厦8楼政采类（开标室）

### **五、公告期限**

自本公告发布之日起5个工作日。

### **六、其他补充事宜**

1. 网上查询地址

<http://www.cccp.gov.cn>（中国政府采购网）、<http://zfcg.gxzf.gov.cn>（广西壮族自治区政府采购网）、<http://117.141.250.58:10030/web/cgw/index.ptl>（梧州市政府采购网）、<http://ggzy.jgswj.gxzf.gov.cn/wzggzy/>（全国公共资源交易平台·梧州）

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. 投标人投标注意事项

(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/>) 实行在线电子投标，投标人应按照本项目招标文件和广西政府采购云平台的要求编制、加密后在投标截止时间前通过网络上传至广西政府采购云平台（加密的电子投标文件是指后缀名为“jmbs”的文件），**投标人在广西政府采购云平台提交电子投标文件时，请填写参加远程开标活动经办人联系方式。**投标人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”查看电子投标具体操作流程。

(2) 未进行网上注册并办理数字证书（CA 认证）的投标人将无法参与本项目政府采购活动，投标人应当在投标截止时间前，完成电子交易平台上的 CA 数字证书办理及投标文件的提交（投标人可登录“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 或者 0771-3381253**）。

(3) CA 证书在线解密：投标人投标时，需凭制作投标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投标文件进行解密，否则后果自负。

注：1) 为确保网上操作合法、有效和安全，请投标人确保在电子投标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 数字证书参与整个招标活动。2) 投标人应当在投标截止时间前完成电子投标文件的上传、提交，投标截止时间前可以补充、修改或者撤回投标文件。补充或者修改投标文件的，应当先行撤回原投标文件，补充、修改后重新上传、提交，投标截止时间前未完成上传、提交的，视为撤回投标文件。投标截止时间以后上传递交的投标文件，广西政府采购云平台将予以拒收。

4. 本项目为远程异地全流程电子评标。

**5. 投标人可选择一个或多个分标参与投标，但只能成为一个分标的中标人。**由评标委员会根据各分标各投标人综合得分分别进行排名，并按 1 分标→2 分标（即预算金额从高到低）的顺序确定各分标第一中标候选人。按规定的顺序成为第一中标候选人的投标人不可同时作为其余分标的第一中标候选人。

## 七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

### 1. 采购人信息

名 称：梧州市食品药品检验所

地 址：广西梧州市西环路 198 号

联系方式：古国文，0774-3866022

## 2. 采购代理机构信息

名 称：云之龙咨询集团有限公司

地 址：梧州市新兴三路 30 号神冠豪都 B 栋 1 单元 1008 号房

联系方式：黄泳瑜、覃文思，0774-3859935

## 3. 项目联系方式

项目联系人：黄泳瑜、覃文思

电 话：0774-3859935

附件：采购需求

## 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

(1) 本招标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) 本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物，电力、城市燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，无形资产。

2. “实质性要求”是指招标文件中已经指明不满足则投标无效的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“▲”的条款。

3. 采购需求中出现的品牌、型号或者生产厂家仅起参考作用，不属于指定品牌、型号或者生产厂家的情形。投标人可参照或者选用其他相当的品牌、型号或者生产厂家替代。

4. 投标人应根据自身实际情况如实响应招标文件，对招标文件提出的要求和条件作出明确响应，**否则将作无效响应处理**。对于重要技术条款或技术参数应当在投标文件中提供技术支持资料，技术支持资料以招标文件中规定的形式为准，**否则将视为无效技术支持资料**。

5. 投标人必须自行为其投标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。

6. 所属行业依照《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）及《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）的有关规定执行。**本项目1~2分标的所属行业均为“批发业”。**

**1分标：标的名称：标准物质类，采购预算：1200000.00元；**

**2分标：标的名称：试剂玻璃器皿及微生物耗材类，采购预算：600000.00**

**元。**

### ▲1~2分标：技术要求

1. 项目概述：采购**标准物质类、试剂玻璃器皿及微生物耗材类、实验普通耗材类和实验专用耗材类**的供应服务投标人各一家，服务期自签订合同之日起1年，由采购人视需求分批次通知供货，最终以实际用量为准，实际采购金额不超过预算金额。

2. 采购范围：**标准物质类、试剂玻璃器皿及微生物耗材类、实验普通耗材类和实验专用耗材类**的供应服务投标人各一家，配送的产品详见附件一。

3. 采购人实际采购货物品种属于标准物质的，投标人须在供货时提供标准物质证书和标准物质生产厂家的相关资质材料。标准物质生产厂家须符合国家标准或 ISO 17034《标准物质/标准样品生产者能力通用要求》要求，《中国药典》使用到的药品标准物质需要符合国家药品标准物质要求。
4. 采购人实际采购货物品种涉及易制爆危险化学品的，需按照《易制毒化学品管理条例》及《易制毒化学品购销和运输管理办法》办理相关手续。
5. 投标人须承诺：本次项目为检验检测实验用品，采购文件所列清单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，以采购人发出的实际采购清单为准。以实际采购清单单价×数量，为结算价。
6. 投标人接到采购人采购需求清单后在 3 个工作日内给出货品单价及货期（最长不能超过 5 个工作日），经采购人确认采购需求清单后，投标人 15 天内按采购人要求的货物及数量完成供货，如遇特殊情况按采购人要求时间供货，否则视为违约，每违约一次投标人应向采购人支付采购预算金额的 3% 作为违约金。（须在投标文件中提供承诺函并加盖投标人公章或电子签章，否则将作无效投标处理。）
7. 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，投标人必须无条件更换；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，投标人必须无条件更换；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，投标人必须更换品质更好的品牌，价格不变或进行限期整改，如中标人在整改期间或整改后仍出现同样问题，视为验收不通过，采购人有权不支付供货款并报告同级政府采购监督管理部门。无论是何种原因，投标人均不能提高价格或不供货，否则视为投标人违约，每违约一次投标人应向采购人支付采购预算金额的 3% 作为违约金。（须在投标文件中提供承诺函并加盖投标人公章或电子签章，否则将作无效投标处理。）
8. 服务期限内产品停产，投标人可以选用品质更好的产品进行供货，价格不变。无论是何种原因，中标人均不能提高价格或不供货，否则视为投标人违约，每违约一次投标人应向采购人支付采购预算金额的 3% 作为违约金。（须在投标文件中提供承诺函并加盖投标人公章或电子签章，否则将作无效投标处理。）
9. 投标人在采购期限内不可更改其所报的货物单价，不可拒绝供货，不可超期供货，否则视为投标人违约，每违约一次投标人应向采购人支付采购预算金额的 3% 作为违约金，且采购人有权追究其违约责任。（须在投标文件中提供承诺函并加盖投标人公章或电子签章，否则将作无效投标处理。）
10. 为了避免投标人使用虚假产品、虚假报价投标谋取中标，要求各投标人必须用真实的生产厂家、参数、规格产品投标，不得用虚假或虚拟生产厂家或仅写简称厂家名称，**投标时必须写全生产厂家全称，否则将作无效投标处理。**
11. 投标人提供的货物破损或质量存在问题，不符合国家标准要求的一律退货处理，采购人有权要求投标人更换。
12. 清单技术参数中要求提供质检报告或菌种证明的，供货时须提供采购人核验。

▲1~2 分标：商务要求	
服务期限和地点	<p>1. 服务期限：自合同签订之日起一年。</p> <p>2. 配送时间：接到采购人采购需求清单后在 3 个工作日内给出货品单价及货期（最长不能超过 5 个工作日），经采购人确认采购需求清单后，投标人 15 天内按采购人要求的货物及数量完成供货，如遇特殊情况按采购人要求时间供货。</p> <p>3. 交付地点：广西梧州市采购人指定地点（梧州市万秀区西环路中段 198 号和梧州市万秀区思源路 1-1 号第一幢）。</p>
合同签订时间	自中标通知书发出之日起 15 日内
报价要求	<p>1. 投标报价为采购人指定地点的现场交货价，包含但不限于满足本次投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；包含投标服务、货物、项目的成本、运输（含保险）、安装（如有）、调试、检验、技术服务、税费、验收或跟踪检查评价产生的所有费用及其他费用。</p> <p>2. 投标人须按本项目所列分标号的产品品名、规格型号及参数，列明货物明细单价。本项目投标报价的单价合计仅作为计算价格分的依据，结算是以其报价的某货物单价为准，<math>结算价 = 中标人某货物单价 \times 数量</math>（在采购期限内所有品种单价不能改变）。</p> <p><b>3. 投标人所报的货物单价不能超过采购需求中列明的货物单价上限价，否则将作无效投标处理。</b></p> <p>4. 投标人必须就《采购需求》中所投分标的项目和服务内容极有可能发生的所有费用作唯一完整报价。</p>
付款条件	<p>1. 付款方式：以银行转账形式汇款到中标供应商银行账户。</p> <p>2. 付款计划： 本合同采用分批次付款方式结算，每批次付款前中标人开具对等付款金额正规发票给采购人，采购人核对发票无误后支付当批次合同款至中标人指定对公银行账户。 本项目无预付款，中标人与采购人完成每批次供货，双方核对无误后中标人开具增值税发票，采购人接到发票后 10 个工作日内付款。</p>
售后服务	<p>1. 质保期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，质保期按国家及行业标准执行，所送货物应明确标示批号、生产日期和有效期。</p> <p>2. 售后服务要求（费用包含在投标报价中）： （1）按厂家承诺进行； （2）负责送货上门，定期回访； （3）服务响应：在接到采购人售后电话后 2 小时内响应，货物发生质量问题时</p>

	接到采购人通知后 24 小时内响应，质保期内负责上门服务。非采购人的原因而出现产品质量问题，由中标人负责包换或包退。并承担上述情况产生的一切费用。
包装和运输	中标人应在货品发运前对货品进行满足运输距离、防潮、防震和防破损装卸等要求包装，以保证货品安全运达指定地点，并将清单同货物一并送达实际采购人。货品在交付前发生的风险均由中标人自行负责。
规范标准	采购标的需执行的国家标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。多项标准的，按最新标准或较高标准执行。
验收标准	<p>1. 验收标准：符合现行国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。</p> <p>2. 验收及跟踪检查评价过程中所产生的一切费用均由中标人承担。报价时应考虑相关费用。</p> <p>3. 验收要求：中标人在货物交付验收时，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，按相关规定作违约处理，中标人承担所有责任和费用，采购人保留进一步追究责任的权利。服务期内，采购人还需对中标人的质保能力、技术能力和商务能力进行跟踪检查、评价，中标人须配合采购人完成。如中标人的相应能力下降，采购人将向中标人出具整改意见，整改期间采购人将暂停支付货款，直至中标人整改完成。</p> <p>4. 验收方式：符合相关验收标准，如验收过程中，采购单位发现存在不符合相关标准的，中标人须无条件置换。</p> <p>5. 货物送到采购人指定地点后，采购人应对其进行抽样验收。</p> <p>6. 中标人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投标时填报的品牌、产地、质量、价格及时供货。</p>
<b>与实现项目目标相关的其他要求</b>	
<b>（一）投标人的履约能力要求</b>	
管理体系要求	详见《第四章 评标方法及评标标准》
业绩要求	详见《第四章 评标方法及评标标准》
<b>（二）其他要求</b>	
<p>1. 为保障项目顺利实施，投标人可在投标文件中提供项目服务水平方案（包括但不限于项目实施方 案、供货配送方案）和售后服务方案等。</p> <p>2. <b>人员要求：</b>投标人须就本项目配备相关项目负责人员（至少包含项目总负责人、配送负责人、售后服务负责人各一人）。</p> <p>3. <b>评标依据：</b>评委将根据投标人提供的项目实施方案（包括项目实施组织计划和组织协调措施、项目</p>	

实施管理方案、实施细则、安全保障措施规范方案、项目提出重点、难点分析和服务质量保障措施等)、供货配送方案(包括对项目背景、项目需求、供配要求等的理解、项目供货配送的整体规划和产品配送组织计划、供货配送的执行组织措施、配送时效性保障措施、配送安全保障措施、紧急订单处理方案和应急预案等)、售后服务方案(包括对本项目的采购要求,提供的售后服务承诺中质保期内响应服务的联系人和联系电话、售后方案、对采购项目特点及关键性技术问题、对项目提供退换货服务承诺,有退换货原则及流程,产品出现质量问题、不能满足采购人实验需求等承诺无条件更换或其它优惠条件等)进行综合评标。

**(三) 进口产品说明**

进口产品说明	<b>本项目所有分标的</b> 货物均不接受进口产品(即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品)参与投标,如有进口产品参与投标的,其投标文件作无效处理。
--------	--

**(四) 核心产品**

本项目为服务类项目,无核心产品。

## 附件 1:

### 1 分标：标准物质类清单

序号	产品品名	技术参数及性能配置规格要求	参考数量	单位	单价上限价(元)	其他要求
1	甲醇中螺虫乙酯-烯醇溶液	1mL, 1000 μg/mL	1	支	960	
2	瑞鲍迪昔 A (甜菊双糖苷)	100mg, 纯度 ≥99.3%	1	瓶	214	
3	丙烯酰胺	250mg, 纯度 ≥99%	1	瓶	140	
4	甲苯磺丁脲	100mg, 99.9%	1	瓶	194	
5	磺胺甲噻二唑	250mg, 99.9%	1	支	156	
6	食用合成色素日落黄溶液标准物质	5mL, 1000 μg/mL	1	支	74	
7	食用合成色素柠檬黄溶液标准物质	5mL, 1000 μg/mL	1	支	79	
8	食用合成色素亮蓝溶液标准物质	5mL, 1000 μg/mL	1	支	74	
9	食用合成色素苋菜红溶液标准物质	5mL, 1000 μg/mL	1	支	74	
10	食用合成色素胭脂红溶液标准物质	5mL, 1000 μg/mL	1	支	80	
11	亚硝酸根标准溶液	50mL, 1000 μg/L	1	支	104	
12	对乙酰氨基酚	250mg, 纯度 ≥98%	1	支	195	
13	胆红素	100mg	1	支	390	符合药品标准物质要求
14	桉油精	0.1mL	1	支	428	符合药品标准物质要求
15	龙脑	20mg	1	支	234	符合药品标准物质要求
16	羟基积雪草苷	20mg	1	支	744	符合药品标准物质要求
17	岩白菜素	30mg	1	支	264	符合药品标准物质要求
18	罗汉果皂苷 V	20mg	1	支	718	符合药品标准物质要求
19	知母皂苷 BII	20mg	1	支	650	符合药品标准物质要求
20	氯化甲基汞和氯化乙基汞混合标准溶液	1.2mL, 1000 μg/mL	1	支	1104	

21	苯醚甲环唑	250mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	1075	
22	乙腈中 34 种农药混标溶液	1mL	1	支	1764	
23	乙腈中 30 种农药混标溶液	1mL	1	支	1280	
24	噻虫嗪	1g	1	支	1686	
25	甲醇中五氯酚钠	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	292	
26	高氯化学需氧量	20mL	1	支	75	
27	枸橼酸西地那非	100mg	1	支	988	符合药品标准物质要求
28	伐地那非	30mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	839	符合药品标准物质要求
29	那红地那非	30mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	731	符合药品标准物质要求
30	豪莫西地那非	30mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	540	符合药品标准物质要求
31	红地那非	30mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	600	符合药品标准物质要求
32	硫代艾地那非	30mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	555	符合药品标准物质要求
33	柚皮素	20mg	1	支	175	
34	丁香酸	20mg	1	支	175	
35	芹菜苷	10mg	1	支	1548	
36	咪鲜胺锰盐	100mg, 98%	1	支	166	
37	己唑醇	1g	1	支	1352	
38	异丙威	100mg, 99.1%	1	支	312	
39	土霉素	500mg	1	支	1068	
40	新橙皮苷	20mg	1	支	853	符合药品标准物质要求
41	人工牛黄	28mg	1	瓶	78	符合药品标准物质要求
42	加替沙星	100mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
43	叶黄素	20mg, 纯度 $>$ 98.0%	1	支	195	
44	阿力甜	250mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	449	

45	水中溴酸根溶液标准物质	50mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	126	
46	水中硝酸根离子溶液标准物质	50mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	96	
47	氯离子标准溶液	50mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	91	
48	水中氟离子标准溶液	50mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	93	
49	水中硫酸根离子溶液标准溶液	50mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	96	
50	麦芽糖	100mg/2g, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	271	
51	二十碳五烯酸甲酯(顺-5, 8, 11, 14, 17)	100mg, 99.1%	1	支	900	
52	顺-4, 7, 10, 13, 16, 19-二十二碳六烯酸甲酯	100mg, 99%	1	支	469	
53	37种脂肪酸甲酯混标	25mg	1	支	1175	
54	赤藓红溶液标准物质	5mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	116	
55	氯霉素	100mg, 99.8%	1	支	150	符合药品标准物质要求
56	盐酸氯丙嗪	250mg, 99.7%	1	支	138	
57	盐酸克伦特罗	100mg, 99%	1	支	416	
58	甲醇中非诺特罗氢溴酸盐	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	312	
59	倍硫磷砒	10mg, 纯度 $>$ 95%	1	支	1080	
60	草甘膦	250mg	1	支	1077	
61	茛菪酮	100mg	1	支	9442	
62	茶碱	100mg	1	支	156	符合药品标准物质要求
63	麝香酮	0.15mL	1	支	723	符合药品标准物质要求
64	欧前胡素	20mg	1	支	311	符合药品标准物质要求
65	三七总皂苷	100mg	1	瓶	131	符合药品标准物质要求
66	维生素 D3	100mg, 纯度 $>$ 98%	1	支	308	符合药品标准物质要求

67	羟苯乙酯(对羟基苯甲酸乙酯)	100mg, 纯度 $\geq$ 99.7%	1	瓶	195	符合药品标准物质要求
68	甲醇中环丙沙星	1.2mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	126	
69	乙腈中 U-[13C17]-黄曲霉毒素 B1 同位素	1mL, 0.5 $\mu$ g/mL	1	支	1080	
70	呋喃唑酮代谢物 AOZ	50mg, 98.5%	1	支	364	
71	含氯水质化学需氧量	20mL	1	支	75	
72	丙环唑	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	763	
73	多菌灵	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	469	
74	克百威	250mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	567	
75	乙螨唑	50mg, 98.8%	1	支	180	
76	氰戊菊酯	100mg, 纯度 $\geq$ 99.5%	1	支	345	
77	吡虫啉	100mg, 纯度 $\geq$ 99.9%	1	支	989	
78	异菌脲	100mg, 99.6%	1	支	832	
79	氟虫腈硫化物	100mg, 纯度 $\geq$ 98.8%	1	支	3240	
80	丙酮中敌敌畏	1.2mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	86	
81	正己烷中氯氰菊酯	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	132	
82	他达拉非	30mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	754	符合药品标准物质要求
83	伪伐地那非	30mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	731	符合药品标准物质要求
84	孔雀石绿(MG)	250mg, 纯度 $\geq$ 98.6%	1	支	481	
85	隐色孔雀石绿	100mg, 纯度 $\geq$ 99.9%	1	支	184	
86	孔雀石绿-D5 苦味酸盐同位素(以孔雀石绿-D5 计)	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	243	
87	乙腈中隐色孔雀石绿-D6 同位素	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	224	
88	恩诺沙星	20mg, 纯度 $\geq$ 99.8%	1	支	435	符合药品标准物质要求
89	甲醇中羟甲基甲硝咪唑-D3 同位素	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	300	

90	4, 4-二硝基均二苯脲-D8	10mg, 99.5%	1	支	1548	
91	甲醇中地美硝唑-D3同位素	1mL, 100 μg/mL	1	支	440	
92	化学需氧量水质标样	20mL, 29.9mg/L	1	支	45	
93	甲拌磷亚砷	100mg, 纯度≥99.4%	1	支	912	
94	三唑磷	100mg, 99%	1	支	530	
95	氟虫腓	100mg, 纯度≥98.5%	1	支	133	
96	烯酰吗啉	100mg, 纯度≥98%	1	支	618	
97	咪鲜胺	250mg, 99%	1	支	455	
98	氯氟氰菊酯	100mg, 纯度≥99.3%	1	瓶	960	
99	氯吡脞	100mg, 99.9%	1	支	720	
100	阿维菌素	100mg, 纯度≥98%	1	支	195	
101	溴氰菊酯	100mg, 99.2%	1	支	371	
102	氯氰菊酯	100mg, 纯度≥98.6%	1	支	440	
103	啶虫脒	100mg, 纯度≥99.4%	1	支	300	
104	敌敌畏	250mg, 纯度≥99.0%	1	支	567	
105	双甲脒	250mg, 99.2%	1	支	390	
106	22种防晒剂混标套装	1mL	1	支	5076	
107	化妆品中63种激素类混标套装	1mL	1	支	6216	
108	36种抗感染药物混标套装	1mL	1	支	2274	
109	硝苯地平杂质II	30mg	1	支	438	符合药品标准物质要求
110	阿多尼弗林碱	5mL	1	支	168	符合药品标准物质要求
111	苦杏仁苷	20mg	1	支	446	符合药品标准物质要求
112	木香	0.5g	1	瓶	87	符合药品标准物质要求
113	香兰素	100mg, 纯度≥98%	1	支	104	

114	甲基香兰素	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	184	
115	乙基香兰素	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	901	
116	香豆素	250mg, 纯度 $\geq$ 97%	1	支	803	
117	D3-香兰素	10mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	833	
118	D3-甲基香兰素	10mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	488	
119	D5-乙基香兰素	10mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	1980	
120	D4-香豆素	10mg, 纯度 $\geq$ 97%	1	支	3600	
121	甲醇中羟基异丙硝唑-D3	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	469	
122	福氏志贺氏菌 CMCC(B) 51572	CMCC(B) 51572	1	支	606	符合药品标准物质要求
123	甲醇中毒鼠强	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	1260	
124	$\delta$ -六六六	50mg, 纯度 $\geq$ 99.8%	1	支	665	
125	戊硝酚	1mL, 1000 $\mu$ g/mL, 液体 $\geq$ 25mg, 97.9%, 固体	1	支	410	
126	乙腈中氯酞酸	1mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	494	
127	巴毒磷	10mg, 99.7%	1	支	1222	
128	二溴磷	250mg, 96.1%	1	支	2208	
129	甲醇中溴甲烷	1mL, 2000 $\mu$ g/mL	1	支	234	
130	草铵膦	100mg, 98.6%	1	支	291	
131	2, 3, 6-三氯苯甲酸(草芽畏)	100mg, 98%	1	支	618	
132	氯酞酸二甲酯	100mg, 97.8%	1	支	410	
133	S-氰戊菊酯	100mg, 纯度 $\geq$ 95.1%	1	支	616	
134	丁醚脲	100mg, 98.4%	1	支	665	
135	内吸磷标准溶液	1mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	175	
136	胺苯磺隆	10mg, 纯度 $\geq$ 98.5%	1	瓶	508	
137	草甘膦	100mg, 99.4%	1	支	371	

138	4-氨基-2-羟基甲苯	250mg, 98.7%	1	支	371	
139	4-氨基间甲酚	100mg, 100%	1	支	156	
140	4-硝基邻苯二胺	100mg, 99.3%	1	支	273	
141	4-氯间苯二酚	100mg, 99.5%	1	支	156	
142	2-氨基-3-羟基吡啶	100mg, 99.9%	1	支	253	
143	N, N-二乙基对苯二胺硫酸盐	100mg, 99.9%	1	支	665	
144	4-氨基-3-硝基苯酚	100mg, 98.5%	1	支	351	
145	6-羟基吡啶	100mg, 98.3%	1	支	696	
146	N, N-双(2-羟乙基)对苯二胺硫酸盐	100mg, 99%	1	支	410	
147	N, N-二乙基甲苯-2, 5-二胺盐酸盐	100mg, 99.9%	1	支	351	
148	甲苯-3, 4-二胺	100mg, 99.9%	1	支	371	
149	间苯二胺	100mg, 99.9%	1	支	803	
150	邻苯二胺	100mg, 99.9%	1	支	803	
151	2, 7-萘二酚	100mg, 99.8%	1	支	156	
152	2-甲基间苯二酚	100mg, 99.6%	1	支	351	
153	对苯二胺	100mg, 99.9%	1	支	803	
154	N-苯基对苯二胺	100mg, 99.4%	1	支	351	
155	2, 4-二氨基苯氧基乙醇盐酸盐	100mg, 纯度 $\geq$ 99.4%	1	支	832	
156	间氨基苯酚	100mg, 99.9%	1	支	351	
157	磺胺甲基嘧啶	100mg, 99.9%	1	支	214	
158	磺胺二甲基嘧啶	100mg, 99.4%	1	支	273	
159	磺胺甲噁唑	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	293	符合药品标准物质要求
160	磺胺噻唑	50mg, 99.9%	1	支	351	符合药品标准物质要求
161	磺胺嘧啶-D4	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	455	
162	磺胺喹恶啉	100mg, 99.2%	1	支	590	

163	十二烷基苯磺酸钠溶液	20mL, 500mg/L	1	支	120	
164	维甲酸	100mg, 99.1%	1	支	636	
165	依曲替酯	100mg, 纯度 $\geq$ 96.5%	1	瓶	1320	
166	异维甲酸	100mg, 98.6%	1	支	369	
167	玉米赤霉烯酮对照溶液	1.2mL	1	支	479	符合药品标准物质要求
168	盐酸小檗碱	30mg	1	支	438	符合药品标准物质要求
169	橙皮苷	20mg	1	支	119	符合药品标准物质要求
170	甘草酸铵	20mg	1	支	1655	符合药品标准物质要求
171	芍药苷	20mg	1	支	380	符合药品标准物质要求
172	梔子苷	20mg	1	支	254	符合药品标准物质要求
173	龙胆苦苷	20mg	1	支	279	符合药品标准物质要求
174	氢溴酸槟榔碱	30mg	1	支	204	符合药品标准物质要求
175	8-O-乙酰山梔子苷甲酯	20mg	1	支	1681	符合药品标准物质要求
176	驴源多肽 A1	20mg	1	支	1023	符合药品标准物质要求
177	驴源多肽 A2	20mg	1	支	1102	符合药品标准物质要求
178	荆芥	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
179	当归	0.5g	1	支	78	符合药品标准物质要求
180	蛇胆汁	10mg	1	支	156	符合药品标准物质要求
181	天麻	0.5g	1	支	107	符合药品标准物质要求
182	女贞子	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
183	鱼腥草	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
184	佩兰	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
185	旋覆花	2g	1	支	90	符合药品标准物质要求
186	荆芥穗	1g	1	支	59	符合药品标准物质要求

187	黄柏	0.5g	1	支	60	符合药品标准物质要求
188	菊花	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
189	对氨基苯酚	100mg	1	支	244	符合药品标准物质要求
190	对苯二酚（氢醌）	200mg	1	支	253	符合药品标准物质要求
191	2, 6-二氨基吡啶	50mg	1	支	713	符合药品标准物质要求
192	黄芪甲苷	20mg	1	支	428	符合药品标准物质要求
193	三氯蔗糖	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	351	符合药品标准物质要求
194	4种阴离子混标 （氟、氯、硫酸根、硝酸根）	50mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	783	
195	百草枯标准溶液	1.2mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	175	
196	烯啶虫胺	100mg, 98.84%	1	支	1075	
197	格螨酯	250mg, 99.26%	1	支	649	
198	烯虫炔酯	100mg, 93.7%	1	支	1716	
199	消螨酚	1.2mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	234	
200	$\beta$ -六六六	100mg, 纯度 $\geq$ 97.5%	1	支	2131	
201	敌草快	250mg, 纯度 $\geq$ 98.0%	1	支	2131	
202	百草枯	100mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	234	
203	水中镉	50mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	104	
204	水中磷	50mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	98	
205	邻氨基苯酚	0.5g, 纯度 $\geq$ 98%	1	瓶	636	
206	1, 5-萘二酚	200mg	1	瓶	273	
207	L-苏氨酸	100mg, 纯度 $>$ 98%	1	支	420	
208	L-(+)-赖氨酸单盐酸盐	100mg, 纯度 $>$ 98%	1	支	410	
209	L-(+)-精氨酸单盐酸盐	100mg, 纯度 $>$ 98%	1	支	469	
210	L-丙氨酸	100mg, 纯度 $>$ 98%	1	支	273	

211	L-丝氨酸	100mg, 纯度>98%	1	支	283	
212	L-组氨酸盐酸盐一水合物	100mg, 纯度>98%	1	支	165	
213	L-异亮氨酸	100mg, 纯度>98%	1	支	371	
214	谷氨酰胺	100mg, 纯度>98%	1	支	538	符合药品标准物质要求
215	L-天冬酰胺	100mg, 纯度>98%	1	支	156	
216	胱氨酸	100mg, 纯度>98%	1	支	195	符合药品标准物质要求
217	氟苯尼考	100mg, 99.6%	1	支	156	
218	灭螨醌	100mg, 98%	1	支	2160	
219	灭线磷	100mg, 纯度 $\geq$ 99.2%	1	支	538	
220	磷酸三苯酯	100mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	312	
221	啉虫酰胺	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	585	
222	氨基他达拉非	30mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	527	符合药品标准物质要求
223	芦丁	100mg	1	支	585	符合药品标准物质要求
224	胆碱酒石酸氢盐	100mg, 99.1%	1	支	323	
225	铬单元标准溶液(六价铬)	50mL	1	支	175	
226	甲醇中地西洋	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	881	
227	甲醇中氯霉素-D5	1.2mL, 100 $\mu$ g/L	1	支	546	
228	维生素 ED- $\alpha$ -生育酚	100mg, 纯度 $\geq$ 95%	1	支	273	
229	D- $\gamma$ -生育酚	100mg, 纯度 $\geq$ 95%	1	支	763	
230	维生素 ED- $\delta$ -生育酚	100mg, 纯度 $\geq$ 95%	1	支	763	
231	( $\pm$ )- $\beta$ -生育酚	50mg, 纯度 $\geq$ 95%	1	支	3960	
232	水中诱惑红	5mL, 1000 $\mu$ g/L	1	支	96	
233	维生素 C(L-抗坏血酸)	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	293	符合药品标准物质要求
234	槲皮素	100mg	1	支	380	符合药品标准物质要求

235	叶酸	100mg, 纯度 $\geq$ 97%	1	支	293	符合药品标准物质要求
236	维生素 B1	100mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	438	符合药品标准物质要求
237	异欧前胡素	20mg	1	支	479	符合药品标准物质要求
238	马钱苷	20mg	1	支	419	符合药品标准物质要求
239	耐斯糖	20mg	1	支	741	符合药品标准物质要求
240	莫诺苷	20mg	1	支	849	符合药品标准物质要求
241	槟榔	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
242	延胡索(元胡)	1g	1	支	117	符合药品标准物质要求
243	柴胡(北柴胡)	0.5g	1	支	156	符合药品标准物质要求
244	骨碎补	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
245	板蓝根	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
246	D-盐酸氨基葡萄糖	200mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	380	符合药品标准物质要求
247	脯氨酸	100mg, 纯度 $>$ 98%	1	支	390	符合药品标准物质要求
248	精氨酸	100mg, 纯度 $>$ 98%	1	支	390	符合药品标准物质要求
249	亮氨酸	100mg, 纯度 $>$ 98%	1	支	390	符合药品标准物质要求
250	地塞米松	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	293	符合药品标准物质要求
251	倍他米松	50mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	234	符合药品标准物质要求
252	1, 2-丙二醇	1g, 纯度 $\geq$ 99.9%	1	支	381	符合药品标准物质要求
253	叔丁基对羟基苯甲醚	250mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	371	符合药品标准物质要求
254	蔗糖	50mg	1	支	39	符合药品标准物质要求
255	烟酰胺	100mg, 纯度 $>$ 99%	1	支	195	符合药品标准物质要求
256	甲醇中脱氢乙酸	5mL, 2000 $\mu$ g/mL	1	支	273	
257	盐酸吡哆醛	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	253	
258	食品甜味剂糖精钠溶液标准物质	10mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	86	

259	食品防腐剂山梨酸溶液标准物质	10mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	86	
260	4, 4'-二硝基均二苯胺	250mg, 99.1%	1	支	783	
261	甲醇中赭曲霉毒素 A	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	572	
262	黄曲霉毒素 B1 (AFB1)	10mg, 99.5%	1	支	3600	
263	L-天冬氨酸	100mg, 纯度 >98%	1	支	636	
264	辛硫磷	100mg, 97.4%	1	支	322	
265	涕灭威亚砷	100mg, 纯度 $\geq$ 94.5%	1	支	1946	
266	硫环磷	50mg, 纯度 $\geq$ 98.49%	1	支	2800	
267	丙酯杀螨醇	100mg	1	支	960	
268	氟氰戊菊酯	10mg, 96.3%	1	支	459	
269	甲拌磷砷	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	瓶	2924	
270	杯苋甾酮	20mg	1	支	1013	符合药品标准物质要求
271	川牛膝	2g	1	支	98	符合药品标准物质要求
272	广藿香油	0.1mL	1	支	137	符合药品标准物质要求
273	乳香	0.5g	1	支	98	符合药品标准物质要求
274	地龙(参环毛蚓)	1g	1	支	51	符合药品标准物质要求
275	百合	1g	1	支	59	符合药品标准物质要求
276	人参皂苷 Rb1	20mg	1	支	438	符合药品标准物质要求
277	黄芩苷	40mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
278	柚皮苷	20mg	1	支	234	符合药品标准物质要求
279	秦皮乙素	20mg	1	支	224	符合药品标准物质要求
280	葛根素	20mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
281	葛根素	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	286	
282	苦参碱	20mg	1	支	204	符合药品标准物质要求

283	天麻素	20mg	1	支	92	符合药品标准物质要求
284	原儿茶酸	20mg	1	支	51	符合药品标准物质要求
285	连翘苷	20mg	1	支	512	符合药品标准物质要求
286	没食子酸	30mg	1	支	78	符合药品标准物质要求
287	拟人参皂苷 F11	20mg	1	支	629	符合药品标准物质要求
288	金丝桃苷	20mg	1	支	928	符合药品标准物质要求
289	薯蓣皂苷元	20mg	1	支	59	符合药品标准物质要求
290	甘草苷	20mg	1	支	794	符合药品标准物质要求
291	牡荆素(牡荆苷)	20mg	1	支	584	符合药品标准物质要求
292	夏佛塔苷	20mg	1	支	2647	符合药品标准物质要求
293	特女贞苷	20mg	1	支	1511	符合药品标准物质要求
294	何首乌	0.5g	1	支	59	符合药品标准物质要求
295	西洋参	1g	1	支	186	符合药品标准物质要求
296	两面针	1g	1	支	128	符合药品标准物质要求
297	肿节风	2g	1	支	102	符合药品标准物质要求
298	石菖蒲	1g	1	支	98	符合药品标准物质要求
299	天冬	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
300	化橘红	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
301	川木通(小木通)	0.5g	1	支	87	符合药品标准物质要求
302	丹酚酸 B	20mg	1	支	2532	符合药品标准物质要求
303	制霉菌素	100mg	1	支	500	符合药品标准物质要求
304	哈巴俄苷	20mg	1	支	1612	符合药品标准物质要求
305	D-无水葡萄糖	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	78	符合药品标准物质要求
306	蛇床子素	20mg	1	支	300	符合药品标准物质要求

307	绿原酸	20mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	219	符合药品标准物质要求
308	吡蚜酮	250mg, 纯度 $\geq$ 98.3%	1	支	587	
309	甲磺隆	100mg, 纯度 $\geq$ 99.2%	1	瓶	234	
310	氟除草醚	约 25mg, 纯度 $\geq$ 98.1%	1	支	1646	
311	抑草蓬	10mg, 99.5%	1	支	1501	
312	二氢欧山芹醇当归酸酯	20mg	1	支	1013	符合药品标准物质要求
313	邻苯二甲酸氢钾纯度标准物质	50g	1	支	960	
314	3, 5-O-二咖啡酰奎宁酸	20mg	1	支	1646	符合药品标准物质要求
315	酸枣仁皂苷 A	20mg	1	支	1672	符合药品标准物质要求
316	和厚朴酚	20mg	1	支	293	符合药品标准物质要求
317	4-甲氧基水杨醛	20mg	1	支	117	符合药品标准物质要求
318	广陈皮对照提取物	50mg	1	支	377	符合药品标准物质要求
319	香附	1g	1	支	59	符合药品标准物质要求
320	大叶茜草素	20mg	1	支	527	符合药品标准物质要求
321	山芝麻	2.5g	1	支	87	符合药品标准物质要求
322	毛冬青	1.5g	1	支	59	符合药品标准物质要求
323	$\beta$ -胡萝卜素	250mg, 纯度 $\geq$ 95%	1	支	469	
324	水中甜蜜素	10mL, 10000 $\mu$ g/mL	1	支	126	
325	阴离子表面活性溶液标准物质	15mL, 1000 $\mu$ g/L	1	支	175	
326	偏硅酸标准溶液(以硅酸根计)	50mL, 1000 $\mu$ g/L	1	支	123	
327	展青霉素	10mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	2495	
328	乙腈中 U-[13C7]展青霉素同位素	1mL, 25 $\mu$ g/mL	1	支	1320	
329	氨基甲酸乙酯-D5	10mg, 纯度 $>$ 98.0%	1	支	665	
330	蟛蜞菊内酯	20mg	1	支	1080	符合药品标准物质要求

331	氨基甲酸乙酯	100mg, 纯度>99.0%	1	支	172	
332	特丁硫磷	50mg	1	支	3000	
333	速灭磷	1mL, 1000 μg/mL	1	支	181	
334	氯苯甲醚(地茂散)	100mg	1	支	1391	
335	烯虫乙酯	10mg, 纯度≥95%	1	支	1722	
336	胰酪大豆胨液体对照培养基	6.0g/200mL	1	袋	150	符合药品标准物质要求
337	沙氏葡萄糖琼脂对照培养基	13.0g/200mL	1	袋	68	符合药品标准物质要求
338	胰酪大豆胨琼脂对照培养基	12.0g/300mL	1	袋	84	符合药品标准物质要求
339	麦康凯琼脂对照培养基	10.0g/200mL	1	袋	174	符合药品标准物质要求
340	木糖赖氨酸脱氧胆酸盐琼脂对照培养基	11.0g/200mL	1	袋	285	符合药品标准物质要求
341	紫红胆盐葡萄糖琼脂对照培养基	8.3g/200mL	1	袋	210	符合药品标准物质要求
342	RV 沙门菌增菌液体对照培养基	5.4g/200mL	1	袋	285	符合药品标准物质要求
343	溴化十六烷基三甲铵琼脂对照培养基	9.1g/200mL	1	袋	128	符合药品标准物质要求
344	硫乙醇酸盐流体对照培养基	11.9g/400mL	1	袋	107	符合药品标准物质要求
345	甘露醇氯化钠琼脂对照培养基	22.2g/200mL	1	袋	84	符合药品标准物质要求
346	R2A 琼脂对照培养基	5.5g/300mL	1	袋	150	符合药品标准物质要求
347	维生素 B6	100mg	1	支	156	符合药品标准物质要求
348	齐墩果酸	20mg	1	支	102	符合药品标准物质要求
349	盐酸巴马汀	20mg	1	支	585	符合药品标准物质要求
350	大黄素	20mg	1	支	204	符合药品标准物质要求
351	脱水穿心莲内酯	20mg	1	支	359	符合药品标准物质要求
352	五味子醇甲	20mg	1	支	401	符合药品标准物质要求
353	尿苷	20mg	1	支	39	符合药品标准物质要求

354	积雪草苷	20mg	1	支	744	符合药品标准物质要求
355	胆固醇	50mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	59	符合药品标准物质要求
356	木犀草苷	20mg	1	支	1858	符合药品标准物质要求
357	路路通酸	20mg	1	支	1368	符合药品标准物质要求
358	(R, S)-告依春	20mg	1	支	1840	符合药品标准物质要求
359	凤仙萜四醇苷 K	20mg	1	支	1191	符合药品标准物质要求
360	凤仙萜四醇苷 A	20mg	1	支	1191	符合药品标准物质要求
361	橘皮素	20mg	1	支	1307	符合药品标准物质要求
362	甘草	1g	1	支	129	符合药品标准物质要求
363	没药(天然没药)	1g	1	支	98	符合药品标准物质要求
364	枳壳	0.5g	1	支	78	符合药品标准物质要求
365	刺五加	5g	1	支	117	符合药品标准物质要求
366	反式茴香脑	0.1mL	1	支	476	符合药品标准物质要求
367	马鞭草	2g	1	支	59	符合药品标准物质要求
368	郁金(姜黄)	2g	1	支	120	符合药品标准物质要求
369	郁金(温郁金)	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
370	玫瑰红钠琼脂对照培养基	9.2g/300mL	1	袋	38	符合药品标准物质要求
371	吴茱萸	0.5g	1	支	87	符合药品标准物质要求
372	艾叶	1g	1	支	98	符合药品标准物质要求
373	槲皮素-3-O- $\beta$ -D-葡萄糖-7-O- $\beta$ -D-龙胆双糖苷	20mg	1	支	1108	符合药品标准物质要求
374	厚朴酚	20mg	1	支	219	符合药品标准物质要求
375	盐酸益母草碱	20mg	1	支	1253	符合药品标准物质要求
376	酵母浸出粉胨葡萄糖琼脂对照培养基	9.4g/200mL	1	袋	54	符合药品标准物质要求

377	甲基异柳磷	100mg, 纯度 $\geq$ 97.3%	1	支	1728	
378	硫酸软骨素钠	250mg, 纯度 $\geq$ 90%	1	支	867	符合药品标准物质要求
379	维生素 A	100mg, 纯度 $\geq$ 95%	1	支	960	
380	10-羟基-2-癸烯酸	100mg, 纯度 $>$ 99.0%	1	支	540	
381	鸟嘌呤核苷酸	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	434	
382	六号溶剂标准溶液, 以 N, N-二甲基乙酰胺为基体	5mL, 10mg/mL	1	支	292	
383	L-羟脯氨酸	50mg, 纯度 $>$ 98%	1	支	117	符合药品标准物质要求
384	碘化钾	100mg, 纯度 $\geq$ 99.6%	1	支	195	符合药品标准物质要求
385	盐酸吡哆胺	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	410	
386	腺嘌呤核苷酸	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	538	
387	次黄嘌呤核苷酸	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	838	
388	尿嘧啶核苷酸	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	783	
389	氢化可的松	50mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	156	符合药品标准物质要求
390	苯甲酰次乌头原碱	20mg	1	支	2333	符合药品标准物质要求
391	氨甲基膦酸	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	504	
392	桂皮醛	0.5mL	1	支	215	符合药品标准物质要求
393	汞标准溶液	20mL, 1.64 $\mu$ g/mL	1	支	86	
394	维生素 D2	100mg, 纯度 $>$ 98%	1	支	234	符合药品标准物质要求
395	维生素 K1	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	390	符合药品标准物质要求
396	辛伐他汀	100mg, 99.5%	1	支	293	符合药品标准物质要求
397	苯磺酸氨氯地平	100mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
398	洛伐他汀	100mg	1	支	293	符合药品标准物质要求
399	盐酸二甲双胍	100mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
400	人参皂苷 Rg1	20mg	1	支	438	符合药品标准物质要求

401	盐酸水苏碱	20mg	1	支	278	符合药品标准物质要求
402	三七皂苷 R1	20mg	1	支	720	符合药品标准物质要求
403	穿心莲内酯	20mg	1	支	92	符合药品标准物质要求
404	牛蒡苷	20mg	1	支	303	符合药品标准物质要求
405	异嗪皮啶	20mg	1	支	419	符合药品标准物质要求
406	氯化两面针碱	20mg	1	支	1672	符合药品标准物质要求
407	虫草素	20mg, 纯度 $\geq$ 95%	1	支	293	符合药品标准物质要求
408	木犀草素	20mg	1	支	675	符合药品标准物质要求
409	芥子碱硫氰酸盐	20mg	1	支	603	符合药品标准物质要求
410	薯蓣皂苷	20mg	1	支	1925	符合药品标准物质要求
411	连翘酯苷 A	20mg	1	支	1638	符合药品标准物质要求
412	细叶远志皂苷	20mg	1	支	774	符合药品标准物质要求
413	远志口山酮 III	20mg	1	支	1076	符合药品标准物质要求
414	迷迭香酸	20mg	1	支	887	符合药品标准物质要求
415	前胡	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
416	荷叶	1g	1	支	60	符合药品标准物质要求
417	羟苯甲酯钠(对羟基苯甲酸甲酯钠)	100mg, 纯度 $\geq$ 99.8%	1	支	195	符合药品标准物质要求
418	23-乙酰泽泻醇 B	20mg	1	支	714	符合药品标准物质要求
419	6-姜辣素	0.2mL	1	支	2532	符合药品标准物质要求
420	白术	0.5g	1	支	87	符合药品标准物质要求
421	灰毡毛忍冬皂苷乙	20mg	1	支	978	符合药品标准物质要求
422	桔梗皂苷 D	20mg	1	支	1140	符合药品标准物质要求
423	三聚氰胺	100mg, 纯度 $>$ 99.0%	1	支	168	符合药品标准物质要求
424	银杏内酯 B	20mg	1	支	732	符合药品标准物质要求

425	檀香	1g	1	支	156	符合药品标准物质要求
426	甲硫氨酸	100mg	1	支	390	符合药品标准物质要求
427	$\alpha$ -香附酮	0.15mL	1	支	1266	符合药品标准物质要求
428	五倍子	0.5g	1	支	69	符合药品标准物质要求
429	果糖	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	234	符合药品标准物质要求
430	2, 6-二叔丁基对甲酚(BHT)	100mg, 纯度 $\geq$ 99.3%	1	支	353	符合药品标准物质要求
431	肌醇	250mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	734	
432	水中挥发酚	20mL, 1.47 $\mu$ g/mL	1	支	92	
433	水中挥发酚成分分析标准物质	20mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	106	
434	甘氨脱氧胆酸	100mg	1	支	856	
435	硼酸	50mL, 1000mg/L	1	支	116	
436	甲胺磷	100mg	1	支	960	
437	川楝素	20mg	1	支	1686	符合药品标准物质要求
438	阿莫西林	100mg	1	支	420	符合药品标准物质要求
439	鸟苷	30mg	1	支	132	符合药品标准物质要求
440	贝母素乙	20mg	1	支	962	符合药品标准物质要求
441	芒果苷	20mg	1	支	845	符合药品标准物质要求
442	延胡索乙素(罗通定)	20mg, 99.9%	1	支	293	符合药品标准物质要求
443	3, 6'-二芥子酰基蔗糖	20mg	1	支	806	符合药品标准物质要求
444	羟基茜草素	20mg	1	支	1079	符合药品标准物质要求
445	丹参酮 IIA	20mg	1	支	285	符合药品标准物质要求
446	醋酸可的松	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	389	符合药品标准物质要求
447	熊果酸	20mg	1	支	657	符合药品标准物质要求
448	溪黄草(线纹香茶菜)	0.5g	1	支	87	符合药品标准物质要求

449	南山楂	6g	1	支	74	符合药品标准物质要求
450	红参	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
451	玉米赤霉烯酮	10mg, 99.2%	1	支	1058	符合药品标准物质要求
452	蒙花苷	20mg	1	支	1182	符合药品标准物质要求
453	红花	0.5g	1	支	78	符合药品标准物质要求
454	青蒿	2g	1	支	74	符合药品标准物质要求
455	醋酸泼尼松	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	170	符合药品标准物质要求
456	泼尼松	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	390	符合药品标准物质要求
457	乙腈中脱氧雪腐镰刀菌烯醇	1.5mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	795	
458	水中氰成分分析标准物质	40mL, 50 $\mu$ g/mL	1	支	184	
459	印楝素	10mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	1980	
460	3-羟基克百威	100mg, 纯度 $\geq$ 99.9%	1	支	5760	
461	乙腈中脱氧雪腐镰刀菌烯醇-13C15	1mL, 25 $\mu$ g/mL	1	支	6600	
462	槟榔碱	20mg, 99.5%	1	支	116	符合药品标准物质要求
463	毛蕊花糖苷(麦角甾苷)	20mg	1	支	1520	符合药品标准物质要求
464	山柰酚-3-O-芸香糖苷	20mg	1	支	1140	符合药品标准物质要求
465	羟基灭螨醌	10mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	1356	
466	水质化学需氧量	20mL, 274mg/L	1	支	86	
467	恩诺沙星-D5 同位素	10mg, 99.2%	1	支	1008	
468	氟苯尼考胺	50mg, 99.5%	1	支	1920	
469	沙丁胺醇	100mg, 98%	1	支	195	符合药品标准物质要求
470	磺胺邻二甲氧嘧啶	100mg, 99.4%	1	支	420	
471	磺胺嘧啶	100mg, 99.6%	1	支	195	符合药品标准物质要求
472	咖啡因溶液标准物质	10mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	86	

473	苯甲酸溶液标准物质	10mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	86	
474	叔丁基对苯二酚	250mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	479	
475	2, 4, 5-三羟基苯丁酮	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	960	
476	没食子酸月桂酯	100mg, 99.7%	1	支	273	
477	没食子酸正辛酯	100mg, 99.5%	1	支	469	
478	益智	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
479	戊唑醇	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	233	
480	2, 4-滴	100mg, 99.6%	1	支	155	
481	狄氏剂	10mg, 纯度 $>$ 95%	1	支	2052	
482	氧化乐果	100mg, 纯度 $\geq$ 91.4%	1	支	861	
483	磺胺间二甲氧嘧啶-D6	10mg, 99.9%	1	支	500	
484	环丙沙星-D8 盐酸盐	10mg, 98.5%	1	支	1020	
485	$\alpha$ -六六六	100mg, 纯度 $\geq$ 98.6%	1	支	1800	
486	$\gamma$ -六六六	250mg, 纯度 $\geq$ 99.4%	1	支	2131	
487	涕灭威砒	100mg, 纯度 $\geq$ 98.34%	1	支	1920	
488	磺胺邻二甲氧嘧啶-D3	10mg, 98.3%	1	支	600	
489	益智(益智仁)	1g	1	支	153	符合药品标准物质要求
490	人参皂苷 Re	20mg	1	支	438	符合药品标准物质要求
491	乙腈中 19 种药物混标溶液(BJS202209)	1mL, 约 100 $\mu$ g/mL	1	支	1800	
492	甲砒霉素	100mg, 99%	1	支	270	符合药品标准物质要求
493	甲硝唑	250mg, 99.3%	1	支	371	
494	多拉菌素	100mg, 96.7%	1	支	286	
495	羟基二甲硝咪唑	10mg, 99.8%	1	支	1120	
496	噻菌酯	100mg, 99.1%	1	支	636	

497	联苯菊酯	100mg, 98.0%	1	支	341	
498	毒死蜱	250mg, 纯度 $\geq$ 99.4%	1	支	763	
499	化妆品中 5 种药物 混标溶液 (BJH202102)	1mL	1	支	2059	
500	荧光增白剂 220 (C. I. 220)	100mg, 98.4%	1	支	1126	
501	戊菌唑	100mg, 99.1%	1	支	273	
502	杀虫脒	100mg, 纯度 $\geq$ 97.4%	1	瓶	1140	
503	代森锌	250mg, 纯度 $\geq$ 83.3%	1	支	881	
504	桔梗	1g	1	支	74	符合药品标准物质要求
505	纽甜	250mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	832	
506	p, p'-滴滴滴	100mg, 99.9%	1	支	224	
507	p, p'-滴滴伊	100mg, 99.9%	1	支	371	
508	P, p'-滴滴涕	100mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	894	
509	冰片	50mg	1	支	113	符合药品标准物质要求
510	$\alpha$ -蒎烯	0.1mL	1	支	129	符合药品标准物质要求
511	甜菜碱	50mg	1	支	219	符合药品标准物质要求
512	柠檬酸	30mg, 99.0%	1	支	48	符合药品标准物质要求
513	白头翁皂苷 B4	20mg	1	支	1022	符合药品标准物质要求
514	去乙酰车叶草酸甲酯	20mg	1	支	861	符合药品标准物质要求
515	马来酸氯苯那敏	100mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
516	辛弗林	20mg	1	支	482	符合药品标准物质要求
517	盐酸黄柏碱	20mg	1	支	1266	符合药品标准物质要求
518	橙黄决明素	20mg	1	支	1039	符合药品标准物质要求
519	白花前胡乙素	20mg	1	支	1114	符合药品标准物质要求
520	茜草	0.5g	1	支	98	符合药品标准物质要求

521	肉桂	0.5g	1	支	107	符合药品标准物质要求
522	甘油三油酸酯	0.15mL	1	支	1938	符合药品标准物质要求
523	大黄酚	20mg	1	支	351	符合药品标准物质要求
524	地肤子皂苷 Ic	20mg	1	支	1899	符合药品标准物质要求
525	5-羟甲基糠醛	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	538	
526	亚砷酸根溶液标准物质	2mL, 100mg/L	1	支	145	
527	砷酸根溶液标准物质	2mL, 100mg/L	1	支	273	
528	甲醇中苯巴比妥	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	1020	
529	威灵仙	2.5g	1	支	95	符合药品标准物质要求
530	关黄柏	0.5g	1	支	87	符合药品标准物质要求
531	番泻叶	0.5g	1	支	105	符合药品标准物质要求
532	广山楂叶	2g	1	支	39	符合药品标准物质要求
533	东莨菪内酯	20mg	1	支	293	符合药品标准物质要求
534	熟地黄	1g	1	支	68	符合药品标准物质要求
535	挥发酚质控样	1.48 $\mu$ g/mL	1	支	116	
536	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	250mg, 纯度 $\geq$ 95.2%	1	支	828	
537	涕灭威	100mg	1	支	1946	
538	银杏内酯 A	20mg	1	支	527	符合药品标准物质要求
539	银杏内酯 C	20mg	1	支	697	符合药品标准物质要求
540	水杨酸	100mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
541	丹皮酚	50mg	1	支	29	符合药品标准物质要求
542	异补骨脂素	20mg	1	支	183	符合药品标准物质要求
543	补骨脂素	20mg	1	支	254	符合药品标准物质要求
544	梓醇	20mg	1	支	350	符合药品标准物质要求

545	红景天苷	20mg	1	支	512	符合药品标准物质要求
546	异鼠李素	20mg	1	支	845	符合药品标准物质要求
547	白果内酯	20mg	1	支	677	符合药品标准物质要求
548	木兰脂素	20mg	1	支	1013	符合药品标准物质要求
549	亚油酸甲酯	0.2mL	1	支	2613	符合药品标准物质要求
550	羟基红花黄色素 A	20mg	1	支	697	符合药品标准物质要求
551	薏苡仁油对照提取物	0.2mL	1	支	741	符合药品标准物质要求
552	川芎	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
553	穿心莲	0.5g	1	支	87	符合药品标准物质要求
554	黄精	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
555	一点红	3g	1	支	78	符合药品标准物质要求
556	山楂	1g	1	支	74	符合药品标准物质要求
557	十四烷酸甲酯	1mL	1	支	308	符合药品标准物质要求
558	棕榈油酸甲酯	25mg	1	支	570	符合药品标准物质要求
559	油酸甲酯	1mL	1	支	176	符合药品标准物质要求
560	银杏叶总内酯对照提取物	80mg	1	支	1317	符合药品标准物质要求
561	谷氨酸	100mg, 纯度>98%	1	支	390	符合药品标准物质要求
562	茴香醛	0.2mL	1	支	156	符合药品标准物质要求
563	吡螨灵	250mg	1	瓶	1344	
564	磺胺	100mg	1	支	219	符合药品标准物质要求
565	(-)-薄荷酮	0.2mL	1	支	677	符合药品标准物质要求
566	黄明胶	0.5g	1	支	120	符合药品标准物质要求
567	营养琼脂对照培养基	9.9g/300mL	1	袋	38	符合药品标准物质要求
568	营养肉汤对照培养基	3.6g/200mL	1	袋	20	符合药品标准物质要求

569	培氟沙星	100mg, 98.0%	1	支	234	符合药品标准物质要求
570	2-氯对苯二胺硫酸盐	300mg, 纯度>99%	1	支	369	
571	水中亚硫酸根标准溶液	20mL, 1000 μg/mL	1	支	351	
572	双氰胺	50mg	1	支	146	符合药品标准物质要求
573	醋酸地塞米松	100mg, 纯度≥98%	1	支	470	符合药品标准物质要求
574	醋酸倍他米松	50mg, 纯度≥98%	1	支	657	符合药品标准物质要求
575	氧化苦参碱	20mg	1	支	254	符合药品标准物质要求
576	姜黄素	20mg	1	支	438	符合药品标准物质要求
577	2, 3, 5, 4'-四羟基二苯乙烯-2-O-β-D-葡萄糖苷	20mg	1	支	585	符合药品标准物质要求
578	虎杖苷	20mg	1	支	453	符合药品标准物质要求
579	芒柄花素	20mg	1	支	585	符合药品标准物质要求
580	紫苏叶	约 1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
581	五味子	约 1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
582	丹参	约 1g	1	支	93	符合药品标准物质要求
583	独活	约 1g	1	支	98	符合药品标准物质要求
584	三七	约 1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
585	白芷	约 1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
586	陈皮	约 1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
587	射干	约 1g	1	支	98	符合药品标准物质要求
588	麦冬	约 1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
589	苦木	约 1g	1	支	81	符合药品标准物质要求
590	麻黄(草麻黄)	约 1g	1	支	59	符合药品标准物质要求
591	枸杞子	0.5g	1	支	98	符合药品标准物质要求

592	赤芍	0.5g	1	支	60	符合药品标准物质要求
593	山药	2g	1	支	59	符合药品标准物质要求
594	白花蛇舌草	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
595	桂枝	0.5g	1	支	87	符合药品标准物质要求
596	毛大丁草	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
597	酸枣仁	1g	1	支	59	符合药品标准物质要求
598	马齿苋	2g	1	支	87	符合药品标准物质要求
599	毛蕊异黄酮葡萄糖苷	20mg	1	支	1216	符合药品标准物质要求
600	草酸钠纯度标准物质	50g	1	支	1058	
601	苦玄参	1g	1	支	59	符合药品标准物质要求
602	灵芝	2g	1	支	44	符合药品标准物质要求
603	葡聚糖		1	支	1568	
604	罗丹明 B	250mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	351	
605	水质高锰酸盐指数	7.6120mL	1	支	86	
606	安赛蜜溶液	5mL, 1mg/mL	1	支	145	
607	苏丹红 II	100mg, 纯度 $\geq$ 95%	1	支	243	
608	杀螟硫磷	100mg, 98.2%	1	支	341	
609	熊去氧胆酸	20mg	1	支	219	符合药品标准物质要求
610	乙醇中氨基甲酸乙酯	1mL, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	410	
611	没食子儿茶素	20mg	1	支	1764	
612	表没食子儿茶素	200mg, 纯度 $\geq$ 97%	1	支	420	
613	儿茶素没食子酸酯	20mg	1	支	2333	
614	表没食子儿茶素没食子酸酯	200mg, 纯度 $\geq$ 95%	1	支	360	
615	没食子儿茶素没食子酸酯	20mg	1	支	665	

616	水中草甘膦 13C2, 15N	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	803	
617	诃子	0.5g	1	支	81	符合药品标准物质要求
618	儿茶素	200mg	1	支	460	
619	表儿茶素	200mg	1	支	360	
620	表儿茶素没食子酸酯	200mg	1	支	773	
621	羟苯丙酯	100mg, 纯度 $\geq$ 99.7%	1	支	195	符合药品标准物质要求
622	羟苯乙酯	100mg, 纯度 $\geq$ 99.7%	1	支	195	符合药品标准物质要求
623	甲基橙皮苷	50mg	1	支	468	符合药品标准物质要求
624	连翘	1g	1	支	98	符合药品标准物质要求
625	益母草	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
626	栀子	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
627	党参	0.5g	1	支	117	符合药品标准物质要求
628	知母	1g	1	支	59	符合药品标准物质要求
629	王不留行	1.5g	1	支	59	符合药品标准物质要求
630	路边青	4g	1	支	98	符合药品标准物质要求
631	桃金娘根	2g	1	支	117	符合药品标准物质要求
632	制何首乌	3g	1	支	59	符合药品标准物质要求
633	葛根	1g	1	支	101	符合药品标准物质要求
634	地锦草(斑地锦)	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
635	山银花(灰毡毛忍冬)	1g	1	支	117	符合药品标准物质要求
636	广金钱草	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
637	菝葜	2g	1	支	59	符合药品标准物质要求
638	金银花	0.5g	1	支	87	符合药品标准物质要求
639	太子参	1g	1	支	59	符合药品标准物质要求

640	牛蒡子	0.5g	1	支	78	符合药品标准物质要求
641	夏枯草	1g	1	支	81	符合药品标准物质要求
642	野菊花	1g	1	支	107	符合药品标准物质要求
643	积雪草	1.2g	1	支	107	符合药品标准物质要求
644	泽泻	1g	1	支	81	符合药品标准物质要求
645	地锦草(地锦)	1g	1	支	90	符合药品标准物质要求
646	地龙	1g	1	支	51	符合药品标准物质要求
647	茯苓	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
648	茚虫威	0.25g	1	支	803	符合药品标准物质要求
649	沉香	1g	1	支	293	符合药品标准物质要求
650	托吡酯	100mg	1	支	390	符合药品标准物质要求
651	盐酸氟西汀	50mg	1	支	390	符合药品标准物质要求
652	比沙可啶	100mg, 纯度 $\geq$ 99.3%	1	支	156	符合药品标准物质要求
653	水杨酸片	300mg	1	支	759	符合药品标准物质要求
654	甲醇中苯并(a)芘溶液标准物质	2mL, 4.9 $\mu$ g/mL	1	支	312	
655	水中甲醛	20mL, 1000mg/L	1	支	145	
656	吡唑醚菌酯	1g	1	支	1764	
657	曲安奈德	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	195	符合药品标准物质要求
658	醋酸曲安奈德	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	200	符合药品标准物质要求
659	薄荷脑	100mg	1	支	117	符合药品标准物质要求
660	平贝母	5g	1	支	110	符合药品标准物质要求
661	防风	1g	1	支	81	符合药品标准物质要求
662	黄芪(蒙古黄芪)	1g	1	支	74	符合药品标准物质要求
663	玄参	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求

664	辛夷(望春花)	4g	1	支	81	符合药品标准物质要求
665	花椒	2g	1	支	71	符合药品标准物质要求
666	鸡血藤	2g	1	支	117	符合药品标准物质要求
667	枇杷叶	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
668	白及	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
669	地榆	1g	1	支	39	符合药品标准物质要求
670	山柰	0.5g	1	支	59	符合药品标准物质要求
671	徐长卿	0.5g	1	支	59	符合药品标准物质要求
672	百部(直立百部)	1g	1	支	102	符合药品标准物质要求
673	苯丙氨酸	100mg, 纯度>98%	1	支	390	符合药品标准物质要求
674	乙酸龙脑酯	0.2mL	1	支	254	符合药品标准物质要求
675	芳樟醇	0.2mL	1	支	51	符合药品标准物质要求
676	斯皮诺素	20mg	1	支	1242	符合药品标准物质要求
677	麻黄(草麻黄)	1g	1	支	59	符合药品标准物质要求
678	丁香酚	0.5mL	1	支	215	符合药品标准物质要求
679	脱乙酰比沙可啶	50mg	1	支	1680	
680	乙腈中黄曲霉毒素M1溶液标准物质	1mL, 10 μg/mL	1	支	1422	
681	噻螨酮	100mg, 纯度≥95%	1	支	349	
682	霜霉威	100mg, 纯度≥98%	1	支	246	
683	硫线磷	1mL, 100 μg/mL	1	支	111	
684	倍硫磷亚砷	50mg, 99.5%	1	支	773	
685	阿斯巴甜	250mg, 纯度≥99%	1	支	286	
686	胞嘧啶核苷酸(CMP)	100mg, 纯度≥99%	1	支	156	
687	甲醇中美托拉宗溶液	1mL, 1000 μg/mL	1	支	720	

688	杀扑磷	100mg, 纯度 $\geq$ 99.4%	1	支	515	
689	达氟沙星	100mg, 99.9%	1	支	952	
690	氟	50mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	151	
691	六价铬	50mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	121	
692	诺氟沙星-D5 同位素	10mg, 98.8%	1	支	642	
693	N-亚硝基二甲胺	100mg, 纯度 $\geq$ 98.0%	1	支	803	
694	土垄大白蚁巢	3g	1	支	74	符合药品标准物质要求
695	盐酸麻黄碱	100mg	1	支	204	符合药品标准物质要求
696	野黄芩苷	20mg	1	支	453	符合药品标准物质要求
697	大黄素甲醚	20mg	1	支	585	符合药品标准物质要求
698	羌活醇	20mg	1	支	1655	符合药品标准物质要求
699	$\beta$ -蜕皮甾酮	20mg	1	支	937	符合药品标准物质要求
700	苦杏仁	2.5g	1	支	98	符合药品标准物质要求
701	淫羊藿(淫羊藿)	0.5g	1	支	81	符合药品标准物质要求
702	半夏	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
703	柴胡皂苷 a	20mg	1	支	1672	符合药品标准物质要求
704	异贝壳杉烯酸	10mg	1	支	563	符合药品标准物质要求
705	贝母素甲	20mg	1	支	962	符合药品标准物质要求
706	山柰酚	20mg	1	支	624	符合药品标准物质要求
707	苍术(茅苍术)	0.5mg	1	支	87	符合药品标准物质要求
708	苍术(北苍术)	0.5mg	1	支	59	符合药品标准物质要求
709	川陈皮素	20mg	1	支	1290	符合药品标准物质要求
710	松香酸	10mg	1	支	372	符合药品标准物质要求
711	3, 29-二苯甲酰基 栝楼仁三醇	20mg	1	支	2812	符合药品标准物质要求

712	联苯苄唑	50mg	1	支	176	符合药品标准物质要求
713	13种降糖药物混标 (甲苯磺丁脲)	1mL, 100 μg/mL	1	支	1107	
714	7种减肥药物混标 BJS20171	1mL, 100 μg/mL	1	支	1666	
715	12种降压药物混标 (保健品中非法添加剂)	1mL, 100 μg/mL	1	支	1608	
716	葡萄糖纯度标准物质	2g, 纯度≥99%	1	支	325	
717	顺-氯丹	10mg, 99.8%	1	支	1512	
718	二甲戊乐灵	100mg, 98.5%	1	支	824	
719	甲氧苄啶	100mg, 纯度>99.0%	1	支	156	符合药品标准物质要求
720	忍冬藤	2g	1	支	59	符合药品标准物质要求
721	茵陈【滨蒿(绵茵陈)】	1.5g	1	支	69	符合药品标准物质要求
722	水中二氧化硫	20mL, 100 μg/L	1	支	145	
723	高效氟氯氰菊酯	250mg, 纯度≥99.0%	1	支	696	
724	氟硅唑	100mg, 纯度≥98%	1	支	966	
725	倍硫磷	100mg	1	支	641	
726	百菌清	100mg, 纯度≥98%	1	支	312	
727	甲萘威	250mg, 纯度≥95%	1	支	887	
728	苏丹红 1	250mg, 纯度≥95%	1	支	451	
729	苏丹红 3	250mg, 纯度≥95%	1	支	451	
730	脱氢乙酸(固体)	250mg, 纯度≥99.5%	1	支	325	
731	L-苯丙氨酸	100mg, 纯度>98%	1	支	322	
732	叔丁基羟基茴香醚 (BHA)	250mg, 纯度≥98%	1	支	617	
733	纳他霉素	100mg, 纯度≥98%	1	支	214	
734	八角茴香	1g	1	支	117	符合药品标准物质要求
735	白头翁	1g	1	支	123	符合药品标准物质要求

736	芦荟大黄素	20mg	1	支	458	符合药品标准物质要求
737	薄荷素油	0.5mL	1	支	117	符合药品标准物质要求
738	牛磺胆酸钠	20mg	1	支	308	符合药品标准物质要求
739	水飞蓟宾	20mg	1	支	428	符合药品标准物质要求
740	氟啶脲	100mg	1	支	187	
741	L-络氨酸	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	126	
742	L-茶氨酸	100mg, 纯度 $>$ 98%	1	支	214	
743	甲醇中沙拉沙星	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	85	
744	使君子	1g	1	支	95	符合药品标准物质要求
745	斑蝥素	20mg	1	支	233	符合药品标准物质要求
746	特丁硫磷砒	50mg	1	瓶	3340	
747	喹硫磷	250mg	1	支	1154	
748	化学需氧量	20mL, 274mg/mL	1	支	86	
749	D-葡萄糖醛酸	100mg	1	瓶	293	符合药品标准物质要求
750	肌酸水合物	250mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	478	
751	噻虫胺	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	455	
752	草胺膦	100mg	1	支	655	
753	高效氯氟氰菊酯	100mg, 纯度 $\geq$ 99.3%	1	瓶	195	
754	噻虫啉	100mg, 纯度 $\geq$ 95.0%	1	支	606	
755	氯噻啉	50mg, 98.2%	1	支	578	
756	尼泊尔柴胡皂苷 K	20mg	1	支	1642	符合药品标准物质要求
757	异鼠李素-3-O-新橙皮苷	20mg	1	支	1520	符合药品标准物质要求
758	香蒲新苷	20mg	1	支	1374	符合药品标准物质要求
759	5-O-甲基维斯阿米醇苷	20mg	1	支	1030	符合药品标准物质要求

760	毛两面针素	20mg	1	支	731	符合药品标准物质要求
761	水麦冬酸	10mg	1	支	1196	符合药品标准物质要求
762	(-)-丁香树脂酚-4-O-β-D-呋喃芹糖基-(1→2)-β-D-吡喃葡萄糖苷	20mg	1	支	1152	符合药品标准物质要求
763	磺胺间二甲氧嘧啶(磺胺地索辛)	100mg	1	支	498	
764	磺胺异恶唑(磺胺二甲异恶唑)	250mg	1	支	714	
765	氧氟沙星	100mg, 99.7%	1	支	195	符合药品标准物质要求
766	诺氟沙星	100mg	1	支	98	符合药品标准物质要求
767	盐酸莱克多巴胺	100mg, 纯度≥98%	1	支	803	
768	替米考星	100mg	1	支	1156	符合药品标准物质要求
769	地黄苷D	20mg	1	支	1443	符合药品标准物质要求
770	仙鹤草	2g	1	支	87	符合药品标准物质要求
771	L-缬氨酸	100mg, 纯度≥98%	1	支	390	符合药品标准物质要求
772	环丙唑醇	250mg, 98.3%	1	支	842	
773	乳酸	100mg	1	支	371	
774	水中二噁烷	1mL, 1000 μg/mL	1	支	714	
775	虱螨脲	250mg	1	支	1092	
776	联苯胍酯	50mg, 99.7%	1	支	364	
777	唑螨酯	100mg, 纯度≥99%	1	支	312	
778	烯唑醇	100mg, 98.4%	1	支	105	
779	腐霉利	250mg, 99.8%	1	支	507	
780	氟胺氰菊酯	100mg, 纯度≥99%	1	支	1293	
781	氯虫苯甲酰胺	100mg	1	支	984	
782	代森锰锌	250mg	1	支	901	

783	灭蝇胺（环丙氨嗪）	100mg	1	支	763	
784	磺胺间甲氧嘧啶	100mg, 97.1%	1	支	195	
785	磺胺二甲氧嘧啶	100mg	1	支	518	
786	甲醇中喷布特罗溶液	1mL	1	支	322	
787	腈苯唑	100mg, 99.5%	1	支	2983	
788	甲醇中二硫化碳	1mL, 2000 μg/mL	1	支	351	
789	油酸	0.2mL	1	瓶	410	符合药品标准物质要求
790	磺胺二甲异噁唑-磺胺异噁唑	100mg, 99.7%	1	支	126	
791	甲醇中特布他林-D9盐酸盐溶液	1mL, 1000 μg/mL	1	支	891	
792	沙丁胺醇-D3	5mg, 98.8%	1	支	3600	
793	鸡矢藤	1g	1	支	98	符合药品标准物质要求
794	染料木素	20mg	1	支	548	符合药品标准物质要求
795	大豆苷元	20mg	1	支	137	符合药品标准物质要求
796	厄贝沙坦	100mg	1	支	390	符合药品标准物质要求
797	五加皮	1g	1	支	117	符合药品标准物质要求
798	千年健	1g	1	支	117	符合药品标准物质要求
799	鞣酮	20mg	1	支	1013	符合药品标准物质要求
800	大黄(掌叶大黄)	1g	1	支	107	符合药品标准物质要求
801	大黄(唐古特大黄)	1g	1	支	110	符合药品标准物质要求
802	土鳖虫(地鳖)	1g	1	支	59	符合药品标准物质要求
803	锁阳	0.5g	1	支	87	符合药品标准物质要求
804	枳实(酸橙)	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
805	23-乙酰泽泻醇 C	20mg	1	支	1257	符合药品标准物质要求
806	厄贝沙坦杂质 I	50mg	1	支	731	符合药品标准物质要求

807	红穿破石	1g	1	支	98	符合药品标准物质要求
808	2-甲基-5-硝基咪唑	50mg	1	支	390	符合药品标准物质要求
809	蔓荆子黄素	20mg	1	支	1351	符合药品标准物质要求
810	咖啡酸	20mg	1	支	146	符合药品标准物质要求
811	肉苁蓉(管花肉苁蓉)	1g	1	支	101	符合药品标准物质要求
812	车前子(车前)	2g	1	支	87	符合药品标准物质要求
813	环磷腺苷	50mg	1	支	585	符合药品标准物质要求
814	阿魏酸	50mg	1	支	146	符合药品标准物质要求
815	紫菀	1g	1	支	81	符合药品标准物质要求
816	远志(远志)	1g	1	支	102	符合药品标准物质要求
817	桃叶珊瑚苷	20mg	1	支	711	符合药品标准物质要求
818	京尼平昔酸	20mg	1	支	1091	符合药品标准物质要求
819	二甲硝咪唑(地美硝唑)	100mg, 99.9%	1	支	683	符合药品标准物质要求
820	哈巴苷	20mg	1	支	1612	符合药品标准物质要求
821	4-氨基苯酚	100mg, 纯度 $\geq$ 98.0%	1	瓶	164	符合药品标准物质要求
822	异丙硝唑	10mg, 98.8%	1	支	1323	符合药品标准物质要求
823	阿司咪唑	50mg	1	支	98	符合药品标准物质要求
824	西青果	2g	1	支	98	符合药品标准物质要求
825	白藜芦醇	20mg	1	支	453	符合药品标准物质要求
826	辅酶 Q10	50mg, 纯度 $\geq$ 99.5%	1	支	675	符合药品标准物质要求
827	吡啶甲酸铬	100mg, 96.9%	1	支	538	
828	甲醇中 23 种磺胺混标/2021 国抽兽残/GB/T21316-2007	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	1421	
829	栎瘿酸	20mg	1	支	1089	符合药品标准物质要求

830	紫苏梗	0.5g	1	支	29	符合药品标准物质要求
831	杜仲	1g	1	支	75	符合药品标准物质要求
832	半枝莲	1g	1	支	98	符合药品标准物质要求
833	$\beta$ -细辛醚	20mg	1	支	1837	符合药品标准物质要求
834	厚朴(厚朴)	0.5g	1	支	107	符合药品标准物质要求
835	L-蛋氨酸	100mg, 纯度>98%	1	支	155	
836	靛蓝	10mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	238	
837	维生素 D2-[d3]	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	2100	
838	薤白(小根蒜)	4g	1	支	60	符合药品标准物质要求
839	罗布麻叶	2g	1	支	59	符合药品标准物质要求
840	薏苡仁	1g	1	支	74	符合药品标准物质要求
841	狗脊	2g	1	支	87	符合药品标准物质要求
842	2-乙酰王百合苷 A	20mg	1	支	1404	符合药品标准物质要求
843	沙苑子苷 A	20mg	1	支	1212	符合药品标准物质要求
844	细辛脂素	20mg	1	支	1035	符合药品标准物质要求
845	淫羊藿苷	20mg	1	支	219	符合药品标准物质要求
846	鞣花酸	20mg	1	支	249	符合药品标准物质要求
847	氯丙嗪 D6 盐酸盐同位素	10mg, 99.2%	1	支	1740	
848	南沙参	2g	1	支	78	符合药品标准物质要求
849	马钱苷酸	20mg	1	支	1086	符合药品标准物质要求
850	大黄酸	20mg	1	支	204	符合药品标准物质要求
851	苏丹红 IV	100mg, 纯度 $\geq$ 95%	1	支	243	
852	枳壳对照提取物	0.1g	1	支	300	符合药品标准物质要求
853	芦根	1g	1	支	95	符合药品标准物质要求

854	布渣叶	1g	1	支	98	符合药品标准物质要求
855	槐花	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
856	山绿茶	5g	1	支	98	符合药品标准物质要求
857	尼索地平	100mg, 纯度 $\geq$ 99.6%	1	支	390	符合药品标准物质要求
858	硫酸特布他林	100mg	1	支	293	符合药品标准物质要求
859	4-氨基-6-氯苯-1,3-二磺酰胺	50mg	1	支	293	符合药品标准物质要求
860	水质挥发酚	20mL, 22.8 $\mu$ g/L	1	支	92	
861	苯甲酸甲酯	25mg, 纯度 $\geq$ 99.5%	1	支	135	
862	盐酸克仑特罗	100mg	1	支	440	
863	紫苏醛	0.2mL	1	支	255	符合药品标准物质要求
864	紫苏烯	0.1mL	1	支	2532	符合药品标准物质要求
865	异槲皮苷	20mg	1	支	1089	符合药品标准物质要求
866	原薯蓣皂苷	20mg	1	支	1773	符合药品标准物质要求
867	土贝母苷甲	20mg	1	支	995	符合药品标准物质要求
868	异荭草苷	20mg	1	支	1899	符合药品标准物质要求
869	荭草苷	20mg	1	支	1520	符合药品标准物质要求
870	山柰酚-3-O-龙胆二糖苷	20mg	1	支	1849	符合药品标准物质要求
871	番泻苷 A	20mg	1	支	1147	符合药品标准物质要求
872	番泻苷 B	20mg	1	支	1147	符合药品标准物质要求
873	原阿片碱	20mg	1	支	1672	符合药品标准物质要求
874	花椒毒素	20mg	1	支	717	符合药品标准物质要求
875	白术内酯 III	20mg	1	支	823	符合药品标准物质要求
876	佛手柑内酯	20mg	1	支	744	符合药品标准物质要求
877	水仙苷	20mg	1	支	893	符合药品标准物质要求

878	α-亚麻酸	0.2mL	1	支	2375	符合药品标准物质要求
879	落新妇苷	20mg	1	支	2993	符合药品标准物质要求
880	白花前胡甲素	20mg	1	支	988	符合药品标准物质要求
881	汉黄芩素	20mg	1	支	410	符合药品标准物质要求
882	汉黄芩苷	20mg	1	支	810	符合药品标准物质要求
883	富马酸二甲酯	100mg, 纯度≥99%	1	支	361	符合药品标准物质要求
884	丙酸乙酯	100mg, 纯度≥99%	1	支	283	
885	喹啉黄	100mg, 纯度≥95.0%	1	支	195	
886	5-羟甲基-2-糠酸	20mg, 纯度≥99%	1	支	801	符合药品标准物质要求
887	D-泛酸钙	100mg, 纯度≥99%	1	支	253	符合药品标准物质要求
888	4-氯苯氧乙酸钠	100mg, 95.3%	1	支	214	
889	安赛蜜	250mg, 纯度≥99.0%	1	支	341	
890	甜蜜素	100mg, 纯度≥99%	1	支	175	
891	巯基乙酸	100mg, 纯度≥98.5%	1	支	155	
892	呋塞米	100mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
893	酚酞	100mg	1	支	156	符合药品标准物质要求
894	盐酸西布曲明	50mg	1	支	390	符合药品标准物质要求
895	磷酸组胺	100mg, 94.1%	1	支	174	
896	对羟基苯甲酸丙酯	250mg, 99.9%	1	支	371	
897	没食子酸丙酯	100mg, 纯度≥98%	1	支	276	符合药品标准物质要求
898	布洛芬	100mg, 纯度≥98%	1	支	195	符合药品标准物质要求
899	阿胶	0.5g	1	支	165	符合药品标准物质要求
900	红霉素	200mg, 纯度≥98.0%	1	支	221	符合药品标准物质要求
901	苯酚	100mg, 纯度≥99%	1	支	243	

902	2, 6-二叔丁基 4 羟 甲基苯酚	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	233	
903	十一烷酸甘油三酯 (C11:0)	1g, 98.8%	1	支	979	
904	正丁醇	100mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	175	
905	2-苯乙胺	100mg, 纯度 $>$ 98%	1	支	214	
906	丙烯酰胺-13C3	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	2059	
907	没食子酸十二酯	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	390	
908	1, 1, 3, 3-四乙氧 基丙烷	100mg, 98.5%	1	支	194	
909	1, 7-庚二胺	100mg, 纯度 $>$ 98%	1	支	175	
910	硫酸软骨素 A 钠	100mg, 纯度 $\geq$ 70%	1	支	292	
911	去甲基他达拉非	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	587	
912	双乙酸钠	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	273	
913	碱性橙 2	100mg, 纯度 $\geq$ 95%	1	支	292	
914	维生素 D3-D3	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	1620	
915	甲醇中盐酸二氧丙 嗪溶液	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	685	
916	佐匹克隆	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	273	
917	茶多酚	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	547	
918	没食子酸异戊酯	100mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	379	
919	碱性橙 21	100mg, 纯度 $\geq$ 95%	1	支	587	
920	乙二胺四乙酸二钠 钙	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	351	
921	羟基甲硝唑	10mg, 99.4%	1	支	900	
922	双氢链霉素硫酸盐	100mg, 99.2%	1	支	233	
923	17 $\alpha$ -甲基睾丸酮	50mg, 98.4%	1	支	280	
924	阿扎哌醇	10mg, 99.4%	1	支	950	
925	丙酰二甲氨基丙吩 噻嗪盐酸盐	10mg, 96.0%	1	支	832	
926	吡哌酸	100mg, 99.9%	1	支	390	

927	睾酮	100mg, 99.3%	1	支	291	
928	雌酮	100mg, 98.9%	1	支	390	符合药品标准物质要求
929	雌二醇	100mg, 99.6%	1	支	234	符合药品标准物质要求
930	群勃龙	10mg, 98.2%	1	支	194	
931	醋酸甲羟孕酮	100mg, 99%	1	支	380	符合药品标准物质要求
932	丙酸睾丸素	100mg, 99.9%	1	支	489	符合药品标准物质要求
933	泼尼松龙	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	338	符合药品标准物质要求
934	罗硝唑	100mg, 99%	1	支	253	符合药品标准物质要求
935	克拉霉素	100mg, 99.1%	1	支	225	符合药品标准物质要求
936	唑啉心安	10mg, 98.5%	1	支	646	
937	3-甲基喹噁啉-2-羧酸	10mg, 99.9%	1	支	429	
938	甲氧氯普胺	100mg, 98%	1	支	341	
939	氟氢可的松	10mg, 99.4%	1	支	758	
940	喹螨醚	100mg, 98.4%	1	支	793	
941	阿拉伯糖	30mg	1	支	59	符合药品标准物质要求
942	鼠李糖	50mg	1	支	59	符合药品标准物质要求
943	D-甘露糖	100mg	1	支	146	符合药品标准物质要求
944	半乳糖	300mg	1	支	219	符合药品标准物质要求
945	D-半乳糖醛酸	50mg	1	支	59	符合药品标准物质要求
946	氯美扎酮	10mg, 99.9%	1	支	155	
947	褪黑素	50mg, 99.9%	1	支	684	符合药品标准物质要求
948	扎莱昔隆(扎雷昔隆)	10mg, 99.5%	1	支	832	符合药品标准物质要求
949	青藤碱	20mg, 94.6%	1	支	117	符合药品标准物质要求
950	碱性橙 22	100mg, 纯度 $\geq$ 95%	1	支	371	

951	硫酸软骨素 B	50mg, 纯度 $\geq$ 90%	1	支	2581	
952	酸性红(偶氮玉红)	100mg, 纯度 $\geq$ 90.0%	1	支	631	
953	美伐他汀	100mg, 99.6%	1	支	469	
954	4-甲基-2-戊醇	100mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	155	
955	盐酸金霉素	100mg, 95.2%	1	支	224	
956	甲醇中 4 种硝基咪喃代谢物同位素混标(咪喃唑酮代谢物-D41188331-23-8、咪喃它酮代谢物-D51017793-94-0、咪喃西林代谢物盐酸盐-13C, 15N21173020-16-0、咪喃妥因代谢物-13C3957509-31-8)	100 $\mu$ g/mL	1	支	1225	
957	苯甲酸	250mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	107	
958	甘氨酸	100mg, 纯度 $>$ 98%	1	支	390	符合药品标准物质要求
959	噻唑磷	50mg, 96.7%	1	支	902	
960	氟霜唑	100mg, 95.4%	1	支	182	
961	兽药混标溶液(地克珠利 101831-37-2、妥曲珠利 69004-03-1、妥曲珠利亚砒 69004-15-5、妥曲珠利砒 69004-04-2、妥曲珠利-D3)	1mL	1	支	2108	
962	西替利嗪二盐酸盐溶液	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	137	
963	17 $\alpha$ -羟基孕酮己酸盐	100mg, 99.2%	1	支	497	
964	戊酸双氟可龙	10mg, 99.5%	1	支	613	
965	3-亚苄基樟脑	50mg	1	支	1252	符合药品标准物质要求
966	氮芥盐酸盐	50mg, 纯度 $\geq$ 99.9%	1	支	1036	
967	盐酸曲吡那敏	100mg, 纯度 $\geq$ 99.5%	1	支	509	

968	二苯酮-5	100mg	1	瓶	224	
969	5-硝基苯并咪唑	100mg, 99.8%	1	支	243	
970	睾甾酮/睾丸素	100mg, 纯度 $\geq$ 98.3%	1	支	130	
971	双乙基己氧基苯酚 甲氧基苯三嗪	50mg, 纯度 $\geq$ 98.9%	1	支	489	
972	依碳氯潜泼诺/氯替泼诺	10mg, 99.5%	1	支	500	
973	二乙氧羟苯甲酰基 苯甲酸己酯	100mg, 99.9%	1	支	224	
974	2-苯基苯并咪唑 5- 磺酸	100mg, 99.3%	1	支	273	
975	甲酚曲唑三硅氧烷	200mg	1	支	943	
976	盐酸普鲁卡因胺	100mg, 纯度 $\geq$ 99.1%	1	支	1054	
977	异丙安替比林	200mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	438	符合药品标准物质要求
978	安替比林	200mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	195	符合药品标准物质要求
979	甲醇中 0-丙基伐地那非溶液	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	600	
980	7 种药物混标溶液 (麻黄碱、芬氟拉明、西布曲明、酚酞、N-单去甲基西布曲明、N, N-双去甲基西布曲明、咪塞米)	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	2451	
981	甲醇中 5 种精神类药物混标(盐酸罂粟碱 61-25-6、吗啡 57-27-2、可待因 76-57-3、盐酸那可丁 912-60-7、蒂巴因 115-37-7)	1mL	1	支	2255	
982	米诺地尔	100mg	1	瓶	59	符合药品标准物质要求
983	甲醇中艾司唑仑	1mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	940	
984	甲醇中甲硝唑-D3	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	371	
985	盐酸多西环素	100mg, 99.8%	1	支	1077	
986	米醇菌酸	100mg, 纯度 $\geq$ 95%	1	支	2157	

987	水中新红	5mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	182	
988	水中酸性红	5mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	234	
989	靛蓝/酸性蓝 74	50mg, 纯度 $\geq$ 90.0%	1	支	324	
990	甲醇中 N-亚硝基二甲胺-D6 (NDMA-D6)	1mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	761	
991	氟吗啉	25mg, 纯度 $>$ 95%	1	支	704	
992	丙烯酰胺-D3	10mg, 纯度 $>$ 98%	1	支	660	
993	氨苄西林	100mg	1	瓶	195	符合药品标准物质要求
994	1, 3-O-二咖啡酰奎宁酸	20mg	1	支	1452	符合药品标准物质要求
995	胡椒	0.5g	1	支	39	符合药品标准物质要求
996	石斛酚	0.4mg	1	支	41	符合药品标准物质要求
997	浙贝母	1g	1	支	48	符合药品标准物质要求
998	肉桂酸	50mg	1	支	59	符合药品标准物质要求
999	干姜	2g	1	支	59	符合药品标准物质要求
1000	山豆根	2g	1	支	59	符合药品标准物质要求
1001	甘遂	1g	1	支	59	符合药品标准物质要求
1002	瓜蒌皮	2g	1	支	59	符合药品标准物质要求
1003	芡实	3g	1	支	59	符合药品标准物质要求
1004	牡丹皮	1g	1	支	59	符合药品标准物质要求
1005	龟甲	0.5g	1	支	59	符合药品标准物质要求
1006	补骨脂	1g	1	支	59	符合药品标准物质要求
1007	虎杖	0.5g	1	支	59	符合药品标准物质要求
1008	钩藤	1g	1	支	59	符合药品标准物质要求
1009	香加皮	1g	1	支	59	符合药品标准物质要求
1010	莲子	5g	1	支	59	符合药品标准物质要求

1011	款冬花	2g	1	支	59	符合药品标准物质要求
1012	黑豆	2g	1	支	59	符合药品标准物质要求
1013	槲寄生	1.5g	1	支	59	符合药品标准物质要求
1014	金橙 II	20mg	1	支	59	符合药品标准物质要求
1015	苏木	1g	1	支	60	符合药品标准物质要求
1016	苏合香	1mL	1	支	51	符合药品标准物质要求
1017	熊果苷	20mg	1	支	66	符合药品标准物质要求
1018	大枣	1g	1	支	66	符合药品标准物质要求
1019	山茱萸	0.5g	1	支	66	符合药品标准物质要求
1020	急性子	4g	1	支	66	符合药品标准物质要求
1021	止泻木子	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
1022	牛膝	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
1023	升麻	0.5g	1	支	44	符合药品标准物质要求
1024	乌药	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
1025	北豆根	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
1026	半边莲	1g	1	支	66	符合药品标准物质要求
1027	合欢花	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
1028	灯心草	1g	1	支	60	符合药品标准物质要求
1029	佛手	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
1030	牵牛子	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
1031	首乌藤	0.25g	1	支	69	符合药品标准物质要求
1032	桑叶	2g	1	支	69	符合药品标准物质要求
1033	桑白皮	2g	1	支	69	符合药品标准物质要求
1034	蛇床子	0.5g	1	支	69	符合药品标准物质要求

1035	银杏叶	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
1036	密蒙花	1g	1	支	71	符合药品标准物质要求
1037	青果	1g	1	支	74	符合药品标准物质要求
1038	络石藤	1g	1	支	74	符合药品标准物质要求
1039	海金沙	1g	1	支	74	符合药品标准物质要求
1040	紫苏子	1g	1	支	74	符合药品标准物质要求
1041	蓖麻子	1g	1	支	74	符合药品标准物质要求
1042	瞿麦	1g	1	支	74	符合药品标准物质要求
1043	1, 8-二羟基蒽醌	50mg	1	支	78	符合药品标准物质要求
1044	去氧胆酸	100mg	1	瓶	78	符合药品标准物质要求
1045	香草酸	20mg	1	支	78	符合药品标准物质要求
1046	丁香	0.5g	1	支	78	符合药品标准物质要求
1047	川木香	2g	1	支	78	符合药品标准物质要求
1048	天花粉	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
1049	五指毛桃	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
1050	乌梅	2g	1	支	78	符合药品标准物质要求
1051	巴戟天	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
1052	地黄	2g	1	支	78	符合药品标准物质要求
1053	肉豆蔻	1g	1	支	69	符合药品标准物质要求
1054	绵萆薢	2g	1	支	78	符合药品标准物质要求
1055	槐米	2g	1	支	78	符合药品标准物质要求
1056	青皮	0.5g	1	支	81	符合药品标准物质要求
1057	苦地丁	1g	1	支	81	符合药品标准物质要求
1058	姜黄	0.5g	1	支	81	符合药品标准物质要求

1059	咖啡酸乙酯	50mL	1	支	87	符合药品标准物质要求
1060	土木香	0.5g	1	支	87	符合药品标准物质要求
1061	大蓟	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
1062	千里光	10g	1	支	87	符合药品标准物质要求
1063	川楝子	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
1064	小蓟	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
1065	水蛭	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
1066	龙眼肉	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
1067	白芍	0.5g	1	支	81	符合药品标准物质要求
1068	白茅根	1g	1	支	74	符合药品标准物质要求
1069	白鲜皮	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
1070	白薇	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
1071	合欢皮	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
1072	芫花	2g	1	支	78	符合药品标准物质要求
1073	苍术（茅苍术）	0.5g	1	支	87	符合药品标准物质要求
1074	苍耳子	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
1075	枫香脂	0.5g	1	支	87	符合药品标准物质要求
1076	郁金	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
1077	细辛（北细辛）	0.5g	1	支	78	符合药品标准物质要求
1078	胡黄连	0.5g	1	支	87	符合药品标准物质要求
1079	南五味子	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
1080	砂仁	1g	1	支	78	符合药品标准物质要求
1081	穿山甲	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
1082	莪术（蓬莪术）	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求

1083	宽筋藤	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
1084	蒺藜	3g	1	支	87	符合药品标准物质要求
1085	槲叶	1g	1	支	87	符合药品标准物质要求
1086	三棱	2g	1	支	90	符合药品标准物质要求
1087	地锦草(地锦)	1g	1	支	90	符合药品标准物质要求
1088	天南星	5g	1	支	95	符合药品标准物质要求
1089	赧蕈	1g	1	支	95	符合药品标准物质要求
1090	淡豆豉	15g	1	支	95	符合药品标准物质要求
1091	紫花地丁	2g	1	支	95	符合药品标准物质要求
1092	湖北贝母	5g	1	支	95	符合药品标准物质要求
1093	墨旱莲	1g	1	支	95	符合药品标准物质要求
1094	瓜氨酸	20mg	1	支	98	符合药品标准物质要求
1095	土荆皮	1g	1	支	98	符合药品标准物质要求
1096	大血藤	2g	1	支	98	符合药品标准物质要求
1097	牛胆粉	50mg	1	支	98	符合药品标准物质要求
1098	龙血竭	0.5g	1	支	98	符合药品标准物质要求
1099	伸筋草	1g	1	支	98	符合药品标准物质要求
1100	没药(天然没药)	1g	1	支	98	符合药品标准物质要求
1101	秦艽	1g	1	支	98	符合药品标准物质要求
1102	莱菔子	1g	1	支	96	符合药品标准物质要求
1103	黄芪(膜荚黄芪)	3g	1	支	98	符合药品标准物质要求
1104	藁本(藁本)	1g	1	支	98	符合药品标准物质要求
1105	藕节	1g	1	支	101	符合药品标准物质要求
1106	土牛膝	5g	1	支	102	符合药品标准物质要求

1107	飞扬草	1g	1	支	102	符合药品标准物质要求
1108	龙脷叶	1g	1	支	102	符合药品标准物质要求
1109	卷柏(卷柏)	2g	1	支	69	符合药品标准物质要求
1110	瓜蒌	2g	1	支	105	符合药品标准物质要求
1111	人参	1g	1	支	107	符合药品标准物质要求
1112	大黄	1g	1	支	107	符合药品标准物质要求
1113	火麻仁	1g	1	支	98	符合药品标准物质要求
1114	决明子	0.5g	1	支	101	符合药品标准物质要求
1115	海风藤	2g	1	支	110	符合药品标准物质要求
1116	菟丝子	1g	1	支	110	符合药品标准物质要求
1117	腺嘌呤	20mg	1	支	113	符合药品标准物质要求
1118	薄荷脑	100mg	1	支	117	符合药品标准物质要求
1119	儿茶	0.5g	1	支	117	符合药品标准物质要求
1120	山银花	1g	1	支	117	符合药品标准物质要求
1121	木瓜	1g	1	支	117	符合药品标准物质要求
1122	伊贝母	5g	1	支	117	符合药品标准物质要求
1123	羊胆粉	0.1g	1	支	117	符合药品标准物质要求
1124	谷精草	1g	1	支	117	符合药品标准物质要求
1125	重楼	1g	1	支	117	符合药品标准物质要求
1126	穿破石	2g	1	支	117	符合药品标准物质要求
1127	粉萆薢	0.5g	1	支	117	符合药品标准物质要求
1128	茵陈[茵陈蒿(绵茵陈)]	1.5g	1	支	117	符合药品标准物质要求
1129	豨莶草	2g	1	支	117	符合药品标准物质要求
1130	黄芩	0.5g	1	支	119	符合药品标准物质要求

1131	偶氮甲酰胺	100mg, 纯度>97%	1	支	155	
1132	水杨苷	10mg, 纯度≥98%	1	支	155	
1133	地骨皮	1g	1	支	123	符合药品标准物质要求
1134	续断	3g	1	支	123	符合药品标准物质要求
1135	羌活	0.5g	1	支	125	符合药品标准物质要求
1136	蒲公英	0.5g	1	支	128	符合药品标准物质要求
1137	金樱根	2.5g	1	支	129	符合药品标准物质要求
1138	黄连	0.5g	1	支	135	符合药品标准物质要求
1139	左旋肉碱	100mg, 99.9%	1	支	178	符合药品标准物质要求
1140	秦皮甲素	20mg	1	支	137	符合药品标准物质要求
1141	人参茎叶	1g	1	支	137	符合药品标准物质要求
1142	牛磺酸	20mg, 纯度≥99%	1	支	146	符合药品标准物质要求
1143	降香	1g	1	支	146	符合药品标准物质要求
1144	醋氯芬酸	10mg	1	支	155	
1145	吡哆醛盐酸盐	100mg, 纯度≥99%	1	支	130	
1146	六氯酚(毒菌酚)	250mg, 99.5%	1	支	750	
1147	二甲四氯	100mg	1	支	253	
1148	碳酸钙	100mg	1	瓶	156	符合药品标准物质要求
1149	双氯芬酸钠	100mg	1	支	156	符合药品标准物质要求
1150	血竭	0.1g	1	支	156	符合药品标准物质要求
1151	小叶榕	5g	1	支	165	符合药品标准物质要求
1152	左旋紫草素	20mg	1	支	176	符合药品标准物质要求
1153	川贝母	2g	1	支	128	符合药品标准物质要求
1154	对羟基苯甲醇	20mg	1	支	183	符合药品标准物质要求

1155	高良姜	5g	1	支	189	符合药品标准物质要求
1156	对羟基苯乙酮	20mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
1157	青蒿素	100mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
1158	硫酸亚铁	500mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
1159	麝香草酚	100mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
1160	西红花	0.5g	1	支	195	符合药品标准物质要求
1161	吲哚美辛	100mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
1162	吡罗昔康	100mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
1163	保泰松	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	195	符合药品标准物质要求
1164	二丙酸倍他米松	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	195	符合药品标准物质要求
1165	维生素 E	200mg, 98.0%	1	支	195	符合药品标准物质要求
1166	水中氯离子	50mL, 1000mg/L	1	支	207	
1167	鹅去氧胆酸	30mg	1	支	212	符合药品标准物质要求
1168	隐丹参酮	20mg	1	支	215	符合药品标准物质要求
1169	色胺	100mg, 纯度 $>$ 99%	1	支	221	
1170	糖精钠	100mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	222	
1171	甘草次酸	20mg, 纯度 $\geq$ 97%	1	支	227	符合药品标准物质要求
1172	左旋樟脑	约 100mg	1	支	234	符合药品标准物质要求
1173	百秋李醇	30mg	1	支	239	符合药品标准物质要求
1174	异龙脑	20mg	1	支	242	符合药品标准物质要求
1175	丹参酮 I	20mg	1	支	273	符合药品标准物质要求
1176	黄芩素	20mg	1	支	273	符合药品标准物质要求
1177	猪去氧胆酸	100mg	1	支	279	符合药品标准物质要求
1178	莪术醇	100mg	1	支	293	符合药品标准物质要求

1179	酪氨酸	100mg, 纯度>98%	1	支	293	符合药品标准物质要求
1180	氨基比林	100mg, 纯度≥98%	1	支	293	符合药品标准物质要求
1181	γ-氨基丁酸	100mg, 纯度>98%	1	支	292	符合药品标准物质要求
1182	槐定碱	20mg	1	支	336	符合药品标准物质要求
1183	西地那非	100mg, 纯度≥98%	1	支	336	符合药品标准物质要求
1184	獐牙菜苦苷	20mg	1	支	344	符合药品标准物质要求
1185	乳糖	300mg, 纯度≥99%	1	支	293	符合药品标准物质要求
1186	除虫脲	100mg, 99.9%	1	支	233	符合药品标准物质要求
1187	盐酸罂粟碱	100mg	1	支	380	符合药品标准物质要求
1188	五味子乙素	约 20mg	1	支	390	符合药品标准物质要求
1189	五味子甲素	20mg	1	支	390	符合药品标准物质要求
1190	五味子酯甲	约 20mg	1	支	390	符合药品标准物质要求
1191	丙氨酸	100mg, 纯度>98%	1	支	390	符合药品标准物质要求
1192	组氨酸	100mg, 纯度>98%	1	支	390	符合药品标准物质要求
1193	胆酸	100mg	1	支	390	符合药品标准物质要求
1194	盐酸赖氨酸	100mg, 纯度≥98%	1	支	390	符合药品标准物质要求
1195	缬氨酸	100mg, 纯度>98%	1	支	390	符合药品标准物质要求
1196	甜菊苷	20mg	1	支	395	符合药品标准物质要求
1197	椴树苷	10mg	1	支	395	符合药品标准物质要求
1198	马兜铃酸 I	20mg	1	支	402	符合药品标准物质要求
1199	乌洛托品	100mg, 99.2%	1	支	421	符合药品标准物质要求
1200	芝麻素	20mg	1	支	438	符合药品标准物质要求
1201	苏氨酸	100mg, 纯度>98%	1	支	438	符合药品标准物质要求
1202	非那西丁	1g, 纯度≥98%	1	支	438	符合药品标准物质要求

1203	川续断皂苷VI(木通皂苷D)	20mg	1	支	450	符合药品标准物质要求
1204	维生素 B12	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	585	符合药品标准物质要求
1205	泛酸钙	100mg, 96.5%	1	支	195	符合药品标准物质要求
1206	脲菌唑	100mg, 98%	1	支	469	
1207	正己烷中 2, 2', 3, 3', 4, 5, 5', 6-八氯联苯溶液	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	475	
1208	木香烯内酯	20mg	1	支	512	符合药品标准物质要求
1209	去氢木香内酯	20mg	1	支	512	符合药品标准物质要求
1210	菝葜皂苷元	20mg	1	支	512	符合药品标准物质要求
1211	辣椒素	20mg	1	支	512	符合药品标准物质要求
1212	4-己基间苯二酚	100mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	518	
1213	二乙氨基前他达拉非	30mg, 99.7%	1	支	527	符合药品标准物质要求
1214	$\beta$ -丁香烯	0.1mL	1	支	534	符合药品标准物质要求
1215	L-谷氨酰胺	600mg, 99.0%	1	支	1013	符合药品标准物质要求
1216	2-乙基丁酸	500mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	542	符合药品标准物质要求
1217	山姜素	20mg	1	支	555	符合药品标准物质要求
1218	麦芽五糖	10mg	1	支	555	符合药品标准物质要求
1219	胡黄连苷 II	20mg	1	支	570	符合药品标准物质要求
1220	叔丁基羟基茴香醚(抗氧化剂 BHA)	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	393	符合药品标准物质要求
1221	牡荆苷	20mg	1	支	584	符合药品标准物质要求
1222	广藿香酮	20mg	1	支	585	符合药品标准物质要求
1223	异阿魏酸	20mg	1	支	585	符合药品标准物质要求
1224	杜鹃素	20mg	1	支	585	符合药品标准物质要求
1225	牛磺熊去氧胆酸	20mg	1	支	657	符合药品标准物质要求

1226	柠檬苦素	20mg	1	支	657	符合药品标准物质要求
1227	二氢辣椒素	20mg	1	支	665	符合药品标准物质要求
1228	山梨酸	500mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	支	192	
1229	杀螟丹	100mg, 纯度 $\geq$ 97.5%	1	支	674	
1230	旱莲苷 A	10mg	1	支	687	符合药品标准物质要求
1231	王不留行黄酮苷	20mg	1	支	543	符合药品标准物质要求
1232	蒲公英萜酮	10mg	1	支	695	符合药品标准物质要求
1233	次野鸢尾黄素	20mg	1	支	702	符合药品标准物质要求
1234	胡薄荷酮	0.2mL	1	支	702	符合药品标准物质要求
1235	藁本内酯	20 $\mu$ l	1	支	702	符合药品标准物质要求
1236	没食子酸辛酯(OG)	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	50	
1237	乙基麦芽酚	250mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	721	
1238	粉防己碱	20mg	1	支	667	符合药品标准物质要求
1239	紫菀酮	20mg	1	支	675	符合药品标准物质要求
1240	大豆苷	20mg	1	支	710	符合药品标准物质要求
1241	槲皮苷	20mg	1	支	710	符合药品标准物质要求
1242	麦角甾醇	20mg	1	支	725	符合药品标准物质要求
1243	尿嘧啶核苷酸( $\mu$ mP)	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	673	
1244	L-亮氨酸	100mg, 纯度 $\geq$ 99.3%	1	支	675	
1245	人参皂苷 Rf	10mg	1	支	759	符合药品标准物质要求
1246	牛磺猪去氧胆酸	20mg	1	支	759	符合药品标准物质要求
1247	远志皂苷元	20mg	1	支	759	符合药品标准物质要求
1248	牡荆素葡萄糖苷	20mg	1	支	759	符合药品标准物质要求
1249	射干苷	20mg	1	支	759	符合药品标准物质要求

1250	霍山石斛	1g	1	支	780	符合药品标准物质要求
1251	去甲二氢愈创木酸(NDGA)	100mg, 98.5%	1	支	242	
1252	13种降糖药物混标	1mL, 100 μg/mL	1	支	704	
1253	生物素-D4	100mg, 纯度≥98%	1	支	390	符合药品标准物质要求
1254	安五脂素	20mg	1	支	794	符合药品标准物质要求
1255	千金子甾醇	20mg	1	支	802	符合药品标准物质要求
1256	土大黄苷	20mg	1	支	810	符合药品标准物质要求
1257	桉木酮	20mg	1	支	831	符合药品标准物质要求
1258	人参皂苷 Rd	20mg	1	支	861	符合药品标准物质要求
1259	胡黄连苷 I	20mg	1	支	861	符合药品标准物质要求
1260	莲心碱高氯酸盐	20mg	1	支	861	符合药品标准物质要求
1261	苍术素	20mg	1	支	887	符合药品标准物质要求
1262	秦皮素	20mg	1	支	887	符合药品标准物质要求
1263	莠去津(阿特拉津)	250mg, 98.4%	1	支	543	
1264	短葶山麦冬皂苷 C	20mg	1	支	896	符合药品标准物质要求
1265	重楼皂苷 VII	20mg	1	支	910	符合药品标准物质要求
1266	N-亚硝基二乙胺	0.1mL	1	支	936	符合药品标准物质要求
1267	双去甲氧基姜黄素	20mg	1	支	937	符合药品标准物质要求
1268	去甲氧基姜黄素	20mg	1	支	937	符合药品标准物质要求
1269	蜕皮甾酮	20mg	1	支	937	符合药品标准物质要求
1270	人参皂苷 Ro	20mg	1	支	943	符合药品标准物质要求
1271	丹参素钠	20mg	1	支	950	符合药品标准物质要求
1272	乌药醚内酯	20mg	1	支	950	符合药品标准物质要求
1273	α-松油醇	0.1mL	1	支	954	符合药品标准物质要求

1274	络石苷	20mg	1	支	954	符合药品标准物质要求
1275	土木香内酯	20mg	1	支	962	符合药品标准物质要求
1276	异土木香内酯	20mg	1	支	962	符合药品标准物质要求
1277	刺五加苷 E	20mg	1	支	962	符合药品标准物质要求
1278	华蟾酥毒基	20mg	1	支	975	符合药品标准物质要求
1279	沉香四醇	20mg	1	支	983	符合药品标准物质要求
1280	异钩藤碱	20mg	1	支	984	符合药品标准物质要求
1281	龙血素 B	20mg	1	支	988	符合药品标准物质要求
1282	伪原薯蓣皂苷	20mg	1	支	988	符合药品标准物质要求
1283	仙茅苷	20mg	1	支	1013	符合药品标准物质要求
1284	吴茱萸碱	20mg	1	支	1013	符合药品标准物质要求
1285	高良姜素	20mg	1	支	1013	符合药品标准物质要求
1286	毛兰素	20mg	1	支	1030	符合药品标准物质要求
1287	马兜铃酸 IVa	20mg	1	支	1035	符合药品标准物质要求
1288	龙血素 A	20mg	1	支	1048	符合药品标准物质要求
1289	吴茱萸次碱	20mg	1	支	1076	符合药品标准物质要求
1290	祖师麻甲素	20mg	1	支	1080	符合药品标准物质要求
1291	三白草酮	20mg	1	支	1089	符合药品标准物质要求
1292	防己诺林碱	20mg	1	支	332	符合药品标准物质要求
1293	巴豆苷	20mg	1	支	1099	符合药品标准物质要求
1294	瓜子金皂苷己	20mg	1	支	1118	符合药品标准物质要求
1295	牡荆素鼠李糖苷	20mg	1	支	1123	符合药品标准物质要求
1296	穗花杉双黄酮	20mg	1	支	1127	符合药品标准物质要求
1297	$\beta$ -硫丹	100mg, 纯度 $\geq$ 98.5%	1	支	1360	

1298	奇壬醇	20mg	1	支	1140	符合药品标准物质要求
1299	马兜铃酸 II(暂行)	20mg	1	支	1141	符合药品标准物质要求
1300	花旗松素	20mg	1	支	1165	符合药品标准物质要求
1301	染料木苷	20mg	1	支	1203	符合药品标准物质要求
1302	$\beta$ , $\beta'$ -二甲基丙烯酰阿卡宁	20mg	1	支	1216	符合药品标准物质要求
1303	乔松素	20mg	1	支	1232	符合药品标准物质要求
1304	苦蒿素	20mg	1	支	1232	符合药品标准物质要求
1305	黄柏酮	20mg	1	支	1232	符合药品标准物质要求
1306	维生素 B2	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	195	符合药品标准物质要求
1307	远志酸	20mg	1	支	1242	符合药品标准物质要求
1308	松果菊苷	20mg	1	支	1248	符合药品标准物质要求
1309	川续断皂苷乙	20mg	1	支	1249	符合药品标准物质要求
1310	乙酰哈巴苷	20mg	1	支	1260	符合药品标准物质要求
1311	$\alpha$ -常春藤皂苷	20mg	1	支	1266	符合药品标准物质要求
1312	西贝母碱	20mg	1	支	1266	符合药品标准物质要求
1313	松脂醇二葡萄糖苷	20mg	1	支	1266	符合药品标准物质要求
1314	蓖麻油酸甲酯	0.2mL	1	支	1266	符合药品标准物质要求
1315	紫花前胡苷	20mg	1	支	1275	符合药品标准物质要求
1316	湖贝甲素	20mg	1	支	1351	符合药品标准物质要求
1317	氟苯尼考胺-D3	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	456	
1318	37 种脂肪酸甲酯混标 (液体)	1mL, 400 $\mu$ g/mL	1	支	852	
1319	野漆树苷	20mg	1	支	1381	符合药品标准物质要求
1320	石斛碱	20mg	1	支	1385	符合药品标准物质要求
1321	木蝴蝶苷 B	20mg	1	支	1394	符合药品标准物质要求

1322	杨梅苷	20mg	1	支	1394	符合药品标准物质要求
1323	欧当归内酯 A	20mg	1	支	1394	符合药品标准物质要求
1324	鲁斯可皂苷元	20mg	1	支	1394	符合药品标准物质要求
1325	蓖麻酸	0.1mL	1	支	1394	符合药品标准物质要求
1326	桑皮苷 A	20mg	1	支	1399	符合药品标准物质要求
1327	莪术二酮	20mg	1	支	1418	符合药品标准物质要求
1328	荷叶碱	20mg	1	支	1418	符合药品标准物质要求
1329	乌头双酯型生物碱对照提取物	30mg	1	支	1431	符合药品标准物质要求
1330	敌草索(氯酞酸二甲酯)	250mg, 99.5%	1	支	623	
1331	$\beta$ -谷甾醇	20mg	1	支	1469	符合药品标准物质要求
1332	伊维菌素	100mg, 纯度 $\geq$ 97%	1	支	455	
1333	女贞苷	10mg	1	支	1511	符合药品标准物质要求
1334	毛蕊花糖苷	20mg	1	支	872	符合药品标准物质要求
1335	常春藤皂苷元	20mg	1	支	1520	符合药品标准物质要求
1336	升麻素苷	20mg	1	支	1537	符合药品标准物质要求
1337	贝母辛	20mg	1	支	1557	符合药品标准物质要求
1338	格列风内酯	20mg	1	支	1587	符合药品标准物质要求
1339	重楼皂苷 I	20mg	1	支	1604	符合药品标准物质要求
1340	重楼皂苷 II	20mg	1	支	1604	符合药品标准物质要求
1341	重楼皂苷 VI	20mg	1	支	1604	符合药品标准物质要求
1342	莱克多巴胺-D6	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	338	
1343	4 种巴比妥类混标(苯巴比妥, 巴比妥, 异戊巴比妥, 司可巴比妥)	1.2mL, 20 $\mu$ g/mL	1	支	1519	
1344	柳穿鱼叶苷	20mg	1	支	1672	符合药品标准物质要求

1345	柴胡皂苷 d	20mg	1	支	1672	符合药品标准物质要求
1346	酸枣仁皂苷 B	20mg	1	支	1672	符合药品标准物质要求
1347	天然冰片(右旋龙脑)	50mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
1348	甲醇中 2 种精神类药物混标 甲醇中 2 种精神类药物内标混标(吗啡-D3 可待因-D3)/BJS201802/2022 国抽食品/2023 国抽食品	1mL	1	支	1529	
1349	西贝母碱苷	20mg	1	支	1754	符合药品标准物质要求
1350	克伦特罗-D9	10mg, 98.2%	1	支	1150	
1351	白果新酸	20mg	1	支	1821	符合药品标准物质要求
1352	大戟二烯醇	20mg	1	支	1899	符合药品标准物质要求
1353	特乐酚	100mg, 99.3%	1	支	1749	符合药品标准物质要求
1354	大车前苷	20mg	1	支	1937	符合药品标准物质要求
1355	芦西定	20mg	1	支	1832	符合药品标准物质要求
1356	甲砒霉素-D3	1mL, 100 μg/mL	1	支	939	
1357	山麦冬皂苷 B	20mg	1	支	2122	符合药品标准物质要求
1358	连翘酯苷 B	20mg	1	支	2144	符合药品标准物质要求
1359	金石蚕苷	20mg	1	支	2192	符合药品标准物质要求
1360	党参炔苷	10mg	1	支	2196	符合药品标准物质要求
1361	氰霜唑代谢物 CCIM	100mg	1	支	3960	
1362	11 种补肾壮阳类药物混标(那非)	1mL, 100 μg/mL	1	支	2231	
1363	18 种邻苯二甲酸酯混标溶液	1mL, 1000 μg/mL	1	支	2235	
1364	氟苯尼考-D3	1mL, 100 μg/mL	1	支	979	
1365	异型南五味子丁素	20mg	1	支	2812	符合药品标准物质要求

1366	西红花苷-I	20mg	1	支	3419	符合药品标准物质要求
1367	U-[13C17]-黄曲霉毒素 M1	1mL, 0.5 μg/mL	1	支	1680	
1368	西红花苷-II	20mg	1	支	3419	符合药品标准物质要求
1369	8-姜酚	0.2mL	1	支	3799	符合药品标准物质要求
1370	16种邻苯二甲酸酯类内标混标溶液	1mL, 10 μg/mL	1	支	600	
1371	化妆品中地氯雷他定等 51种混标	1.2mL	1	支	4119	
1372	化妆品中 17种防腐剂混标溶液	1mL	1	支	5718	
1373	α-胡萝卜素 (α-胡萝卜素)	1mg, 纯度 ≥95%	1	支	1800	
1374	苯基 3-去乙基 3-丙基卡巴地那非	1mL, 100 μg/mL	1	支	685	
1375	盐酸达泊西汀	100mg, 纯度 ≥98.0%	1	支	729	符合药品标准物质要求
1376	11种降压药物混标 (阿替洛尔等)	1mL, 100 μg/mL	1	支	1666	
1377	乙腈中 4-氯双醋酚丁溶液	1mL, 100 μg/mL	1	支	979	
1378	乙腈中双丙酚丁溶液	1mL, 100 μg/mL	1	支	96	
1379	乙腈中双醋酚丁溶液	1mL, 100 μg/mL	1	支	96	
1380	乙腈中双环己甲酰酚丁溶液	1mL, 100 μg/mL	1	支	979	
1381	乙腈中双丁酚丁溶液	1mL, 100 μg/mL	1	支	130	
1382	乙腈中双戊酚丁溶液	1mL, 100 μg/mL	1	支	130	
1383	乙腈中双庚酚丁溶液	1mL, 100 μg/mL	1	支	260	
1384	水质挥发酚(标准溶液)	20mL	1	支	172	
1385	水质化学需氧量(质控)	20mL	1	支	155	
1386	腺苷	20mg	1	支	438	符合药品标准物质要求
1387	水质高锰酸盐指数标准样品	20mL	1	支	116	
1388	水质甲醛	20mL, <1.93mg/L	1	支	63	
1389	大豆中转基因成分定性分析质控样品	1g	1	支	1175	

	(转基因成分阳性)					
1390	大豆中转基因成分定性分析质控样品(转基因成分阴性)	1g	1	支	1175	
1391	金钱白花蛇 PCR 定性分析质控样品	0.2g	1	支	646	
1392	蕲蛇 PCR 定性分析质控样品	0.5g	1	支	616	
1393	川贝母 PCR 定性分析质控样品	2g	1	支	400	
1394	金银花 PCR 定性分析质控样品	0.5g	1	支	361	
1395	浙贝母 PCR 定性分析质控样品	1g	1	支	332	
1396	山银花 PCR 定性分析质控样品	1g	1	支	390	
1397	乌梢蛇 PCR 定性分析质控样品	0.5g	1	支	302	
1398	藤黄微球菌 CMCC(B) 28001	CMCC(B) 28001	1	支	567	符合药品标准物质要求
1399	产气肠杆菌 CMCC45103	相当于广东省微生物菌种保藏中心 1.234	1	支	646	符合药品标准物质要求
1400	普通变形杆菌 CMCC(B) 49027	CMCC(B) 49027	1	支	636	符合药品标准物质要求
1401	单核细胞增生李斯特菌 CMCC(B) 54012 或 ATCC19119	CMCC(B) 54012	1	支	812	符合药品标准物质要求
1402	鼠伤寒沙门氏菌 CMCC(B) 50115	CMCC(B) 50115	1	支	567	符合药品标准物质要求
1403	乙型溶血性链球菌 CMCC32210	CMCC32210	1	支	646	符合药品标准物质要求
1404	酿酒酵母 CMCC(F) 98018	CMCC(F) 98018	1	支	400	符合药品标准物质要求
1405	嗜热链球菌 CMCC(B) 32483	CMCC(B) 32483	1	支	1470	符合药品标准物质要求
1406	瑞士乳杆菌 6032	相当于中国工业微生物菌种保藏管理中心 6032	1	支	1764	
1407	长双歧杆菌婴儿亚种 CMCC(B) 93905	CMCC(B) 93905	1	支	1764	符合药品标准物质要求
1408	金黄色葡萄球菌 ATCC6538	ATCC6538	1	支	567	
1409	大肠埃希氏菌 O157:H7, CMCC(B) 44939	O157:H7, CMCC(B) 44939	1	支	783	符合药品标准物质要求
1410	蕈状芽孢杆菌 CMCC(B) 63549	CMCC(B) 63549	1	支	1274	符合药品标准物质要求

1411	阪崎克罗诺杆菌 21645 或 ATCC29544	相当于中国工业微生物 菌种保藏管理中心 21645	1	支	1274	
1412	枯草芽孢杆菌 CMCC(B) 63542	CMCC(B) 63542	1	支	567	符合药品标准物质要求
1413	霍乱弧菌 23794	相当于中国工业微生物 菌种保藏管理中心 23794	1	支	1372	
1414	痢疾志贺氏菌 CMCC(B) 51105	CMCC(B) 51105	1	支	636	符合药品标准物质要求
1415	梭菌增菌对照培养基	7.6g/200mL/袋	1	袋	30	符合药品标准物质要求
1416	乳糖发酵对照培养基	6.0g/200mL/袋	1	袋	26	符合药品标准物质要求
1417	洋葱伯克霍尔德菌 群选择性琼脂对照 培养基基础	12.32g/300mL/袋	1	袋	225	符合药品标准物质要求
1418	洋葱伯克霍尔德菌 群选择性琼脂对照 培养基添加剂	1mL/支	1	支	180	符合药品标准物质要求
1419	沙氏葡萄糖液体对 照培养基	6.0g/200mL	1	袋	23	符合药品标准物质要求
1420	三糖铁琼脂对照培 养基	12.7g/200mL	1	袋	195	符合药品标准物质要求
1421	细菌内毒素工作标 准品	盒(10支/盒, 90EU/ 支)	1	盒	897	符合药品标准物质要求
1422	大肠埃希氏菌 ATCC25922	ATCC25922	1	支	783	
1423	克罗诺杆菌 ATCC29544	ATCC29544	1	支	930	
1424	创伤弧菌 21615	相当于中国工业微生物 菌种保藏管理中心 21615	1	支	1470	
1425	恶臭假单胞菌 CMCC(B) 10283	CMCC(B) 10283	1	支	1470	符合药品标准物质要求
1426	鼠李糖乳杆菌 ATCC7469	ATCC7469	1	支	1470	
1427	英诺克李斯特氏菌 ATCC33090	ATCC33090	1	支	1470	
1428	艰难梭菌 CMCC(B) 64967	CMCC(B) 64967	1	支	1470	符合药品标准物质要求
1429	铜绿假单胞菌 CMCC(B) 10282	CMCC(B) 10282	1	支	1470	符合药品标准物质要求
1430	肠沙门氏菌肠亚种 伤寒血清型 CMCC(B) 50976 或 ATCC14028	CMCC(B) 50976 或 ATCC14028	1	支	1470	符合药品标准物质要求

1431	干酪乳酪杆菌 CMCC(B) 34135	CMCC(B) 34135	1	支	1470	符合药品标准物质要求
1432	植物乳植杆菌 CMCC(B) 34134	CMCC(B) 34134	1	支	1470	符合药品标准物质要求
1433	德氏乳杆菌保加利亚亚种 CMCC(B) 34131	CMCC(B) 34131	1	支	1470	符合药品标准物质要求
1434	单核细胞增生李斯特氏菌 ATCC19111 或 CMCC54004 或 CMCC(B) 54012	ATCC19111 或 CMCC54004 或 CMCC(B) 54012	1	支	1470	符合药品标准物质要求
1435	肠道菌增菌液体对照培养基	9.0g/200mL	1	袋	300	符合药品标准物质要求
1436	麦康凯液体对照培养基	7.0g/200mL	1	袋	270	符合药品标准物质要求
1437	哥伦比亚琼脂对照培养基	8.8g/200mL	1	袋	66	符合药品标准物质要求
1438	绿脓菌素测定用对照培养基基础	13.9g/300mL/袋	1	袋	135	符合药品标准物质要求
1439	念珠菌显色对照培养基	4.8g/100mL	1	袋	101	符合药品标准物质要求
1440	制霉菌素培养基 (pH6.0) 对照培养基		1	瓶	292	符合药品标准物质要求
1441	醚菊酯	100mg/99.5%	1	支	940	
1442	樟脑	30mg	1	支	389	符合药品标准物质要求
1443	乙酸龙脑酯	0.2mL	1	支	254	符合药品标准物质要求
1444	肠道致病性大肠埃希氏菌 EPEC1.2834	相当于 EPEC 广东省微生物菌种保藏中心 1.2834	1	支	489	
1445	肠道出血性大肠埃希氏菌 EHEC1.2953	相当于 EHEC 广东省微生物菌种保藏中心 1.2953	1	支	489	
1446	肠道侵袭性大肠埃希氏菌 EIEC1.2987	相当于 EIEC 广东省微生物菌种保藏中心 1.2987	1	支	783	
1447	产肠毒素大肠埃希氏菌 ETE1.2970	相当于 ETE 广东省微生物菌种保藏中心 1.2970	1	支	783	
1448	肠道集聚性大肠埃希氏菌 EAEC1.3004	相当于 EAEC 广东省微生物菌种保藏中心 1.3004	1	支	489	
1449	植物乳植杆菌	相当于广东省微生物菌种保藏中心 1.140 或 ATCC8014	1	支	1666	

1450	短双歧杆菌	相当于广东省微生物菌种保藏中心 1.206 或 ATCC15700	1	支	2019	
1451	甲醇中盐酸帕罗西汀溶液	1mL, 100 μg/mL	1	支	98	
1452	乙腈中 4-氯酚丁溶液	1mL, 100 μg/mL	1	支	546	
1453	乙腈中双己酚丁溶液	1mL, 100 μg/mL	1	支	260	
1454	乙腈中三醋酚丁溶液	1mL, 100 μg/mL	1	支	1080	
1455	乙腈中酚汀溶液	1mL, 100 μg/mL	1	支	130	
1456	乙腈中双辛酚丁溶液	1mL, 100 μg/mL	1	支	390	
1457	乙腈中 4-氯双丁酚丁溶液	1mL, 100 μg/mL	1	支	2880	
1458	大肠埃希氏菌 0157:H7 NCTC12900		1	支	1143	
1459	丙酮中甲拌磷标准溶液	1.2mL, 100mg/L	1	支	135	
1460	丙酮中反-氯丹(γ)标准溶液	1mL, 100mg/L	1	支	95	
1461	正己烷中氧氯丹标准溶液	1mL, 100mg/L	1	支	514	
1462	1, 3-二苯基脲	1.2mL, 100mg/L 于甲醇	1	支	76	
1463	乙腈中 N6-异戊烯基腺嘌呤标准溶液	1.2mL, 100mg/L 于甲醇	1	支	145	
1464	α-萘乙酸乙酯	500mg	1	支	152	
1465	乙腈中 1-萘乙酸甲酯标准溶液	1.2mL, 100mg/L 于甲醇	1	支	233	
1466	甲醇中 1-萘乙酰胺标准溶液	1.2mL, 100mg/L 于甲醇	1	支	145	
1467	甲醇中环丙酸酰胺标准溶液	1.2mL, 100mg/L 于甲醇	1	支	440	
1468	二氯甲烷中地乐酚标准溶液	1.2mL, 100mg/L 于二氯甲烷	1	支	74	
1469	甲醇中赤霉酸(赤霉素 A3)标准溶液	1mL, 100mg/L 于甲醇	1	支	90	
1470	甲醇中赤霉素 A7 标准溶液	1.2mL, 100mg/L 于甲醇	1	支	880	
1471	14-羟基芸苔素甾醇	10mg	1	瓶	500	
1472	乙腈中 2, 3, 5-三碘苯甲酸标准溶液	1.2mL, 100mg/L 于乙腈	1	支	233	

1473	布坦卡因	10mg, 98%	1	瓶	6960	
1474	甲醇中罗哌卡因标准溶液	1000mg/L 于甲醇, 1.2mL 1支	1	支	440	
1475	氨基比林标准溶液	1mL, 100mg/L 于乙腈	1	支	76	
1476	甲醇中双氯芬酸钠标准溶液	1.2mL, 100mg/L 于甲醇	1	支	145	
1477	乙腈中酮洛芬标准溶液	1.2mL, 100mg/L 于乙腈	1	支	292	
1478	乙腈中甲芬那酸标准溶液	1.2mL, 100mg/L 于乙腈	1	支	145	
1479	甲醇中对乙酰氨基酚标准溶液	1.2mL, 100mg/L 于甲醇	1	支	128	
1480	乙腈中磺胺甲恶唑标准溶液	1mL, 100mg/L 于乙腈	1	支	63	
1481	甲苯-2, 5-二胺硫酸盐	250mg	1	支	234	
1482	邻氨基苯酚(2-氨基苯酚)	500mg	1	支	216	
1483	间苯二酚	250mg	1	支	85	
1484	2-硝基对苯二胺(2-硝基-1, 4-苯二胺)	100mg	1	支	543	
1485	6-氨基间甲酚	500mg	1	支	770	
1486	3-甲基-1-苯基-5-吡唑啉酮(苯基甲基吡唑啉酮)	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	216	
1487	4-(N, N-二乙基)-2-甲基苯二胺盐酸盐	100mg	1	支	168	
1488	4-甲氨基苯酚硫酸盐	100mg	1	支	155	
1489	4-硝基-0-苯二胺	1g, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	249	
1490	1, 5-萘二酚	500mg	1	支	412	
1491	1-萘酚	100mg	1	支	129	
1492	氯苯那敏	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	162	
1493	盐酸四环素	200mg, 纯度 $\geq$ 95%	1	支	101	符合药品标准物质要求
1494	土霉素二水合物(二水土霉素)	10mg	1	支	129	
1495	米诺环素	200mg	1	支	401	符合药品标准物质要求

1496	多西环素	100mg	1	支	225	符合药品标准物质要求
1497	甲醇中 8 种咪唑类药物混标溶液	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	2108	
1498	化妆品中莫匹罗星等 5 种混标	1mL	1	支	260	
1499	化妆品中 23 种防腐剂混标溶液	1mL	1	支	2640	
1500	甲基异噻唑啉酮	100mg	1	支	380	
1501	甲基氯异噻唑啉酮	100mg	1	支	380	
1502	吡硫鎇锌	100mg, 98.2%	1	支	306	
1503	三七茎叶皂苷对照提取物	50mg	1	支	98	符合药品标准物质要求
1504	茜草素	20mg	1	支	325	
1505	酮洛芬	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	195	符合药品标准物质要求
1506	甲芬那酸	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	195	符合药品标准物质要求
1507	氟尼辛	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	瓶	744	
1508	氟尼辛-D3	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	瓶	1050	
1509	o, p'-滴滴涕(2, 4'-滴滴涕)	50mg	1	瓶	840	
1510	六氯苯	100mg	1	瓶	162	
1511	七氯	10mg	1	瓶	642	
1512	内环氧七氯 A	10mg	1	瓶	937	
1513	外环氧七氯 B	10mg	1	瓶	1122	
1514	氯磺隆	100mg, 纯度 $\geq$ 95%	1	支	369	
1515	AMOZ	50mg, 99.7%	1	支	1020	
1516	AHD-HCl	100mg, 99%	1	支	468	
1517	SEM-HCL	100mg, 99%	1	支	1280	
1518	喹噁啉-2-羧酸-d4	10mg, 99%	1	支	2160	
1519	盐酸洛美沙星	100mg, 99%	1	支	192	

1520	磺胺嘧啶	100mg, 99%	1	支	683	
1521	磺胺甲氧嘧啶	100mg, 99%	1	支	433	
1522	氯甲酸-9-苄基甲酯	1g	1	支	528	
1523	6-苄基腺嘌呤	50mg, 纯度>95%	1	支	118	
1524	茅草枯	100mg, 纯度>98%	1	支	429	
1525	氧乐果	50mg, 纯度>95%	1	支	468	
1526	丙酮中 Z-毒虫畏	1mL, 1000 μg/mL	1	支	843	
1527	丙酮中 E-毒虫畏	1mL, 1000 μg/mL	1	支	1852	
1528	氟虫脲	100mg, 纯度>95%	1	支	319	
1529	扎来普隆	100mg	1	支	570	符合药品标准物质要求
1530	阿普唑仑	100mg	1	支	570	符合药品标准物质要求
1531	三唑酮	50mg, 纯度>95%	1	支	1189	
1532	氟虫腈硫酸酯	50mg, 纯度≥95%	1	支	547	
1533	乙二胺四乙酸二钠	100mg, 纯度≥99%	1	支	78	
1534	碱性嫩黄(金胺 O)	50mg, 纯度≥90%	1	支	227	
1535	烟酸	100mg, 纯度≥99.5%	1	支	195	符合药品标准物质要求
1536	文拉法辛	99.9 μg/mL (以文拉法辛计)	1	支	166	
1537	苯并(a)芘	100mg, 纯度≥99.0%	1	支	170	
1538	咖啡因	100mg, 纯度≥99%	1	支	570	符合药品标准物质要求
1539	丙酸	250mg, 纯度≥97.0%	1	支	181	
1540	甲醇	纯度≥99%	1	支	90	
1541	叔戊醇	纯度≥99%	1	支	170	
1542	盐酸吡哆醇	纯度≥98%	1	支	227	
1543	十一烷酸甘油三脂	1mL, 5000 μg/mL	1	支	914	
1544	呋虫胺	100mg, 纯度>95%	1	支	685	

1545	抑霉唑	50mg, 纯度>95%	1	支	218	
1546	咪鲜胺-脱氨基咪唑	50mg, 纯度>95%	1	支	10000	
1547	6种药物混标(花青素)	1mL, 100 μg/组分	1	支	3003	
1548	6-氨基喹啉-N-羟基琥珀酰亚胺基氨基甲酸酯	10mg, 纯度>98%	1	支	754	
1549	邻苯二甲酸二异壬酯	1mL, 1000 μg/mL	1	支	170	
1550	二十二碳六烯酸甲酯(DHA)	100mg, 纯度≥99%	1	支	390	
1551	泰乐菌素	10mg, 纯度≥98%	1	支	172	
1552	洛硝哒唑	100mg, 纯度≥95%	1	支	266	
1553	羟基甲硝唑-D2	10mg, 纯度≥95.0%	1	支	6869	
1554	20种喹诺酮类药物混标套装(GB31657.2-2021)	1mL, 100 μg/mL, 1ST47750-100M+1ST5762-10mg	1	支	960	
1555	茶褐素	纯度≥80%	1	支	1118	
1556	茶红素	纯度≥80%	1	支	514	
1557	灭多威	100mg, 纯度≥95%	1	支	410	
1558	庚烯磷	100mg, 纯度≥95%	1	支	1940	
1559	灭草松	100mg, 纯度≥95%	1	支	570	
1560	丁硫克百威	100mg, 纯度≥95%	1	支	410	
1561	仲丁威	100mg, 纯度≥95%	1	支	204	
1562	黄酮	100mg, 纯度≥95%	1	支	932	
1563	茶黄素	100mg, 纯度≥95%	1	支	1151	
1564	S-烯虫乙酯	10mg, 99.5%	1	支	454	
1565	胆盐乳糖对照培养基	3.6/100mL/袋	1	袋	35	符合药品标准物质要求
1566	四硫磺酸钠亮绿对照培养基基础	4.6g/100mL/袋	1	袋	23	符合药品标准物质要求
1567	NAC液体对照培养基	4.2g/200mL	1	袋	117	符合药品标准物质要求

1568	NAC 琼脂对照培养基	7.0g/200mL	1	袋	122	符合药品标准物质要求
1569	7.5%氯化钠肉汤对照培养基	17.6g/200mL	1	袋	150	符合药品标准物质要求
1570	甲醇中百里香酚酞	1mL, 100 μg/mL	1	支	40	
1571	酚酞啉	1mL, 100 μg/mL	1	支	464	
1572	3', 3''-二甲基酚酞	100mg	1	支	117	
1573	3', 3''-二甲氧基酚酞	1mL, 100 μg/mL	1	支	840	
1574	双乙酚酞	10mg	1	支	603	
1575	双丁酚酞	10mg	1	支	603	
1576	双戊酚酞	10mg	1	支	603	
1577	双丙酚酞	10mg	1	支	603	
1578	双己酚酞	10mg	1	支	603	
1579	双庚酚酞	10mg	1	支	603	
1580	双辛酚酞	10mg	1	支	603	
1581	甲基二磺酚汀二钠盐	10mg	1	支	1152	
1582	双酚沙丁醋酸酯	1mL, 100 μg/mL	1	支	260	
1583	双酚沙丁	1mL, 100 μg/mL	1	支	720	
1584	水中二氧化硅/介质:0.5%碳酸钠	50mL, 1000mg/L	1	支	112	
1585	氟氯氰菊酯	250mg, 98.3%	1	支	685	
1586	三七茎叶	1g	1	支	132	符合药品标准物质要求
1587	人参皂苷 Rb3	20mg	1	支	1520	符合药品标准物质要求
1588	人参皂苷 Rg3	20mg	1	支	1520	符合药品标准物质要求
1589	功劳木对照提取物	50mg	1	支	732	符合药品标准物质要求
1590	氟唑菌酰胺	100mg, 纯度≥95%	1	瓶	1080	
1591	2-氨基-4-羟乙氨基茴香醚硫酸盐等 15 种原料混标	1.2mL, 1000 μg/mL	1	支	3000	

1592	生化需氧量	20mL	1	支	68	
1593	水质余氯	20mL, 1.72mg/L	1	支	90	
1594	阴离子质控	20mL	1	支	90	
1595	水质总氮质控	20mL	1	支	68	
1596	水质总硬度	20mL	1	支	68	
1597	7种金属元素混合溶液标准物质(钙、钠、钾、镁、铝、铁、锌)	50mL, 1000 μg/mL	1	支	799	
1598	ICP分析用26种元素混合溶液标准物质(银铝砷钡铍钙镉钴铬铜铁钾镁锰钼钠镍铅铋硒锡锑铀钛铊钒锌)	100mL, 100 μg/mL	1	支	2516	
1599	铋、锗、铟、铯、钨混合溶液标准物质	100mL, 100 μg/mL	1	支	685	
1600	16种金属混标(钪钇镧铈镨钆钇铈钐钨铪铋铊铋铋铋)	100mL, 10mg/L	1	支	1486	
1601	稀土内标(铟、铪、铯混合溶液标准物质)	30mL, 10 μg/mL	1	支	685	
1602	甲醇中甲基汞溶液标准物质	1.2mL, 1000 μg/mL	1	支	227	
1603	13种原料混标(化妆品2023修订)	10mL, 500mg/L于混合溶剂	1	支	2178	
1604	2-氨基-4-羟乙氨基茴香醚硫酸盐	100mg, 96.5%	1	瓶	816	
1605	分散紫1号(1,4-二氨基蒽醌)	100mg	1	瓶	325	
1606	水中六价铬成分分析标准物质	50mL, 100mg/L	1	瓶	79	
1607	水质六价铬	20mL, 35.4 μg/L-353 μg/L	1	支	68	
1608	水质总磷	20mL, 0.133mg/L-1.62mg/L	1	支	68	
1609	溴酸钾	基准试剂	1	支	147	
1610	水质铬	20mL, <2mg/L(需稀释)	1	支	81	

1611	水中氰标准溶液	20mL, 50mg/L	1	瓶	112	
1612	水质总氰化物	20mL, 32.6 $\mu$ g/L-506 $\mu$ g/L	1	支	67	
1613	pH 水质标样	4.10-9.10, 20mL	1	瓶	68	
1614	硫化物分析校准用标准样品	20mL, 100mg/L	1	瓶	67	
1615	硫化物水质标样	20mL, 浓度<3mg/L	1	支	67	
1616	盐酸阿米卡因	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	瓶	624	
1617	布坦卡因盐酸盐	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	瓶	1152	
1618	盐酸普莫卡因	10mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	瓶	547	
1619	氯唑沙宗	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	170	
1620	阿司匹林	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	124	
1621	安乃近	100mg	1	支	112	
1622	29 种全氟化合物混标套装	1.2mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	4325	
1623	25 种全氟化合物混标溶液 (EPAMethod533)	1.2mL, 10 $\mu$ g/mL	1	支	3409	
1624	丙酮中 47 种禁用农药混标	1.2mL	1	支	3269	
1625	二氯甲烷标准溶液	2mL, 1000 $\mu$ g/mL	3	瓶	194	
1626	罗通定	100mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	112	
1627	除烃空气	4L, 总烃含量(含氧峰) $\leq$ 0.40mg/m <sup>3</sup> (以甲烷计)	1	瓶	319	
1628	丙酮中二硫化碳	2mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	183	
1629	大米中转基因成分定性分析质控样品(转基因成分阳性)	1g	1	支	1234	
1630	大肠埃希氏菌 CMCC(B) 44102	CMCC(B) 44102	1	支	456	符合药品标准物质要求
1631	乙型副伤寒沙门氏菌 CMCC(B) 50094	CMCC(B) 50094	1	支	456	符合药品标准物质要求
1632	金黄色葡萄球菌 CMCC(B) 26003	CMCC(B) 26003	1	支	262	符合药品标准物质要求
1633	铜绿假单胞菌 CMCC(B) 10104	CMCC(B) 10104	1	支	456	符合药品标准物质要求

1634	黑曲霉 CMCC(F) 98003	CMCC(F) 98003	1	支	456	符合药品标准物质要求
1635	白色念珠菌 CMCC(F) 98001	CMCC(F) 98001	1	支	456	符合药品标准物质要求
1636	生孢梭菌 CMCC(B) 64941	CMCC(B) 64941	1	支	570	符合药品标准物质要求
1637	短小芽孢杆菌 CMCC(B) 63202	CMCC(B) 63202	1	支	341	符合药品标准物质要求
1638	标样所氨氮水质标样	20mL 安瓿瓶, 浓度 < 10mg/L	1	支	68	
1639	标样所氨水质标样	20mL 安瓿瓶, 浓度 < 5mg/L	1	支	68	
1640	标样所四氯乙烯中石油类(红外法)分析校准用标准样品	7mL 安瓿瓶, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	170	
1641	标样所四氯乙烯中石油类(红外法)有机物监测标样	7mL 棕色安瓿瓶, 浓度 < 50 $\mu$ g/mL	1	支	170	
1642	标样所挥发酚水质标样	20mL 安瓿瓶, 浓度 < 100 $\mu$ g/L	1	支	67	
1643	标准样品/正己烷中石油类/紫外法	1.2mL 棕色安瓿瓶正己烷介质, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	112	
1644	产气荚膜梭菌 CMCC(B) 64602	CMCC(B) 64602	1	支	456	符合药品标准物质要求
1645	水中硫化氢溶液标准物质	20mL 安瓿瓶, 100mg/L	1	瓶	135	
1646	硫化氢溶液	20mL 安瓿瓶, 100mg/L	1	瓶	67	
1647	硫化氢溶液标准物质	20mL 安瓿瓶, 100mg/L	1	瓶	67	
1648	水中硫化氢	20mL 安瓿瓶, 浓度 < 8.96mg/L	1	瓶	79	
1649	水质硫化氢	20mL 安瓿瓶, < 8.46mg/L	1	瓶	112	
1650	甜菊糖苷	20mg	1	瓶	395	符合药品标准物质要求
1651	总 $\alpha$ 测量粉末质控物质	<20Bq/g	1	瓶	2574	
1652	总 $\beta$ 测量粉末质控物质	<20Bq/g	1	瓶	2574	
1653	正丁醇标准溶液	2mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	罐	982	
1654	多元素标准溶液(F <sup>-</sup> 、Cl <sup>-</sup> 、NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> 、SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	50mL, 100mg/L	1	瓶	570	
1655	水中氟	50mL, 100mg/L	1	瓶	79	

1656	水质氟化物	20mL 安瓿瓶, 浓度 < 20mg/L	1	瓶	68	
1657	水质氯化物	20mL 安瓿瓶, 浓度 < 20mg/L	1	瓶	68	
1658	水质硫酸盐	20mL 安瓿瓶, 浓度 < 20mg/L	1	瓶	68	
1659	水质硝酸盐	20mL 安瓿瓶, 浓度 < 20mg/L	1	瓶	68	
1660	水质亚硝酸盐	20mL 安瓿瓶, 浓度 < 20mg/L	1	瓶	68	
1661	水中亚硝酸根	20mL, 100mg/L	1	瓶	79	
1662	盐酸苯海拉明	100mg	1	瓶	156	符合药品标准物质要求
1663	头孢拉定	100mg	1	瓶	450	符合药品标准物质要求
1664	岗梅	3g	1	支	107	符合药品标准物质要求
1665	乙腈中 4 种黄曲霉毒素 B 族和 G 族混标溶液	1mL, 10 $\mu$ g/mL	1	支	870	
1666	二硫化碳中 16 种 TVOC 混标	1.2mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	292	
1667	有机氯农药混标 (中国药典)	1.5mL	1	支	1957	符合药品标准物质要求
1668	乙腈中 (2-氧代吡啶啉-3, 3-二基) 双 (4, 1-亚苯基) 二环丙烷羧酸酯溶液	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	544	
1669	赤小豆	2g	1	支	83	符合药品标准物质要求
1670	紫苏叶油对照提取物	0.5mL	1	支	117	符合药品标准物质要求
1671	甲醇中甲基毒死蜱溶液	1mL	1	支	75	
1672	甲苯中治螟磷溶液	1mL	1	支	64	
1673	氧化锌纯度 (络合量) 标准物质	99.98%, 不确定度 0.04%, k=2.35g/瓶	1	支	1449	
1674	紫草 (新疆紫草)	0.5g	1	支	59	符合药品标准物质要求
1675	水质苯胺	GSB07-1231-2000	1	支	119	
1676	水中苯胺	GSB07-3181-2014 1.08mg/L	1	支	119	
1677	$\alpha$ 、 $\beta$ 放射性标准源	Am-241	1	支	4905	

1678	阴离子表面活性剂 溶液标准物质溶液	GSB07-1271-2000 500mg/L	1	支	146	
1679	水质锌	GSB07-1184-2000 0.641mg/L	1	支	87	
1680	蒺藜苷元	20mg	1	支	1408	符合药品标准物质要求
1681	L-焦谷氨酸	50mg	1	支	644	符合药品标准物质要求
1682	冠突曲霉 Bio-62596		1	支	1258	
1683	琉球曲霉 Bio-104208		1	支	1144	
1684	三聚磷酸钠	500mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	136	
1685	三偏磷酸钠	250mg, 纯度 $\geq$ 98%	1	支	370	
1686	六偏磷酸钠	500mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	297	
1687	焦磷酸钠	100mg, 纯度 $\geq$ 99.20%	1	支	363	
1688	磷酸钠溶液	50mL, 1000mg/L, 水基体	1	支	71	
1689	六偏磷酸钠溶液	50mL, 1000mg/L, 水基体	1	支	596	
1690	焦磷酸钠溶液	50mL, 1000mg/L, 水基体	1	支	596	
1691	没食子酸	100mg	1	支	104	
1692	氟铃脲	100mg	1	支	646	
1693	杀铃脲	100mg	1	支	655	
1694	氟丙氧脲	100mg	1	支	518	
1695	甲氧隆	100mg	1	支	494	
1696	氯硝柳胺	100mg	1	支	867	
1697	7种多元素标准溶液 (Li、Co、In、U、 Ce、Bi、Ba: 100 $\mu$ g/mL)	50mL, 100 $\mu$ g/mL	1	支	1373	
1698	水中锆	50mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	91	
1699	水中硼溶液标准物质	50mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	91	
1700	水中锂溶液标准物质	50mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	91	

1701	5种微囊藻毒素标准品混标	(w>99%):MC-LR, C49H74 N10012; MC-RR, C49H75 N13012; MC-YR, C52H72N10 O13; MC-LW, C54 H72N8012; MC-LF, C52H71 N7012	1	支	4794	
1702	氯酸盐-1803	1.2mL, 200 μg/mL	1	支	2160	
1703	氯酸盐	20mL, 1000mg/L	1	瓶	169	
1704	高氯酸盐	20mL, 1000mg/L	1	瓶	182	
1705	硫柳汞钠	100mg	1	支	297	符合药品标准物质要求
1706	59种植物生长调节剂混标(2025版药典植物生长调节剂第一法)	1.2mL, 100mg/L于乙腈	1	支	2632	
1707	地奥司明	100mg	1	支	1420	符合药品标准物质要求
1708	沙苑子	1g	1	支	120	符合药品标准物质要求
1709	73种禁用农药混标(2025药典2341第一法/0212通则)	1.2mL, 2-20mg/L于丙酮(杀虫脒100mg/L于乙腈)	1	套	1087	
1710	9种植物生长调节剂混标(2025版药典植物生长调节剂第二法)	1.2mL, 100mg/L于甲醇	1	支	777	
1711	9种限用农药混标(2025药典2341第二法GC-MS/MS)	1.2mL, 100mg/L于乙腈	1	支	515	
1712	五氯硝基苯	1.2mL, 100 μg/mL	1	支	73	
1713	乙腈中三苯基磷酸酯标准溶液	1mL, 1000mg/L于乙腈	1	支	41	
1714	乙腈中莠去津-[D5]标准溶液	1.2mL, 1000mg/L于乙腈	1	支	780	
1715	甲醇中矮壮素-[D4]标准溶液	1.2mL, 100mg/L于甲醇	1	支	792	
1716	2-溴乙烷磷酸	50mg, 纯度≥99%	1	支	321	
1717	120种抗感染药物混标(化妆品)	1mL, 100 μg/mL	1	套	10000	
1718	乙腈中氟甲腈	1mL, 1000 μg/mL	1	支	230	

1719	1, 4-二[4-(葡萄糖氧)苄基]-2-异丁基苹果酸酯	20mg	1	支	1365	符合药品标准物质要求
1720	山慈菇 (冰球子)	1g	1	支	150	符合药品标准物质要求
1721	山慈菇 (毛慈菇)	1g	1	支	150	符合药品标准物质要求
1722	硝苯地平杂质 I	30mg	1	支	438	符合药品标准物质要求
1723	硝苯地平	100mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
1724	菊苣酸	20mg	1	支	1638	符合药品标准物质要求
1725	亚油酸	0.2mL	1	支	369	符合药品标准物质要求
1726	滨蒿内酯	20mg	1	支	269	符合药品标准物质要求
1727	甘松新酮	20mg	1	支	685	符合药品标准物质要求
1728	柴胡皂苷 b1	20mg	1	支	696	符合药品标准物质要求
1729	柴胡皂苷 b2	20mg	1	支	690	符合药品标准物质要求
1730	乙腈中 50 种农药混标 (2025 药典 2341 第五法 GC-MS/MS/通则 2341)	1.2mL, 20-200mg/L 于乙腈	1	支	3120	
1731	乙腈中 43 种农药混标溶液 (2025 药典 2341 第五法 LC-MS/MS/通则 2341)	1.2mL, 20-200mg/L 于乙腈	1	支	1968	
1732	甲醇中 31 种农药混标溶液 (2025 药典 2341 第六法 LC-MS/MS/通则 2341)	1.2mL, 100mg/L 于甲醇	1	支	1880	
1733	水中铅	50mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	瓶	105	
1734	异辛烷中偶氮苯/马拉硫磷混标	1mL, 10 $\mu$ g/mL	1	支	104	
1735	磷脂酰胆碱 (卵磷脂)	100mg, 纯度 >95%	1	支	1166	
1736	甲醇中 6 种儿茶素类混标	5mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	638	
1737	乳糖	2000mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	672	
1738	果糖	2000mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	支	4555	

1739	麦芽糖	2000mg, 纯度≥99%	1	支	585	
1740	甘草酸铵	100mg, 纯度≥99%	1	支	533	
1741	咖啡因溶液标准物质	10mL, 5000 μg/mL	1	支	1500	
1742	十六酸十六醇酯	500mg	1	支	468	
1743	乙醛	1g, 纯度≥99%	1	支	455	
1744	乙缩醛	1g, 纯度≥99%	1	支	836	
1745	D(-)-抗坏血酸(异抗坏血酸)(C6H8O6)	250mg, 纯度≥99%	1	支	130	
1746	莱士曼氏乳酸杆菌 ATCC7830	ATCC7830	1	支	920	符合药品标准物质要求
1747	福氏志贺氏菌 CMCC(B) 51572	CMCC(B) 51572	1	支	730	符合药品标准物质要求
1748	副溶血弧菌 CMCC(B) 20033 或 ATCC17802	CMCC(B) 20033 或 ATCC17802	1	支	1200	符合药品标准物质要求
1749	新洋葱伯克霍尔德氏菌 CMCC(B) 23006	CMCC(B) 23006	1	支	1200	符合药品标准物质要求
1750	洋葱伯克霍尔德氏菌 CMCC(B) 23005	CMCC(B) 23005	1	支	1200	符合药品标准物质要求
1751	神秘伯克霍尔德氏菌 CMCC(B) 23010	CMCC(B) 23010	1	支	1200	符合药品标准物质要求
1752	表皮葡萄球菌 CMCC(B) 26069	CMCC(B) 26069	1	支	800	符合药品标准物质要求
1753	粪肠球菌 CMCC(B) 32482 或 ATCC29212	CMCC(B) 32482 或 ATCC29212	1	支	920	符合药品标准物质要求
1754	弗氏柠檬酸杆菌 CMCC(B) 48098 或 ATCC43864	CMCC(B) 48098 或 ATCC43864	1	支	920	符合药品标准物质要求
1755	奇异变形杆菌 CMCC(B) 49005	CMCC(B) 49005	1	支	920	符合药品标准物质要求
1756	蜡样芽孢杆菌 CMCC(B) 63303	CMCC(B) 63303	1	支	1100	符合药品标准物质要求
1757	苏云金孢杆菌 ATCC 10792	ATCC 10792	1	支	1350	符合药品标准物质要求
1758	乙腈中甲硝唑-13C2, 15N2	1.2mL, 100 μg/mL	1	支	624	
1759	甲基硫环磷	25mg, 纯度≥97%	1	瓶	996	
1760	敌百虫	250mg, 纯度≥97.0%	1	瓶	1382	

1761	特丁硫磷亚砷	10mg, 98.0%	1	瓶	1102	
1762	哒螨灵	250mg, 纯度 $\geq$ 99.7%	1	瓶	144	
1763	甲拌磷	100mg, 纯度 $\geq$ 95.8%	1	瓶	2400	
1764	萘普生	100mg	1	支	195	符合药品标准物质要求
1765	乙酰甲胺磷	100mg, 纯度 $\geq$ 99.4%	1	瓶	924	
1766	甲基对硫磷	250mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	瓶	997	
1767	氯唑磷	100mg, 纯度 $>$ 98%	1	瓶	888	
1768	10种四环素混标 GB/T 21317-2007混 标套装(动物源性 食品中四环素类兽 药残留量检测方法 液相色谱-质谱/质 谱法与高效液相色 谱法)	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	套	2772	
1769	黄曲霉毒素混合对 照品溶液	1.3mL, 黄曲霉毒素 B1: 1 $\mu$ g/mL; 黄曲霉毒 素 B2: 0.30 $\mu$ g/mL; 黄 曲霉毒素 G1: 1 $\mu$ g/mL; 黄曲霉毒素 G2: 0.30 $\mu$ g/mL	1	支	1140	符合药品标准物质要求
1770	6-羟基灭草松	100mg, 纯度 $>$ 99%或 1mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	2376	
1771	8-羟基灭草松	100mg, 纯度 $>$ 99%或 1mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	1584	
1772	氯菊酯	250mg, 纯度 $\geq$ 99.0%	1	瓶	674	
1773	水胺硫磷	100mg, 纯度 $>$ 97%	1	瓶	455	
1774	三氯杀螨醇	100mg, 纯度 $>$ 99%	1	瓶	960	
1775	甲氰菊酯	250mg, 纯度 $\geq$ 97.0%	1	瓶	571	
1776	丙溴磷	100mg, 纯度 $\geq$ 99%	1	瓶	416	
1777	西玛津	100mg, 纯度 $>$ 97%	1	瓶	585	
1778	阿特拉津(莠去 津)	250mg, 纯度 $\geq$ 97.0%	1	瓶	212	
1779	甲氧滴滴涕	250mg, 纯度 $\geq$ 98.0%	1	瓶	1170	

1780	三氟硝草醚	100mg, 纯度>90%	1	瓶	604	
1781	杀虫畏	250mg, 纯度>97%	1	瓶	600	
1782	乙酯杀螨醇	100mg, 纯度>99%或 1mL, 1000 μg/mL	1	瓶	2358	
1783	p, p'-DDE	100mg, 纯度>99%	1	瓶	293	
1784	4, 4'-滴滴涕	100mg, 纯度>99%	1	瓶	1416	
1785	啉氧菌酯	100mg, 纯度>90%	1	瓶	468	
1786	噻嗪酮	100mg, 纯度>99%	1	瓶	156	
1787	α-硫丹	100mg, 纯度>90%	1	瓶	1210	
1788	硫丹硫酸酯	100mg, 纯度>98%	1	瓶	1764	
1789	灭草环	50mg, 纯度>99%	1	瓶	3516	
1790	乐杀螨	100mg, 纯度>98%	1	瓶	720	
1791	茚草酮	100mg, 纯度>98%	1	瓶	3300	
1792	草枯醚	100mg, 纯度>98%	1	瓶	6535	
1793	沙拉沙星盐酸盐	100mg, 纯度>98%	1	瓶	390	
1794	孔雀石绿-D5 苦味酸盐	10mg, 纯度≥99%	1	瓶	1498	
1795	隐色孔雀石绿-D6	10mg, 纯度≥99%	1	瓶	475	
1796	氟虫腈亚砷	100mg, 纯度≥99%	1	瓶	3240	
1797	林可霉素	100mg	1	瓶	255	符合药品标准物质要求
1798	环丙沙星	100mg, 纯度≥98%	1	瓶	195	
1799	金刚烷胺	100mg, 纯度≥98%	1	瓶	130	
1800	金刚乙胺	100mg, 纯度≥98%	1	瓶	658	
1801	磺胺氯哒嗪	100mg, 纯度≥99%	1	瓶	104	
1802	大肠埃希氏菌 ATCC 11229	ATCC 11229	1	支	530	
1803	蜡样芽胞杆菌 ATCC 2	ATCC2	1	支	1060	
1804	环状芽胞杆菌 ATCC 4516	ATCC4516	1	支	1350	

1805	化脓性链球菌 ATCC 12344	ATCC12344	1	支	1350	
1806	粘质沙雷菌 ATCC 14041	ATCC14041	1	支	1350	
1807	大肠杆菌噬菌体 MS2	800018-202001	1	支	920	符合药品标准物质要求
1808	诺如病毒 GII.4	800019-202001	1	支	920	符合药品标准物质要求
1809	门哥病毒	800020-20200	1	支	920	符合药品标准物质要求
1810	大米中转基因成分定性分析质控样品(转基因成分阴性)	QC-GM-018	1	瓶	1152	
1811	枯草芽孢杆菌 CMCC(B)63501	CMCC(B)63501	1	支	530	符合药品标准物质要求
1812	ICP 调谐液	500mL/瓶, 同等于赛默飞 ICAP-RQ Tune solution 1323770	1	瓶	6000	
1813	ICP 校正液	250mL/瓶, 同等于赛默飞 iCAP RQ calibration solution 1323760	1	瓶	7500	
1814	水中金标准溶液	20mL, 1000mg/L, BW30060-1000-20	1	瓶	163	
1815	水中总砷	20mL, 100mg/L, BW30018-100-N-20	1	瓶	52	
1816	水中铅	20mL, 100mg/L, BW30095-100-20	1	瓶	60	
1817	水中钙溶液标准物质	50mL, 1000mg/L, GBW(E)082777	1	瓶	91	
1818	ICP 分析用 26 种元素混合溶液标准物质(铍钠镁铝钾钙钛钒铬锰铁钴镍铜锌砷硒锶钼银镉锡铋钨铀铅)	100mL, 100 μg/mL, BWB2426-2016	1	支	1440	
1819	妥布特罗	100mg, 纯度>98%	1	瓶	351	
1820	氯霉素-D5 同位素	10mg, 99%	1	瓶	2700	
1821	苯甲酸、山梨酸、糖精钠溶液标准物质	10mL, 1mg/mL	1	瓶	273	
1822	6 种金属混标(钪锆铈铟铪铌)	50mL, 100mg/L, BWT30017-100-50	1	瓶	553	
1823	3 种有机酚类混标溶液(GB 5009.305-2025)	1mL, 100 μg/mL	1	支	208	

1824	3种双酚内标混标溶液 (GB 5009.305-2025-内标)	1mL, 1 $\mu$ g/mL	1	支	208	
1825	盐酸伪麻黄碱	100mg	1	支	351	符合药品标准物质要求
1826	咖啡因	100mg	1	支	165	符合药品标准物质要求
1827	万古霉素	150mg	1	支	480	符合药品标准物质要求
1828	氯倍他索乙酸酯	1.2mL, 1000mg/L 于乙腈	1	支	520	
1829	标准溶液/化妆品染发剂 20 种混标	10mg, 各组分标准值 0.5mg	1	支	960	
1830	标准溶液/化妆品染发剂 12 种混标	6mg, 各组分标准值 0.5mg	1	支	720	
1831	环己基氨基磺酸钠-D4 (C <sub>6</sub> H <sub>8</sub> D <sub>4</sub> NSO <sub>3</sub> Na) 同位素内标	1.2mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	720	
1832	红 2G	100mg, 纯度 $\geq$ 95.0%	1	支	200	
1833	红 2G	1.2mL, 1000 $\mu$ g/mL	1	支	250	
1834	氟啶虫酰胺	100mg, 纯度 >98%	1	瓶	1416	
1835	2, 4-二甲基苯胺	100mg, 纯度 >98%	1	瓶	130	
1836	氟吡菌胺	10mg, 纯度 >98%	1	瓶	172	
1837	啉霉胺	10mg, 纯度 >98%	1	瓶	273	
1838	马拉硫磷	100mg, 纯度 >98%	1	瓶	332	
1839	乐果	100mg, 纯度 >98%	1	瓶	306	
1840	甲基硫菌灵	100mg, 纯度 >98%	1	瓶	195	
1841	高效氯氰菊酯	100mg, 纯度 >98%	1	瓶	234	
1842	甲霜灵	100mg, 纯度 >98%	1	瓶	520	
1843	精甲霜灵	50mg, 纯度 >98%	1	瓶	295	
1844	三唑醇	250mg, 纯度 >98%	1	瓶	732	
1845	四氟醚唑	100mg, 纯度 >98%	1	瓶	3240	
1846	亚胺硫磷	1mL, 100 $\mu$ g/mL	1	瓶	104	

1847	多效唑	100mg, 纯度>98%	1	瓶	124	
1848	对硫磷	1mL, 1000 μg/mL	1	瓶	181	
1849	二嗪磷	250mg, 纯度>98%	1	瓶	520	
1850	抗蚜威	10mg, 纯度>98%	1	瓶	52	
1851	标准品/游离二氧化碳	500mL, 300 μg/mL, BW02452-2	1	瓶	960	
1852	(地下水)扩项重金属混标① 1000mg/L: 钾镁钙 100mg/L: 铁银铝砷 钡铍镉钴铬铜锰镍 铅锑硒锌	50mL/100mL	1	瓶	1380	
1853	(废水)扩项重金属混标② 50000mg/L: 钾铝钡 钙铁镁银砷铍镉钴 铬铜锰镍铅锑硒锌	50mL/100mL	1	瓶	1380	
1854	浊度溶液	100mL, 400NTU	1	瓶	280	
1855	四氯乙烯中油烟质控	BY400185; 5.33 μg/mL(需稀释)	1	瓶	208	
1856	四氯乙烯中油烟标液	BW902605-1000-SLYX; 1000 μg/mL	1	瓶	260	
1857	质控样品/生活饮用水中二氧化氯质控样品/有效期6个月	GSB 07-3182-2014; 1.43mg/L	1	瓶	87	
1858	标样/水质 钙	BY400041; 39.9mg/L(需稀释)	1	瓶	60	
1859	标样/水质 钙	GSB 07-1192-2000; 4.93mg/L	1	瓶	50	
1860	标样/水质 铅	BY400039; 5.35mg/L(需稀释)	1	瓶	60	
1861	标样/水质 镍	BY400034; 3.96mg/L(需稀释)	1	瓶	60	
1862	标样/水质 镍	GSB 07-1186-2000; 1.20mg/L	1	瓶	50	
1863	标样/水质 锑	BY400043; 8.23mg/L(需稀释)	1	瓶	60	
1864	标样/水质 硒	BY400018; 4.34mg/L(需稀释)	1	瓶	60	
1865	标样/水质 镁	BY400035; 4.05mg/L(需稀释)	1	瓶	60	
1866	标样/水质 钾	BY400112; 2.23mg/L(需稀释)、	1	瓶	60	

		19.9mg/L(需稀释)				
1867	标样/水质 钡	BY400006; 1.00mg/L(需稀释)、 2.07mg/L(需稀释)	1	瓶	75	
1868	标样/水质 铝	BY400040; 7.25mg/L(需稀释)	1	瓶	90	
1869	标样/水质 铝	GSB 07-1375-2001; 0.524mg/L	1	瓶	84	
1870	标样/水质 钴	BY400150; 3.05mg/L(需稀释)	1	瓶	60	
1871	质控样品/土壤中重金属总量	土壤中重金属总量 /510209; Ag2.69mg/kg、 As296mg/kg、 Ba325mg/kg、 Be14.4mg/kg、 Cd3.09mg/kg、 Co11.2mg/kg、 Cr63.3 mg/kg、 Cu71.8mg/kg、 Hg0.191mg/kg、 Mo3.27mg/kg、 Ni29.7mg/kg、 Sb18.0mg/kg、 Se(1.09)mg/kg、 Tl2.05mg/kg、 V89.2mg/kg、 Zn523mg/kg、 Al72.3g/kg、 Fe47.0g/kg、 Mn2.47g/k、 Pb0.97g/kg、 Ti3.96g/kg 50g(湖南 红壤土)	1	瓶	600	
1872	标样/水质 铜	BY400031; 1.59mg/L(需稀释)、 1.15mg/L(需稀释)	1	瓶	60	
1873	标样/水质 锌	BY400016; 2.13mg/L(需稀释)	1	瓶	60	
1874	标样/水质 4种金属 混标/铜锌镉铅	BYT400007; 2.9mg/L 左右(稀释25倍)(需 稀释)	1	瓶	180	
1875	标样/水质 铁	BY400038; 4.93mg/L(需稀释)、 1.39mg/L(需稀释)	1	瓶	60	
1876	标样/水质 锰	BY400028; 2.11mg/L(需稀释)、 1.68mg/L(需稀释)	1	瓶	60	

1877	标准溶液/乙醇中硝基苯	2mL, 1000 μg/mL	1	瓶	195	
1878	产气肠杆菌(微生物检测定量质控菌株)	400-3000cfu	1	瓶	358	
1879	大肠埃希氏菌(微生物检测定量质控菌株)	400-3000cfu	1	瓶	358	
1880	水中汞	100mL, 10mg/L, BW30029-10-N-100	1	瓶	182	
1881	羌活对照提取物	50mg	2	瓶	210	符合药品标准物质要求
1882	黄曲霉毒素混合对照品溶液	1.3ml	2	瓶	900	符合药品标准物质要求
1883	禁用农药混合对照溶液	1.2ml	2	瓶	460	符合药品标准物质要求

## 2 分标：试剂微生物玻璃器皿类清单

序号	产品品名	技术参数及性能配置 规格要求/单位	参考数量	单价上限 价(元)	其他要求
1	品红亚硫酸钠培养基(远藤琼脂培养基)	250g/瓶	1	133	
2	玻璃烧杯	250ml/个	1	4	
3	乳糖胆盐发酵培养基	250g/瓶	1	133	能通过技术验收
4	四硫磺酸钠煌绿增菌液基础(TTB)	250g/瓶	1	175	能通过技术验收
5	伊红美蓝琼脂培养基(EMB)颗粒培养基	250g/瓶	1	218	能通过技术验收
6	改良山梨醇麦康凯琼脂基础(CT-SMAC)	250g/瓶	1	435	能通过技术验收
7	改良山梨醇麦康凯琼脂(CT-SMAC)添加剂	250g/瓶	1	128	能通过技术验收
8	肠道菌增菌肉汤(EE)	250g/瓶	1	320	能通过技术验收
9	营养琼脂	250g/瓶	1	158	能通过技术验收
10	PALCAM 琼脂配套试剂	盒	1	81	能通过技术验收
11	MUG 营养琼脂培养基	100g/瓶	1	1032	能通过技术验收

12	品红亚硫酸钠培养基	250g/瓶	1	165	能通过技术验收
13	甘露醇卵黄多粘菌素琼脂基础(MYP)	250g/瓶	1	185	能通过技术验收
14	金氏 B 培养基	250g/瓶	1	386	能通过技术验收
15	沙氏葡萄糖琼脂培养基(SDA)	250g/瓶	1	132	能通过技术验收
16	干热灭菌生物指示剂套装	50T/盒, 10*6	1	3750	能通过技术验收
17	自含式蒸汽灭菌生物指示剂	100 支/盒, 10*6	1	3950	能通过技术验收
18	出血性大肠艾希氏菌 0157 诊断血清	1ml/支	1	130	能通过技术验收
19	大肠埃希氏菌 H7 型诊断血清	1ml/支	1	130	能通过技术验收
20	96 孔细胞培养板	个	1	11	
21	100bp DNA 分子量标准	支, 50 次	1	225	能通过技术验收
22	血平板	90mm*20 个/盒	1	130	能通过技术验收
23	湿式餐具大肠菌群快速检验纸片	100 份/盒 (2 片/份) 2 连袋装	1	250	能通过技术验收
24	改良胰蛋白胨大豆肉汤配套试剂	10 支/盒	1	79	能通过技术验收
25	沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、副溶血弧菌三重核酸检测预分装试剂盒 (荧光 PCR 法)	24t/盒	1	3000	能通过技术验收
26	大肠杆菌 O157、单增李斯特菌双重核酸检测预分装试剂盒 (荧光 PCR 法)	24t/盒	1	1200	能通过技术验收
27	GN 卡革兰氏阴性杆菌鉴定卡	20 张/盒	1	1550	能通过技术验收
28	沙氏葡萄糖液体培养基	250g/瓶	1	132	能通过技术验收
29	改良月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤基础(MLST)	250g/瓶	1	161	能通过技术验收

30	月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤-MUG(LST-MUG)	250g/瓶	1	156	能通过技术验收
31	胆汁液态培养基	100g/瓶	1	142	能通过技术验收
32	亮绿乳糖胆盐培养液	250g/瓶	1	160	能通过技术验收
33	胰胨-亚硫酸盐-环丝氨酸琼脂基础(TSC)	100g/瓶	1	205	能通过技术验收
34	3%氯化钠胰蛋白胨大豆琼脂培养基	250g/瓶	1	136	能通过技术验收
35	结晶紫中性红胆盐 MUG 琼脂	100g/瓶	1	882	能通过技术验收
36	BCL 芽孢菌鉴定卡	20 张/盒	2	2456	能通过技术验收
37	YST 卡酵母菌鉴定卡	20 张/盒	1	1350	能通过技术验收
38	ANC 厌氧菌鉴定卡	20 张/盒	3	1900	能通过技术验收
39	高效植物基因组 DNA 提取试剂盒	100t/盒	1	600	能通过技术验收
40	亚硒酸盐增菌液	250g/瓶	1	144	能通过技术验收
41	SCDLP 液体培养基	250g/瓶	1	162	能通过技术验收
42	鲎试剂	10 支/盒, 0.5EU/ml	1	280	能通过技术验收
43	鲎试剂	10 支/盒, 0.25EU/ml	1	150	能通过技术验收
44	志贺氏菌属诊断血清	/套	1	168	能通过技术验收
45	沙门氏菌生化鉴定盒	/套	1	195	能通过技术验收
46	沙门氏菌属诊断血清	/套	1	1550	能通过技术验收
47	0.1%煌绿	2ml/支*20/盒	1	49	能通过技术验收
48	亚碲酸盐卵黄增菌液	2.5ml*10 支, 盒	1	65	能通过技术验收
49	Baird-Parker 琼脂基础	250g/瓶	1	331	能通过技术验收
50	平板计数琼脂	250g/瓶	1	192	能通过技术验收
51	EC 肉汤	250g/瓶	1	166	能通过技术验收
52	三糖铁琼脂培养基 (TSI)	250g/瓶	1	143	能通过技术验收

53	GN 增菌液	250g/瓶	1	130	能通过技术验收
54	亚硒酸盐增菌液 (SF)	100g/瓶	1	150	能通过技术验收
55	新生霉素 (改良 EC 肉汤配套试剂)	4.5mg/支 x10/盒	1	67	能通过技术验收
56	庆大霉素 (哥伦比亚琼脂琼脂配套试剂)	10 支/盒	1	62	能通过技术验收
57	氧化酶试剂	50 测试/盒	1	75	能通过技术验收
58	亚硒酸盐胱氨酸增菌液(SC)	250g/瓶	1	401	能通过技术验收
59	双歧杆菌琼脂培养基	250g/瓶	1	193	能通过技术验收
60	生物素测定培养基	瓶	1	1200	能通过技术验收
61	干热灭菌生物指示剂	25 支/盒	1	380	能通过技术验收
62	胰酪大豆胨液体培养基(TSB)	250g/瓶	1	148	能通过技术验收
63	pH7.0 氯化钠-蛋白胨缓冲液	250g/瓶	1	132	能通过技术验收
64	胰酪大豆胨琼脂培养基(TSA)	250g/瓶	1	159	能通过技术验收
65	麦康凯琼脂培养基	250g/瓶	1	150	能通过技术验收
66	肠道菌增菌液体培养基 (EE)	250g/瓶	1	319	能通过技术验收
67	RV 沙门菌增菌液体培养基	250g/瓶	1	154	能通过技术验收
68	溴化十六烷基三甲胺琼脂培养基	250g/瓶	1	176	能通过技术验收
69	甘露醇氯化钠琼脂培养基	250g/瓶	1	165	能通过技术验收
70	R2A 琼脂培养基	250g/瓶	1	258	能通过技术验收
71	梭菌增菌培养基	250g/瓶	1	264	能通过技术验收
72	玫瑰红钠琼脂培养基	250g/瓶	1	154	能通过技术验收
73	0.1%蛋白胨水溶液	250g/瓶	1	105	能通过技术验收
74	酵母浸出粉胨葡萄糖琼脂培养基 (YPD)	250g/瓶	1	99	能通过技术验收

75	抗生素检定培养基 I (PH6.5~6.6)	250g/瓶	1	165	能通过技术验收
76	抗生素检定培养基 II (PH7.8~8.0)	250g/瓶	1	165	能通过技术验收
77	抗生素检定培养基 II (PH6.5~6.6)	250g/瓶	1	165	能通过技术验收
78	缓冲蛋白胨水 (BPW)	250g/瓶	1	106	能通过技术验收
79	PALCAM 培养基基础	250g/瓶	1	555	能通过技术验收
80	压力蒸汽灭菌指示标签	3m, 30 片/张, 50 张/盒	1	250	能通过技术验收
81	Minnicare 杀孢子剂	6 瓶/箱, 1kg/瓶	1	2678	能通过技术验收
82	牛源性成分核酸测试盒	24t/盒	2	1000	能通过技术验收
83	大豆酪蛋白琼脂培养基(TSA)空检	250g/瓶	3	185	能通过技术验收
84	假单胞菌琼脂基础培养基/CN 琼脂	250g/瓶	3	437	能通过技术验收
85	脑-心浸萃液态培养基	100g/瓶	3	146	能通过技术验收
86	含铁牛奶培养基	250g/瓶	1	183	能通过技术验收
87	3%氯化钠碱性蛋白胨水	250g/瓶	1	105	能通过技术验收
88	2X Taq PCR Master Mix (With Dye)	5x1ml	1	500	能通过技术验收
89	诺如病毒 (G I、G II 型) 双重核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法)	25t/盒	1	2000	能通过技术验收
90	志贺氏菌核酸检测预分装试剂盒 (荧光 PCR 法)	24t/盒	1	1000	能通过技术验收
91	血液/细胞/组织基因组 DNA 提取试剂盒	50 次/盒	1	600	能通过技术验收
92	营养肉汤	250g/瓶	2	138	能通过技术验收

93	SterilAmp 115℃ 低温蒸汽灭菌玻 管生物指示剂	100T+10NC/盒	1	8000	能通过技术验收
94	乳糖蛋白胨培养 液	250g/瓶	1	106	能通过技术验收
95	7.5%氯化钠肉汤	250g/瓶	1	100	能通过技术验收
96	GP 卡革兰氏阳性 菌鉴定卡	20 张/盒	1	1550	能通过技术验收
97	细菌内毒素检查 用水	10*5ml/安瓿, 盒	1	44	能通过技术验收
98	病毒核酸提取试 剂盒	50T/盒	1	1400	能通过技术验收
99	KF 链球菌琼脂培 养基	100g/瓶	1	204	能通过技术验收
100	亚硫酸铋 (BS) 琼 脂	250g/瓶	1	224	能通过技术验收
101	一次性微孔滤膜 (灭菌型独立包装)	孔径 0.45μm, 滤膜 直径 60mm/盒	1	4000	能通过技术验收
102	牛源性成分核酸 检测试剂盒 (PCR-荧光探 针法)	48T 0.2PCR 管/盒	1	2200	能通过技术验收
103	猪源性成分核酸 检测试剂盒 (PCR-荧光探 针法)	48T 0.2PCR 管/盒	1	2200	能通过技术验收
104	鸡源性成分核酸 检测试剂盒 (PCR-荧光探 针法)	48T 0.2PCR 管/盒	1	2200	能通过技术验收
105	羊源性成分核酸 检测试剂盒 (PCR-荧光探 针法)	48T 0.2PCR 管/盒	1	2200	能通过技术验收
106	鸭源性成分核酸 检测试剂盒 (PCR-荧光探 针法)	48T 0.2PCR 管/盒	1	2200	能通过技术验收
107	柱式真菌 DNAout2.0	瓶	1	1600	能通过技术验收
108	SS 琼脂	250g/瓶	1	250	能通过技术验收
109	SuperReal 荧光定 量预混试剂(探针	48t/盒	1	2100	能通过技术验收

	法)				
110	D-环丝氨酸溶液 (TSC 添加剂)	盒	1	460	能通过技术验收
111	庆大霉素添加剂	盒	1	70	能通过技术验收
112	李斯特菌显色培 养基	5 支/盒	1	1600	能通过技术验收
113	志贺显色培养基	瓶	3	1300	能通过技术验收
114	麦康凯液体培养 基 (MACB)	250g/瓶	3	300	能通过技术验收
115	紫红胆盐葡萄糖 琼脂培养基 (VRBGA)	250g/瓶	1	260	能通过技术验收
116	木糖赖氨酸脱氧 胆酸盐琼脂培养 基 (XLD)	250g/瓶	3	550	能通过技术验收
117	磁珠菌种保存管	50 支/盒	3	760	能通过技术验收
118	双倍乳糖胆盐(含 中和剂)培养基	250g/瓶	3	190	能通过技术验收
119	半固体琼脂	250g/瓶	1	200	能通过技术验收
120	Barird -Parker 琼 脂	250g/瓶	1	380	能通过技术验收
121	乳糖发酵培养基	250g/瓶	1	140	能通过技术验收
122	胰胨 -亚硫酸盐 - 环丝氨酸琼脂基 础(TSC)	100g/瓶	1	122	能通过技术验收
123	亚硫酸盐 -多粘菌 素-磺胺嘧啶琼脂 基础	2x5 支/盒	1	100	能通过技术验收
124	氯硝胺 18%甘油 (DG18)琼脂基础	颗粒, 250g/ 瓶	1	300	能通过技术验收
125	弧菌显色培养基	10 皿/包×2	1	1200	能通过技术验收
126	O157 的显色培养 基	盒	1	1050	能通过技术验收
127	水稻内源基因 gos9 核酸检测试 剂盒	盒	1	3000	能通过技术验收
128	大豆内源基因核 酸检测试剂盒 (Lectin 基因)	盒	1	2800	能通过技术验收
129	血浆凝固酶	0.5ml/支 X10/ 盒	1	231	能通过技术验收
130	葡萄糖	500g/瓶	1	200	能通过技术验收

131	硝酸盐蛋白胨水培养基	100g/瓶	1	176	能通过技术验收
132	沙门氏菌、副溶血性弧菌、金黄色葡萄球菌三重核酸检测预分装试剂盒	24 次/盒	1	3500	能通过技术验收
133	乙酰胺培养基	100g/瓶	1	190	能通过技术验收
134	缓冲动力 -硝酸盐	20 支/盒	1	135	能通过技术验收
135	乳糖明胶	250g/瓶	1	125	能通过技术验收
136	MRS 肉汤	250g/瓶	1	400	能通过技术验收
137	血(琼脂)平板培养基	90mm×20 个/盒	1	190	能通过技术验收
138	脑心浸液琼脂培养基	100g/瓶, 干粉	1	300	能通过技术验收
139	亚硫酸铋 (BS) 琼脂培养基	250g/瓶	1	270	能通过技术验收
140	蒸汽灭菌生物指示剂套装	盒	1	3000	能通过技术验收
141	志贺氏菌生化鉴定盒	盒	1	280	能通过技术验收
142	志贺氏菌属诊断血清 50 种	1mlx54 瓶	1	7000	能通过技术验收
143	沙门氏菌诊断血清 11 种	1mlx12 瓶	1	1500	能通过技术验收
144	沙门氏菌属诊断血清 30 种	1mlx30 瓶	1	4000	能通过技术验收
145	革兰氏染色液	10mL×4 种/盒	1	85	能通过技术验收
146	志贺氏菌增菌肉汤	250g/瓶	1	260	能通过技术验收
147	志贺氏菌增菌肉汤配套试剂 冻干试剂	10 支/盒	2	72	能通过技术验收
148	三糖铁琼脂(TSI)	250g/瓶	1	190	能通过技术验收
149	胰蛋白胨大豆肉汤(TSB)培养基 干粉	250g/瓶	1	190	能通过技术验收
150	亚硫酸铋琼脂(BS)	250g/瓶	1	260	能通过技术验收
151	十六烷三甲基溴化铵培养基 (干粉)	100g/瓶	1	130	能通过技术验收
152	赖氨酸脱羧酶培养基	5g/瓶	1	300	能通过技术验收

153	50%卵黄液(卵黄琼脂配套试剂)	5mL/支/盒	1	120	能通过技术验收
154	MC 培养基	250g/瓶	1	180	能通过技术验收
155	万古霉素(MLST肉汤培养基添加剂 MSDS)	10 支/盒	1	180	能通过技术验收
156	阪崎肠杆菌显色培养基(DFI 琼脂)干粉	1000mL/瓶	1	790	能通过技术验收
157	大肠埃希氏 0157:H7 诊断血清	1ml/支	1	700	能通过技术验收
158	新生霉素(志贺氏菌增菌肉汤套试剂)	10 支/盒	1	55	能通过技术验收
159	CaMV35S 基因核酸检测试剂盒(PCR-荧光探针法 SN 标准)	24 次/盒	1	2800	能通过技术验收
160	NOS 基因核酸检测试剂盒(PCR-荧光探针法 SN 标准)	24 次/盒	1	2800	能通过技术验收
161	葡萄糖肉汤 干粉	250g/瓶	1	200	能通过技术验收
162	冻干草酸钾兔血浆	0.2ml*10 支	1	160	能通过技术验收
163	杆菌肽纸片	10 片瓶, 0.04 $\mu$ g	1	180	能通过技术验收
164	香柏油	5ml/瓶	1	60	能通过技术验收
165	诺如病毒(G I、G II型)双重核酸检测试剂盒	25t/盒	1	1800	能通过技术验收
166	营养琼脂培养基	250g/瓶	1	260	能通过技术验收
167	大烧杯(玻璃)	3L/只	1	60	
168	烧杯(玻璃)	2L/只	1	30	
169	烧杯(玻璃)	1L/只	1	13	
170	烧杯(玻璃)	500ml/只	1	7	
171	烧杯(玻璃)	250ml/只	1	5	
172	分液漏斗(玻璃)	250mL/个	1	80	
173	分液漏斗(玻璃)	500ml/个	1	80	

174	玻璃漏斗	管径 9mm, 高度 140mm, 短标 75mm/ 个	1	7	
175	玻璃漏斗	管径 10mm, 高度 170mm, 短标 90mm/ 个	1	7	
176	玻璃漏斗	直径 7.5cm/个	1	7	
177	玻璃漏斗	直径 6cm/个	1	6	
178	玻璃漏斗	直径 6 cm左右, 漏 嘴 4 cm左右/只	1	5	
179	分液漏斗 (玻 璃)	量程 500-5000 $\mu$ L, 125ml/只	1	75	
180	分液漏斗 (玻 璃)	量程 1-10mL, 60ml/ 只	1	55	
181	磨口锥形瓶	250ml, 24#标准磨口 /只	1	15	
182	棕色试剂瓶	60mL/只	1	10	
183	棕色试剂瓶	125ml/只	1	14	
184	锥形瓶 (玻璃)	250mL/只	1	10	
185	锥形瓶 (玻璃)	150ml/只	1	13	
186	锥形瓶 (玻璃)	100ml/只	1	13	
187	三角瓶 (玻璃)	300ml/只	1	8	
188	高硼硅试剂瓶 (玻璃)	1000mL, 透明/只	1	15	
189	高硼硅试剂瓶 (玻璃)	250ml, 透明/只	1	12	
190	棕色容量瓶 (玻 璃)	250ml/只	1	34	
191	棕色容量瓶 (玻 璃)	200ml/只	1	34	
192	棕色容量瓶 (玻 璃)	100ml/只	1	23	
193	棕色容量瓶 (玻 璃)	50ml/只	1	23	
194	棕色容量瓶 (玻 璃)	25ml/只	1	23	
195	棕色容量瓶 (玻 璃)	10ml/只	1	18	
196	棕色容量瓶 (玻 璃)	5ml/只	1	18	
197	棕色容量瓶 (玻 璃)	2ml/只	1	18	

198	棕色容量瓶（玻璃）	1ml/只	1	33	
199	棕色容量瓶（玻璃）	1000ml/只	1	70	
200	棕色容量瓶（玻璃）	500ml/只	1	56	
201	棕色容量瓶（玻璃）	250ml/只	1	40	
202	棕色容量瓶（玻璃）	200ml/只	1	40	
203	棕色容量瓶（玻璃）	100ml/只	1	30	
204	棕色容量瓶（玻璃）	50ml/只	1	25	
205	棕色容量瓶（玻璃）	25ml/只	1	23	
206	棕色容量瓶（玻璃）	10ml/只	1	23	
207	棕色容量瓶（玻璃）	5ml/只	1	23	
208	棕色容量瓶（玻璃）	2ml/只	1	30	
209	棕色容量瓶（玻璃）	1ml/只	1	30	
210	广口玻璃瓶	500ML，棕色，磨口/只	1	12	
211	广口玻璃瓶	1000ML，棕色，磨口/只	1	15	
212	广口锥形瓶	250ml/个	1	7	
213	透明玻璃广口瓶	250ml/个，带盖	1	6	
214	流动相瓶	3L/个，棕色	4	99	
215	流动相瓶	3L/个，棕色透明	3	141	
216	流动相瓶	2L/个，透明	3	121	
217	流动相瓶	5L/个，棕色	2	556	
218	流动相瓶	2L/个，棕色	3	242	
219	流动相瓶	1L/个，棕色	4	100	
220	流动相瓶	5L/个，透明	3	426	
221	三角瓶（玻璃）	150ml/个	4	10	
222	三角瓶（玻璃）	300ml/个	3	12	
223	敞口瓶（玻璃）	150ml/个	3	6	
224	敞口瓶（玻璃）	250ml/个	3	6	
225	敞口瓶（玻璃）	300ml/个	3	7	

226	棕色玻璃磨口瓶	250ML, 广口	3	8	
227	棕色玻璃磨口瓶	500ML, 广口	3	12	
228	扁型称量瓶	50*30mm/个	3	15	
229	扁型称量瓶	60*30mm/个	3	25	
230	细口磨砂玻璃试剂瓶	5L/个	3	76	
231	双盖棕色溶解氧瓶	1000mL/只	3	100	
232	双口烧瓶(玻璃)	1000ml/套	3	400	
233	冲击瓶	75ml/个	3	40	
234	量筒(玻璃)	2L/只	3	75	
235	量筒(玻璃)	1L/只	3	100	
236	量筒(玻璃)	2000ml/只	3	100	
237	量筒(玻璃)	1000ml/只	3	75	
238	量筒(玻璃)	500ml/只	3	50	
239	量筒(玻璃)	250ml/只	3	35	
240	量筒(玻璃)	100ml/只	3	18	
241	量筒(玻璃)	50ml/只	3	15	
242	量筒(玻璃)	25ml/只	3	13	
243	量筒(玻璃)	20ml/只	3	11	
244	量筒(玻璃)	10ml/只	3	10	
245	量筒(玻璃)	5ml/只	3	10	
246	玻璃针筒(细口)	1000ml/支	1	1350	
247	玻璃针筒(细口)	500ml/只	1	650	
248	玻璃量筒	2000ml/个	3	105	
249	玻璃量筒	500mL/个	3	40	
250	移液管(胖肚)(玻璃)	100ml/支	3	37	
251	移液管(胖肚)(玻璃)	50ml/支	3	30	
252	移液管(胖肚)(玻璃)	25ml/支	3	22	
253	移液管(胖肚)(玻璃)	20ml/支	3	20	
254	移液管(胖肚)(玻璃)	10ml/支	3	16	
255	移液管(胖肚)(玻璃)	5mL/支	3	15	
256	移液管(胖肚)(玻璃)	2ml/支	3	15	

257	移液管（胖肚） （玻璃）	1ml/支	3	14	
258	移液管（刻度） （玻璃）	50ml/支	3	30	
259	移液管（刻度） （玻璃）	25ml/支	3	23	
260	移液管（刻度） （玻璃）	20ml/支	3	22	
261	移液管（刻度） （玻璃）	15ml/支	3	22	
262	移液管（刻度） （玻璃）	10ml/支	3	16	
263	移液管（刻度） （玻璃）	5ml/支	3	15	
264	移液管（刻度） （玻璃）	2ml/支	3	13	
265	移液管（刻度） （玻璃）	1ml/支	3	13	
266	酸碱滴定管（玻 璃）	50ml，透明活塞为聚 四氟乙烯材质/支	3	200	
267	酸碱滴定管（玻 璃）	25ml，透明活塞为聚 四氟乙烯材质/支	3	200	
268	酸碱滴定管（玻 璃）	10ml，透明活塞为聚 四氟乙烯材质/支	3	180	
269	酸碱滴定管（玻 璃）	25ml，棕色活塞为聚 四氟乙烯材质/支	3	180	
270	酸碱滴定管（玻 璃）	10ml，棕色活塞为聚 四氟乙烯材质/支	3	180	
271	具塞比色管（玻 璃）	100ml/支	3	28	
272	具塞比色管（玻 璃）	50ml/支	3	20	
273	具塞比色管（玻 璃）	25ml/支	3	17	
274	刻度吸管	1ml/支，20支/盒	3	25	
275	酸碱两用滴定管	50ml/条，透明	3	200	
276	酸碱两用滴定管	25ml/条，透明	3	160	
277	棕色具塞比色管	25mL/支	3	16	
278	螺口玻璃管	15mL/支	3	440	
279	具塞刻度离心管	10mL/支	3	4	
280	具塞刻度离心管	25mL/支	3	5	
281	玻璃试管	18*180mm/根	3	5	

282	玻璃试管	20*20mm/支	3	3	
283	蒸发皿	250ml/个	3	7	
284	蒸发皿	200ml/个	3	8	
285	表面皿	80mm/个	3	2	
286	表面皿	90mm/个	3	2	
287	表面皿	100mm/个	3	3	
288	蒸发皿	50ml/只	3	5	
289	蒸发皿	100ml/只	3	8	
290	蒸发皿	150ml/只	3	10	
291	培养皿	90mm/套, 120 套/箱	3	2000	
292	玻璃比色皿	20mm, 2 只/盒	3	150	
293	玻璃比色皿	30mm, 2 只/盒	3	180	
294	平口圆底试管	20*200mm/只	3	2	
295	玻璃小倒管	6*30mm, 200 个包	3	200	
296	扁形称量瓶	70x35/只	3	8	
297	试剂瓶	125ml/只	3	4	
298	冷凝管	适用青岛顺昕全自动智能蒸馏仪 6000Pro	1	400	
299	配套圆底烧瓶	500mL/个适用青岛顺昕全自动智能蒸馏仪 6000Pro	1	120	
300	集菌器二联	12 套/箱	1	775	能通过技术验收
301	集菌器三联	12 套/箱	1	750	能通过技术验收
302	玻璃缸(带盖)	长 25cm*宽 20cm*高 10cm/个	1	484	
303	灭菌级酒精 alcohol EP	500ml/瓶	1	80	能通过技术验收
304	沙门氏菌显色培养基	1000ml/瓶	1	900	能通过技术验收
305	O157 显色培养基	1000ml/瓶	1	800	能通过技术验收
306	1000ml 双口烧瓶 (连弯接头)	1000ml/套 (ST109B 智能食品中药二氧化硫测定仪用)	1	430	
307	单沸式蒸馏装置	1000mL/套	3	380	
308	玻璃棒	直径 8mm 长 20cm/支	3	1	
309	玻璃棒	直径 4mm 长 40cm/支	3	1	

310	烧杯（玻璃）	100ml/只	3	5	
311	烧杯（玻璃）	50ml/只	3	5	
312	消解管	（全长 290mm，管身外径 40mm，上口内径 40mm，外径 47mm）/支	3	40	
313	白色容量瓶（玻璃）	1000ml/只	1	70	
314	白色容量瓶（玻璃）	500ml/只	1	50	
315	白色容量瓶（玻璃）	250ml/只	1	30	
316	白色容量瓶（玻璃）	200ml/只	1	29	
317	白色容量瓶（玻璃）	100ml/只	1	24	
318	白色容量瓶（玻璃）	50ml/只	1	23	
319	白色容量瓶（玻璃）	25ml/只	1	22	
320	白色容量瓶（玻璃）	10ml/只	1	21	
321	白色容量瓶（玻璃）	5ml/只	1	6	
322	白色容量瓶（玻璃）	2ml/只	1	24	
323	白色容量瓶（玻璃）	1ml/只	1	7	
324	玻璃组合式砂芯抽滤装置抽滤漏斗套装	1000mL+500mL 组合式/套	1	220	
325	抽脂瓶	100mL，磨砂口，带盖子	1	32	
326	玻璃砂芯坩埚	G1， 60mL/个	1	24	
327	玻璃砂芯坩埚	G2， 60mL/个	1	24	
328	玻璃砂芯坩埚	G3， 60mL/个	1	24	
329	玻璃砂芯坩埚	G4， 60mL/个	1	24	
330	二氧化碳蒸馏吸收装置	500mL/套	1	300	
331	内切酶（FastDigest SmaI）	/瓶	1	330	能通过技术验收

332	凝胶核酸染料 GelRed Nucleic AcidStain, 10000Xinwater (0.5ml/支)	/瓶	1	750	通过技术验收
333	真核生物 18S 核 酸检测试剂盒 (PCR-荧光探针 法)	/盒	3	180	
334	SuperReal 荧光定 量预混试剂(探 针法)	/盒	3	180	能通过技术验收
335	DNA Marker I 分 子量标准	/盒	3	170	能通过技术验收
336	Cry1A (b/c) 基 因核酸检测试剂 盒(PCR-荧光探 针法 SN 标准)	/盒	3	170	能通过技术验收
337	五种致泻性大肠 杆菌核酸检测预 分装试剂盒(荧 光 PCR 法)	/盒	3	170	能通过技术验收
338	SuperReal 荧光定 量预混试剂增强 版 (SYBRGreen)	/盒	1	170	能通过技术验收
339	DNA Marker D2000	/盒	1	102	能通过技术验收
340	抗生素检定培养 基 I (PH7.8~ 8.0)	/瓶	1	290	能通过技术验收
341	洋葱伯克霍尔德 菌群选择性琼脂 培养基 (BCCSA) 基础	/盒	1	486	能通过技术验收
342	11317 洋葱伯克霍 尔德菌选择性琼 脂基础 (BCSA)	/瓶	1	222	能通过技术验收
343	沙氏葡萄糖琼脂 培养基(含氯霉素)	/瓶	1	111	能通过技术验收
344	硫乙醇酸盐流体 培养	/瓶	1	187	能通过技术验收
345	沙氏琼脂培养基	/瓶	1	116	能通过技术验收
346	10ml 西林瓶(无	盒	1	88	通过技术验收

	热原)				
347	2ml 空安瓿瓶 (无热原)	盒	1	14	通过技术验收
348	1kbDNALadder (DyePlus)	100 次/盒	1	247	通过技术验收
349	金黄色葡萄球菌 核酸检测试剂盒 (PCR-荧光探针 法)	盒	1	650	能通过技术验收
350	金黄色葡萄球菌 实时荧光 PCR 检 测试剂盒	24T/盒	1	650	能通过技术验收
351	麦氏比浊管 (0.5- 5)	6 支/盒	1	723	通过技术验收
352	灭菌冻存管	50 支/包	1	120	通过技术验收
353	牛源性实时荧光 PCR 检测试剂盒	24T/盒	1	650	能通过技术验收
354	琼脂糖 (Agarose)	100g/瓶	1	252	通过技术验收
355	溶血性链球菌生 化鉴定试剂盒	11 种*10 支/盒	1	220	通过技术验收
356	沙门氏显色培养 基	1000ml/盒	1	660	通过技术验收
357	石蜡油	125ml/瓶	1	156	通过技术验收
358	无菌棉拭子	100 支/盒	1	50	通过技术验收
359	L 型一次性涂布棒	10 个*50 袋/箱	1	230	通过技术验收
360	细菌内毒素检查 用水 50ml	50ml/瓶	1	15	通过技术验收
361	细菌内毒素检查 用水 5ml	5ml/瓶	1	15	通过技术验收
362	RNAprepPure 培 养细胞/细菌总 RNA 提取试剂盒	50 次/盒	1	1280	能通过技术验收
363	RNAprepPure 血 液总 RNA 提取试 剂盒	50 次/盒	1	1280	能通过技术验收
364	芽孢菌鉴定卡 (BCL)	20 张/盒	1	2015	通过技术验收
365	厌氧产气试剂盒	2.5L*10/包	1	213	通过技术验收
366	一次性接种环 1ul	25 支/包*40/箱	1	320	通过技术验收
367	一次性接种针	10 个/包	1	40	通过技术验收
368	胰蛋白酶 (Trypsin from bovine	100mg/瓶	1	1280	通过技术验收

	pancreas)				
369	(TSA 成品) 接触碟	140 个/箱	1	950	通过技术验收
370	瓷珠菌种保存管	50 支/盒	1	425	通过技术验收
371	TAE50X	500ml/瓶	1	150	通过技术验收
372	TCBS 琼脂	250g/瓶	1	138	能通过技术验收
373	TSA 接触皿	10 块/包	1	8	通过技术验收
374	阪崎肠杆菌核酸 检测试剂盒 (PCR-探针法)	24T/盒	1	900	能通过技术验收
375	阪崎肠杆菌生化 鉴定试剂盒	12 种*10 次/盒	1	312	能通过技术验收
376	半固体动力培养 基	250g/瓶	1	116	能通过技术验收
377	肠道菌增菌液体 (EE) 培养基 (颗粒型)	250g/瓶	1	366	能通过技术验收
378	大肠埃希氏菌 O157:H7/NM 鉴 定试剂盒	12 种×10 次/盒	1	290	通过技术验收
379	大肠埃希氏菌 O157 显色培养基	250g/瓶	1	600	通过技术验收
380	蛋白胨水	250g/瓶	1	58	通过技术验收
381	靛基质试剂	10ml/瓶	3	40	通过技术验收
382	冻干血浆	0.5ml×10 支盒	3	116	通过技术验收
383	多粘菌素 B	2.25mg/支*5 支/盒	3	50	通过技术验收
384	改良 EC 肉汤 (mEC+n)配套试 剂: 新生霉素	盒	3	50	能通过技术验收
385	3%氯化钠碱性蛋 白胨水	250g/瓶	3	96	能通过技术验收
386	改良 MRS 培养 基础	250g/瓶	3	280	能通过技术验收
387	改良 MRS 培养 基配套试剂 (莫 匹罗星锂盐+半胱 氨)	盒	3	154	能通过技术验收

388	改良胰蛋白胨大豆肉汤 (mTSB) (配套试剂: 多黏菌素+萘啶酮酸钠)	250g/瓶	3	250	能通过技术验收
389	改良胰蛋白胨大豆肉汤 (mTSB) 配套试剂: 多黏菌素+萘啶酮酸钠	套	3	220	能通过技术验收
390	改良胰蛋白胨大豆肉汤培养基配套试剂	10 支/盒	3	74	能通过技术验收
391	改良月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤-万古霉素 (mLST-Vm) (配套试剂: 万古霉素)	250g/瓶	3	170	能通过技术验收
392	改良月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤-万古霉素 (mLST-Vm)配套试剂: 万古霉素	套	3	58	能通过技术验收
393	甘露醇	20 支/盒	3	40	通过技术验收
394	甘露醇发酵培养基	250g/瓶	3	160	能通过技术验收
395	3%氯化钠三糖铁琼脂	250g/瓶	3	112	能通过技术验收
396	甘露醇卵黄多黏菌素 (MYP) 琼脂配套试剂: 50%卵黄液+多黏菌素 B	套	3	78	能通过技术验收
397	甘露醇氯化钠琼脂培养基 (颗粒型)	250g/瓶	3	152	能通过技术验收
398	3%氯化钠胰蛋白胨大豆 TSA 琼脂	250g/瓶	3	125	能通过技术验收
399	哥伦比亚 CAN 血琼脂平板	9mm*20/盒	3	125	通过技术验收
400	哥伦比亚血琼脂平板	9cm/块	3	8	通过技术验收
401	缓冲动力-硝酸盐培养基 (B 法)	250g/瓶	3	250	通过技术验收

402	煌绿乳糖胆盐 (BGLB)肉汤培养基	250g/瓶	3	268	能通过技术验收
403	假单胞菌琼脂基础培养基(CN 琼脂)	BR250g/瓶	3	428	能通过技术验收
404	酵母浸出粉胨葡萄糖琼脂 (YPD)培养基	250g/瓶	3	100	能通过技术验收
405	结晶紫中性红胆盐琼脂(VRBA)培养基	250g/瓶	3	138	能通过技术验收
406	金黄色葡萄菌显色培养基 (TA670)	25 个/袋	3	935	通过技术验收
407	金氏 B (King'sB)培养基	250g/瓶	3	317	能通过技术验收
408	抗生素检定培养基 1 号	250g/瓶	3	177	能通过技术验收
409	抗生素检定培养基 1 号 (低 PH)	250g/瓶	3	177	能通过技术验收
410	抗生素检定培养基 2 号 (低 PH)	250g/瓶	3	170	能通过技术验收
411	抗生素检定培养基 I (pH7.8-8.0)	250g/瓶	1	170	能通过技术验收
412	抗生素检定培养基 III	250g/瓶	1	170	能通过技术验收
413	快捷型植物基因组 DNA 提取试剂盒	200 次/瓶	1	842	能通过技术验收
414	蜡样芽孢杆菌生化鉴定试剂盒	8 种*10 套/盒	1	281	通过技术验收
415	蜡样芽孢杆菌核酸检测试剂盒 (PCR-探针法)	24T/盒	1	650	能通过技术验收
416	6×LoadingBuffer	5ml/包	1	50	能通过技术验收
417	李氏菌增菌汤 (LB1, LB2)基础	BR250g/瓶	1	456	能通过技术验收

418	李氏增菌肉汤 LB1 配套试剂： 吡啶黄素+萘啶酮 酸	套	1	110	能通过技术验收
419	李氏增菌肉汤 LB2 配套试剂： 吡啶黄素+萘啶酮 酸	套	1	110	能通过技术验收
420	李斯特氏菌显色 培养基	1000ml/瓶	1	935	通过技术验收
421	亮绿乳糖胆盐培 养液（BGB）	250g/瓶	1	180	能通过技术验收
422	7.5%的氯化钠肉 汤培养基（金 葡）	250g/瓶	1	111	能通过技术验收
423	卵磷脂.吐温 80- 营养琼脂培养基 （菌落总数）	250g/瓶	1	156	能通过技术验收
424	绿脓菌素测定用 培养基/PDP 琼脂	250g/瓶	1	155	能通过技术验收
425	氯硝胺 18%甘油 （DG18）琼脂	250g/瓶	1	168	能通过技术验收
426	麦康凯琼脂 （MAC）	250g/瓶	1	140	能通过技术验收
427	孟加拉红（虎 红）琼脂培养基 （霉菌和酵母 菌）	250g/瓶	1	156	能通过技术验收
428	木糖赖氨酸去氧 胆酸盐琼脂	XLD250g/瓶	1	455	能通过技术验收
429	脑心浸出液肉汤 （BHI）	100g/瓶	3	170	能通过技术验收
430	脑心浸萃琼脂	100g/瓶	3	179	能通过技术验收
431	脑心浸萃液态培 养基	100g/瓶	3	170	能通过技术验收
432	品红亚硫酸钠 （远藤琼脂）	250g/瓶	3	129	能通过技术验收
433	平板计数琼脂 （PCA）培养基	250g/瓶	3	156	能通过技术验收
434	葡萄糖肉浸液肉 汤	250g/瓶	3	103	能通过技术验收
435	普通琼脂糖凝胶 DNA 回收试剂盒	50 次/盒	3	250	通过技术验收
436	乳糖胆盐培养基	BR250g/瓶	3	123	通过技术验收

437	乳糖蛋白胨缓冲液	250g/瓶	3	110	通过技术验收
438	乳糖-明胶培养基	100g/瓶	3	118	通过技术验收
439	三糖铁(TSI)琼脂	250g/瓶	3	116	通过技术验收
440	沙门氏菌属显色培养基	1000ml/瓶	3	600	通过技术验收
441	山梨醇麦康凯琼脂基础	250g/瓶	3	165	通过技术验收
442	十六烷基三甲基溴化铵琼脂培养基	250g/瓶	3	220	通过技术验收
443	十四烷酸异丙酯(无菌)	200ml*4 瓶/件	3	320	通过技术验收
444	双歧杆菌培养基	250g/瓶	3	125	通过技术验收
445	四硫磺酸钠亮绿培养基(TTB)配套试剂: 碘液+煌绿	支	3	55	通过技术验收
446	100bpDNALadder	100 次/包	3	500	通过技术验收
447	铜绿假单胞菌核酸检测试剂盒(PCR-探针法)	24T/盒	3	650	通过技术验收
448	DNA 标准分子量1kbplusDNALadder	(100 次/支)	3	175	通过技术验收
449	兔血浆(冻干)	0.5ml*10 瓶/盒	3	116	通过技术验收
450	万古霉素(B)	1mg×5/盒	3	54	通过技术验收
451	胃蛋白酶(+4℃)	BR250g/瓶	3	350	通过技术验收
452	硝酸盐还原试剂盒	10ml*2/盒	3	31	通过技术验收
453	新生霉素	P-10D, 0.125mg/支*5/盒	3	45	通过技术验收
454	血平板成品培养基	90mm/盒	3	150	通过技术验收
455	亚硫酸铋(BS)琼脂培养基	250g/瓶	3	156	通过技术验收
456	亚硫酸铋-多粘菌素-磺胺嘧啶琼脂(SPS)配套试剂: 多粘菌素 B+磺胺嘧啶钠	套	3	166	通过技术验收
457	亚硫酸盐-多粘菌素-磺胺嘧啶琼脂	250g/瓶	3	190	通过技术验收

458	亚硫酸盐-多粘菌素-磺胺嘧啶琼脂配套试剂(SPS 配套试剂)	2*5 支/盒	3	78	通过技术验收
459	亚硒酸盐胱氨酸(SC)增菌液培养基	250g/瓶	3	228	通过技术验收
460	胰蛋白胨	250g/瓶	3	85	通过技术验收
461	GoldViewI 型核 酸染 色剂(10000×)	1ml/瓶	3	108	通过技术验收
462	胰酪胨大豆多粘 菌素肉汤基础	BR250g/瓶	3	121	通过技术验收
463	胰酪胨大豆酵母 浸膏琼脂(TSA- YE)	250g/瓶	3	161	通过技术验收
464	胰酪胨大豆琼脂 培养基	250g/瓶	3	150	通过技术验收
465	胰酪胨大豆肉汤 培养基	250g/瓶	3	148	通过技术验收
466	深加工食品 DNA 提取试剂盒	盒	3	1000	通过技术验收
467	PBS 缓冲液 (10X)	瓶	3	110	通过技术验收
468	DG8 Cartridges for QX100/QX200 DropletGenerator 24 个微滴发生卡	盒	3	500	通过技术验收
469	含 24 个微滴发 生卡密封垫	盒	3	500	通过技术验收
470	数字 PCR 板封膜	盒	3	500	通过技术验收
471	次氯酸钠 AR 10%浓度 (含有效 氯 1g/L)	瓶	3	85	通过技术验收
472	血糖试纸: 725 片, 适用于罗氏 (智航) 血糖仪	盒	3	810	通过技术验收
473	无菌服 (XXXL 码)	套	3	88	
474	三角瓶 (100ml)	只	3	49	
475	无菌服 (M 码)	套	3	88	
476	无菌服 (L 码)	套	3	88	
477	无菌服 (XL 码)	套	3	88	
478	无菌服 (XXL 码)	套	3	88	

479	鲎试剂	10 支/盒, 0.03EU/ml	3	268	通过技术验收
480	CBC 棒状杆菌鉴定卡	20 张/盒	1	3720	通过技术验收
481	烧杯 (玻璃)	150ml/只	3	4	
482	100mL 具塞量筒	100mL/只	3	25	
483	250mL 具塞锥形瓶	250mL/只	3	20	
484	比色管架	100mL, 耐腐蚀, 6 孔或以上/只	3	144	
485	分液漏斗 (玻璃) 具塞	100mL/个/只	3	39	
486	水分测定器	含 250mL 蒸馏瓶, 冷凝管, 5mL 水分接收管, 最小刻度值 0.1mL, 容量误差小于 0.1mL	3	120	
487	比色管架	10ml, 耐腐蚀, 12 孔或以上	3	72	
488	锥形瓶 (玻璃)	500mL/只	3	14	
489	锥形瓶 (玻璃)	1000mL/只	3	22	
490	烧杯 (塑料)	25ml/只	3	3	
491	烧杯 (玻璃)	10ml/只	3	2	
492	高型无导流口烧杯	400mL/只	3	50	
493	广 (大) 口试剂瓶 (500mL)	500mL, 带塞	3	76	
494	酸碱滴定管 (透明) (活塞为聚四氟乙烯材质)	5ml, 透明	3	475	
495	0.45%生理盐水稀释液 (pH5.0)	瓶	1	1013	通过技术验收
496	改良沙堡弱琼脂培养基	250g/瓶	1	210	通过技术验收
497	沙堡弱琼脂培养基	250g/瓶	1	160	通过技术验收
498	EasyID 沙门氏菌生化鉴定试剂盒 (HKI012)	盒	1	350	通过技术验收
499	EasyID 志贺氏菌生化鉴定试剂盒 (HKI011)	盒	1	250	通过技术验收
500	洁净抹布	包	3	25	

501	透明容量瓶(A级, Boro3.3 玻璃, ST 14/23, 玻璃塞, 含 CNAS 证书)	100mL, 2 个/盒, 100A-2	3	162	已标定的, 带有 CNAS 证书的
502	透明容量瓶(A级, Boro3.3 玻璃, ST 12/14, 玻璃塞, 含 CNAS 证书)	50mL, 2 个/盒, 50A-2	3	118	已标定的, 带有 CNAS 证书的
503	透明容量瓶(A级, Boro3.3 玻璃, ST 12/14, 玻璃塞, 含 CNAS 证书)	25mL, 2 个/盒, 25A-2	3	118	已标定的, 带有 CNAS 证书的
504	透明容量瓶(A级, Boro3.3 玻璃, ST 10/13, 玻璃塞, 含 CNAS 证书)	10mL, 2 个/盒, 10A-2	3	118	已标定的, 带有 CNAS 证书的
505	透明容量瓶(A级, Boro3.3 玻璃, ST 10/13, 玻璃塞, 含 CNAS 证书)	5mL, 2 个/盒, 05A-2	3	118	已标定的, 带有 CNAS 证书的
506	透明容量瓶(A级, Boro3.3 玻璃, ST 10/13, 玻璃塞, 含 CNAS 证书)	2mL, 2 个/盒, 02A-2	3	162	已标定的, 带有 CNAS 证书的
507	PALCAM 培养基基础	颗粒, 250g/瓶	3	764	
508	泛酸测定培养基	100g/瓶	3	868	
509	维生素 B12 测定用培养基	100g/瓶	3	1077	
510	叶酸测定培养基	100g/瓶	3	1012	
511	乙酰胺肉汤	20 支/盒	3	57	
512	3%氯化钠三糖铁琼脂斜面 管装成品	10mL×20 支/盒	3	135	
513	二氧化碳蒸馏吸收装置蒸馏烧瓶	500mL/套	3	300	
514	广(大)口试剂瓶(500mL)	/个(500mL/个)	3	7	

515	蒸发皿 500mL	500mL/个	3	15	
516	沙氏葡萄糖琼脂培养基(含氯霉素)	瓶	3	143	
517	玻璃标本瓶	口径内径 8cm*20cm 高/个	3	21	
518	玻璃研钵	15cm	3	40	
519	广口锥形瓶	250ml(同等于蜀牛)	3	6	
520	烧杯	250mL(同等于蜀牛)	3	2	
521	烧杯	100mL(同等于蜀牛)	3	1	
522	具塞量筒	250ml	3	27	
523	氢氧化钾	500g/瓶, 分析纯	3	14	
524	乙醇	500ml/瓶, 20 瓶/箱	3	360	
525	十六烷基三甲基氯化铵	AR, 25g	3	84	
526	硫酸铈铵	100g/瓶	3	36	
527	95%乙醇	500mL/瓶, 分析纯	3	13	
528	一水磷酸二氢钠	500g/瓶	3	88	
529	N, N-二甲基甲酰胺	500ml/瓶, 分析纯	3	64	
530	氢氧化钠	500g/瓶, 分析纯	3	33	
531	氢氧化钾	500g/瓶, 分析纯	3	15	
532	硫酸	500ml/瓶, 优级纯	3	44	
533	硫酸	500ml/瓶, 分析纯	3	40	
534	硝酸铝	500g/瓶	3	47	
535	硝酸 (GR)	2.5L/瓶, 优级纯	3	60	
536	硝酸锌	100g/瓶	3	85	
537	次氯酸钠	100g/瓶, 固体, 有效氯>30%	1	682	
538	次氯酸钠	AR, 500ml/瓶	3	13	有效氯大于 8%
539	硝酸银 (Ag <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	20 支/盒	3	80	
540	硝酸银溶液	500ml/瓶	3	73	
541	硝酸钯 (基体改进剂)	1000μg/mL, 50mL/瓶	1	565	
542	硝酸 GR65%	2500ml (杂质含量 PPM 级) /瓶	1	673	
543	硝酸	500ml/瓶, 优级纯	3	23	元素专用
544	硝酸	2.5L/瓶, 优级纯	3	555	元素专用
545	硝酸	500ml/瓶, 优级纯	3	23	
546	丙三醇 (甘油)	500mL/瓶, 分析纯	3	45	
547	磷酸二氢钠 (一水)	500g/瓶, AR	3	88	
548	四丙基硼化钠使	一套 (5 瓶)	1	2277	

	用液				
549	丙醇（正丙醇）	500ml/瓶	3	45	
550	重铬酸钾	PT. 100g/瓶，含量 99.95~100.05%（基 准试剂）	3	72	
551	重铬酸钾	500g/瓶	3	77	
552	2-硝基苯甲醛	500g/瓶，分析纯	3	1500	
553	乙酸铵（质谱 级）	500g/瓶，质谱级	3	315	
554	无水硫酸钠（AR 级）	500g/瓶，分析纯	3	20	
555	三苯基膦	100g /瓶	3	84	
556	三氯乙醇	500g/瓶	3	552	
557	三氯乙醇	5ML/瓶	3	195	
558	酚酞	25g/瓶	3	31	
559	二苯胺	100g/瓶	3	71	
560	碘	250g/瓶	3	455	
561	XZY-240 中和剂 （洗瓶机洗涤 剂，5KG/瓶）	5KG/瓶	3	396	
562	碘化钾	500g/瓶	3	693	
563	pH 标准缓冲溶液 （pH=1.68）	1.0L/瓶	3	109	
564	pH 标准缓冲溶液 （pH=4.01）	1.0L/瓶	3	109	
565	pH 标准缓冲溶液 （pH=6.86）	1.0L/瓶	3	109	
566	pH 标准缓冲溶液 （pH=9.18）	1.0L/瓶	3	109	
567	pH 标准缓冲溶液 （pH=12.46）	1.0L/瓶	3	165	
568	色谱甲醇	4L/瓶，色谱纯	3	257	
569	2-硝基苯甲醛 (C7H5NO3):色谱 纯	50g/瓶	3	1500	
570	溴百里香酚蓝 (C27H28O5SBr2 )	25g/瓶	3	82	
571	乙酰辅酶 A	至少 25mg/支	3	4840	
572	硫酸银	100g/瓶	3	1042	
573	乙醛	约 50ml/瓶	3	903	含量：99.9%
574	二甲苯	500ml/瓶	1	61	含量：99%

575	氯化钾	500g/瓶	1	37	红外光谱专用
576	医用消毒酒精	75%500ml 瓶	1	30	
577	三辛胺	/瓶 (100mL/瓶分析纯)	1	98	
578	乙醚	500ml/瓶, 分析纯	1	35	
579	正己烷	500ml/瓶, 分析纯	1	25	
580	酒石酸钾钠	500g/瓶, 分析纯	1	49	
581	钼酸铵	500g/瓶	1	423	
582	三氯乙酸	500g/瓶, 分析纯	1	109	
583	甲醇质谱级	2.5L/瓶, 质谱级	1	594	
584	正庚烷	500ml/瓶, 分析纯	1	25	
585	正庚烷	4L/瓶, 色谱纯	1	925	
586	硝酸银	100g/瓶, 分析纯	1	644	
587	硝酸钠	500g/瓶	1	46	
588	亚硝酸钠	500g/瓶	1	50	
589	硫酸锌	500g/瓶	1	27	
590	硫酸铈	500g/瓶	3	57	
591	无水碳酸钠	500g/瓶	3	46	
592	二甲酚橙	500g/瓶	3	54	
593	聚乙烯醇磷酸铵	25 g/瓶, 分析纯	3	176	
594	酒石酸钾钠 (四水合物)	500g/瓶, 优级纯	3	35	99.50%
595	无水磷酸二氢钾	500g/瓶, 分析纯	3	40	
596	无水磷酸氢二钠	500g/瓶, 分析纯	3	51	
597	N-1-萘乙二胺盐酸盐	10g/瓶, C <sub>12</sub> H <sub>14</sub> N <sub>2</sub> .2HCl	3	74	
598	三乙胺	500ml/瓶	3	27	
599	四氯乙烯	环保石油类检测专用 红外检测试剂 IR, 500ml/瓶	3	158	
600	硼酸	500g/瓶	3	208	
601	溴化钾	25g/瓶	3	66	
602	乙缩醛	500ml/瓶, 色谱级, 液体	3	135	纯度规格为 99%
603	三氯化铁	500g/瓶	3	31	
604	香草醛	100g/瓶	3	74	
605	碘化铯钾	500g/瓶	3	431	
606	茚三酮	500g/瓶	3	64	
607	二氯甲烷 (色谱级)	4L/瓶, 优级纯	3	545	
608	叔戊醇	100mL/瓶	3	38	(纯度 99.0%)
609	甲醛溶液	500mL/瓶, 分析纯	3	25	
610	甲酸 (质谱级)	50mL/瓶	1	347	

611	Fmoc CHLORIDE(氯甲 酸-9 芴甲酯 (Fmoc)色谱纯	5g	1	406	
612	冰醋酸溶液(优 级纯)	500ml/瓶, 优级纯	1	25	
613	氯胺 T	100g, AR/瓶	1	87	
614	1-苯基-3-甲基-5- 吡唑啉酮	AR 25 克/瓶	1	61	
615	4-氨基-3-联氮-5- 巯基-1, 2, 4-三 氮杂茂(简称 AHMT)	25 克/瓶, 分析纯	1	860	
616	高氯酸	AR, 500ml/瓶	1	198	
617	对羟基苯甲醛	500g/瓶	1	148	
618	氯化钠	AR, 500g/瓶, 分析 纯	1	392	
619	无水甲酸	500ml/瓶	1	64	
620	1, 2-二氯乙烷	约 25g/瓶	3	31	
621	卡尔费休试剂 (无吡啶)	500ml/瓶	3	205	滴定度 3-5mg/ml
622	乙腈	500mL/瓶, 分析纯	3	99	
623	乙腈	2.5L/瓶, 分析纯	3	235	
624	75%医用酒精	500mL/瓶	3	10	
625	硫酸亚铁铵	500g/瓶, 分析纯	3	24	
626	磷酸氢二钾	500g/瓶, 分析纯	3	31	
627	二硫代氨基甲酸 四氢化吡咯铵	约 100g/瓶	3	97	
628	二乙氨基二硫代 甲酸银	约 500g/瓶	3	105	
629	三氯甲烷(色 谱级)	500mL/瓶, 色谱纯, 纯 度 $\geq 99.9\%$	3	74	
630	海砂	/瓶(500g)化学纯	3	27	
631	六水硫酸亚铁铵	500g/瓶, 分析纯	3	22	
632	硫酸钾	500g/瓶, 分析纯	3	28	
633	无水磷酸二氢钠	500g/瓶, 分析纯	3	71	
634	十水合四硼酸钠	500g/瓶, 分析纯	1	56	
635	抗坏血酸	100g/瓶	1	45	
636	蓝色葡聚糖 2000 87915-38-6 BR	25g/瓶	1	574	
637	异丙醇	500mL/瓶, 20 瓶/ 箱,	1	592	

		分析纯			
638	中性氧化铝	500g/瓶, 100~200目	1	50	
639	中性氧化铝	500g/瓶, 200~300目	1	50	
640	酸性氧化铝	500g/瓶, 200~300目	1	64	
641	碱性氧化铝	500g/瓶, 100~200目	1	63	
642	热稳定 $\alpha$ -淀粉酶) 4 万 u/g	/瓶, 固体	1	297	
643	石油醚 (30-60℃ )	AR, 500ml/瓶, 分析纯	1	22	
644	石油醚 (60-90℃ )	500mL/瓶, 分析纯	1	22	
645	无水乙醇	500mL/瓶, 分析纯	1	14	
646	甲基叔丁基醚 MTBE (色谱纯)	色谱纯, 4L/瓶	1	1238	
647	苯	500ml/瓶	3	49	
648	无水三氯化铝	500g/瓶, 分析纯	3	57	
649	醋酸氧铈	约 500g/瓶	1	4600	含量: 99%
650	磷酸二氢铵	500g/瓶	3	56	
651	三乙胺 (色谱纯)	500mL/瓶, 色谱纯	3	182	
652	高氯酸 (优级纯)	500mL/瓶, 优级纯	3	287	
653	N-1-奈乙胺盐酸盐	25g 瓶	3	74	
654	4-氟-3-硝基-三氟甲苯	约 250g/瓶	3	336	
655	高氯酸钠	500g/瓶	3	84	
656	吐温 80	500ml/瓶	3	42	
657	3%过氧化氢溶液	500ml/瓶	3	37	
658	硫酸氢化四丁基铵	约 100mg/瓶	3	34	
659	氢氧化钾 AR	500g/瓶, 分析纯	3	61	
660	次氯酸钠 (固体)	500mg/瓶, 分析纯	3	61	
661	次氯酸钠溶液	500mL/瓶, 分析纯	1	11	含量 25%~28%,
662	氨水	AR, 500ml/瓶	1	1813	
663	甲酸铵 (色谱	500g/瓶, 固体	1	84	

	级)				
664	苯酚	约 500g/瓶	1	39	
665	硝基苯	500ml/瓶	1	64	
666	硫酸锂	约 250g/瓶	1	277	
667	干酪素	约 250g/瓶	1	95	
668	三氯化铈	500g/瓶	1	139	
669	甲基环戊酮	GR/瓶	1	375	
670	$\beta$ -苯乙醇	GR/瓶	1	898	
671	$\gamma$ -十一烷酸内酯	GR/瓶	1	371	
672	$\beta$ -甲基吡啶	GR/瓶	1	345	
673	异戊醇	500ml/瓶, AR	1	118	
674	C18 粉	40 $\mu$ m~63 $\mu$ m, 100g/ 瓶	1	667	
675	乙酸锌	500g/瓶, 分析纯	1	39	
676	硅镁型吸附剂 (60-100 目)	500g 瓶	1	178	
677	结晶碳酸钠	100g/瓶	1	51	
678	变色硅胶	500g/瓶	1	15	
679	丙酮 (分析纯)	500mL/瓶 (易制毒 试剂)	1	22	
680	乙酸钠	500g/瓶, 优级纯/箱	1	716	
681	乙腈 (质谱级) 4L/瓶	4L/瓶	1	800	
682	$\beta$ -葡萄糖醛酸酶/ 芳基硫酸酯酶 ( $\beta$ Glucuronidase/ar yl sulfatase)	60U/mL/瓶	1	2277	
683	碘乙烷	约 100g/瓶, 液体	1	500	
684	L- (+)抗坏血酸	AR, 固体/瓶	1	12	
685	正十八烷	750ml/瓶	1	490	
686	五氧化二磷	AR, 500g/瓶	1	463	
687	氯化铵	500g/瓶	1	15	
688	胃蛋白酶	约 250g/瓶	1	129	活力 $\geq$ 400U/mg
689	三乙胺试剂	500mL/瓶	1	28	
690	醋酸汞	250g/瓶	1	594	
691	N-乙基顺丁烯二 酰亚胺	25g/瓶	1	772	
692	甲醛	500ML/瓶, 分析纯	1	12	
693	甲酸	500mL/瓶, 分析纯	1	40	
694	ICP 内标	100 $\mu$ g/mL Bi、Ge、 In、Li (锂 6)、 Lu、Rh、Sc、Tb, 100mL/瓶	1	3881	

695	硼氢化钾	100g/瓶, 优级纯	1	135	
696	哌啶	500ml/瓶	1	297	
697	N-1-萘乙二胺盐酸盐	250g/瓶	1	320	
698	庚烷磺酸钠	约 250g/瓶	1	446	
699	二甲苯	500ml/瓶	1	30	
700	过氧化钠	500g/瓶	1	198	
701	乙酸龙脑酯	100ml/瓶	1	719	
702	二甲基亚砷	色谱, 4L/瓶	1	89	
703	冰醋酸	500ml/瓶	1	30	
704	无水甲醇	500ml/瓶	1	33	
705	色谱异丙醇	4L/瓶	1	673	
706	环氧乙烷	100mL/瓶	1	324	
707	乙二胺四乙酸二钠	500g/瓶, 分析纯	1	35	
708	四水合钼酸铵	500g/瓶	1	372	
709	氢氧化钠 (粒状)	500g/瓶, 分析纯	1	14	
710	安洁清 4 号	5KG 瓶	1	832	
711	磷酸钠	500g/瓶	1	59	
712	氢氧化钠	500g/瓶	1	14	
713	卡尔费休试剂	500ml/瓶	1	208	
714	乙酸钠 (醋酸钠)	500g/瓶	1	24	
715	$\beta$ -萘酚	约 250g/瓶	1	48	
716	硅钨酸	约 250g/瓶	1	75	
717	盐酸副玫瑰苯胺溶液	AR/100mL	1	277	
718	三水磷酸氢二钾	500g/瓶, AR	1	38	
719	姜黄素	/瓶	1	95	
720	聚酰胺 (30-60 目)	500g/瓶	1	446	
721	聚酰胺粉 80-100 目	500g/瓶	1	384	
722	洗瓶机酸洗液	适用于 Steelco 洗瓶机, 5L/瓶或相当者	1	1285	
723	三甲基氯硅烷	100mL/瓶, 分析纯	1	358	
724	对二甲氨基苯甲醛	500g/瓶	1	371	
725	聚酰胺 80-120 目	500g/瓶	1	384	
726	三氯化铝	500g/瓶	1	57	
727	三氯甲烷	500ml/瓶, 分析纯	1	1188	
728	异辛烷	500mL/瓶, 分析纯	1	35	

729	正辛醇	500ml/瓶	1	54	
730	2020 年版标准比色液最新批号	套	1	1683	
731	二乙胺	500ml/瓶	1	42	
732	正丁醇	500ml/瓶	1	25	
733	甲酸乙酯	500ml/瓶	1	51	
734	丁酮	500ml/瓶	1	89	
735	辛烷磺酸钠	500g/瓶	1	3465	
736	乙腈	4L/瓶, 色谱级	1	750	
737	过硫酸钾	500ml/瓶	1	90	
738	甲醇(分析纯)	500ml/瓶/	1	20	
739	无水磷酸氢二钾	500g/瓶, 分析纯	1	45	
740	二氯甲烷	500ml/瓶, 分析纯	1	40	
741	2-乙基-1, 3-己二醇	500mL/瓶, 分析纯	1	248	
742	碳酸氢铵	500g/瓶	1	40	
743	甲基紫	AR25g	1	35	
744	N, N-二甲基乙酰胺	色谱, 500ml/瓶	1	50	
745	溴 (Br <sub>2</sub> )	500ml/瓶	1	1188	
746	氢溴酸 (HBr)	500ml/瓶	1	99	
747	二氧六环	500ml/瓶, 分析纯	1	53	
748	1, 4-二氧六环 (C <sub>4</sub> H <sub>8</sub> O <sub>2</sub> )	500ml/瓶色谱纯	1	283	
749	冰乙酸 (CH <sub>3</sub> COOH)	500ml/瓶色谱纯	1	40	
750	十六烷基三甲基溴化铵 (C <sub>19</sub> H <sub>42</sub> BrN)	500g/瓶色谱纯	1	842	
751	辛烷磺酸钠	500ml/瓶	1	2136	
752	七氟丁酰基咪唑	纯度≥98%,	1	129	
753	果胶酶	100g/瓶	1	220	
754	果胶酶(液体)	(液体)/瓶	1	446	
755	三氟乙酸	500ml/瓶, 优级纯	1	495	
756	四丁基氯化铵	500g/瓶	1	119	
757	醋酸铵	500ml/瓶, 分析纯	1	35	
758	磷酸	500ml/瓶, 优级纯	1	89	
759	二苯胺盐酸盐	约 100mg/瓶	1	312	
760	吐温 20	500g/瓶	1	50	
761	草酸	500g/瓶, 分析纯	1	30	
762	磷酸二氢铵(基体改进剂)	500g/瓶	1	346	
763	30%过氧化氢	/瓶, 500ml/瓶	1	94	

764	乙酸正戊酯	色谱纯/瓶	1	346	
765	碘化钾（固体）	500g/瓶	1	693	
766	磷酸钠	500g/瓶	1	188	
767	乙醇	500ml/瓶	1	23	
768	磷钼酸	约 100g/瓶	1	297	
769	磷酸二氢钾	500g/瓶, GR. $\geq$ 99.5%	1	227	
770	七水合磷酸氢二钠（固体试剂）	瓶	1	208	
771	氯化铵（固体试剂）	500g/瓶	1	59	
772	七水合硫酸镁（固体试剂）	500g/瓶	1	54	
773	无水氯化钙（固体试剂）	500g/瓶	1	79	
774	六水合氯化铁（固体试剂）	500g/瓶	1	84	
775	葡萄糖（固体试剂）	500g/瓶	1	99	
776	谷氨酸（固体试剂）	约 100g/瓶	1	109	
777	正己烷（同等于科密欧牌，环保专用）	500mL/瓶	1	84	
778	干酪素(酪蛋白)	500g//瓶, BR	1	306	
779	福林酚	500mL/瓶, 1mol/L, BR	1	522	
780	盐酸	500mL/瓶, 分析纯	1	72	
781	一缩二乙二醇（二甘醇）	500ml/瓶, 分析纯	1	70	
782	一水合碳酸钠	500g/瓶, 纯度 $\geq$ 99%	1	72	
783	一氧化铅	500g/瓶, AR,	1	93	
784	一氯化碘	约 100g/瓶, AR	1	418	
785	乙二胺四醋酸二钠	250g/瓶, AR	1	23	
786	乙二醇甲醚	500ml/瓶, AR	1	88	
787	乙酰苯胺	约 250g/瓶	1	81	
788	乙酰氯	AR500ml/瓶	1	117	
789	乙酸乙酯	500ml/瓶, AR	1	21	
790	乙酸戊酯	500ml/瓶, AR	1	158	
791	乙酸丁酯	500ml/瓶, AR	1	53	
792	乙酸甲酯	500ml/瓶, AR	1	88	

793	乙酸异丁酯	500ml/瓶, AR	1	138	
794	乙酸异戊酯	500ml/瓶, AR	1	102	
795	二乙基二硫代氨基甲酸钠	98% 500g/瓶	1	358	
796	二乙基二硫代氨基甲酸银	AR5g/瓶	1	108	
797	二甲基乙酰胺	AR500ml/瓶	1	65	
798	二甲基甲酰胺	AR500ml/瓶	1	78	
799	二甲基黄	IND25g/瓶	1	55	
800	2, 6-二叔丁基对甲酚	AR, 500g/瓶	1	80	
801	二盐酸 N, N-二甲基对苯二胺	环保试剂, 96% 25g/瓶	1	280	
802	二盐酸萘基乙二胺	98% 10g/瓶	1	138	
803	二氧化钛	AR, 500g/瓶	1	36	
804	二氧化铅	97% 500g/瓶	1	313	
805	二氧化硅	AR500g/瓶	1	18	
806	二氧化锰	AR500g/瓶	1	50	
807	二氧六环	AR500ml/瓶	1	48	
808	2, 3-二氨基萘	荧光级, >97%(HPLC) 1g/瓶	1	274	
809	3, 5-二羟基甲苯	≥99% 5g/瓶	1	178	
810	2, 7-二羟基萘	≥95% 200mg/瓶	1	430	
811	3, 5-二硝基苯甲酸	AR, 500g/瓶	1	196	
812	2, 4-二硝基苯肼	AR25g/瓶	1	63	
813	2, 4-二硝基氟苯	98% 25g/瓶	1	254	
814	二硫化碳	AR500ml/瓶	1	50	
815	二氯靛酚钠	AR5g/瓶	1	345	
816	丁醇(正丁醇)	AR500ml/瓶	1	39	
817	儿茶酚紫	IND5g/瓶	1	172	
818	三乙醇胺	AR500ml/瓶	1	34	
819	三甲基戊烷(异辛烷)	AR500ml/瓶	1	37	
820	三氧化铬	AR500g/瓶	1	82	
821	三羟甲基氨基甲烷	AR, 100g/瓶	1	113	
822	三氯化钛	AR500ml/瓶	1	59	
823	三氯醋酸	AR500g/瓶	1	88	
824	己烷磺酸钠	98% 25g, AR/瓶	1	140	
825	无水亚硫酸钠	AR500g/瓶	1	21	

826	无水吡啶	无水级, 99.8% 100ml/瓶	1	313	
827	无水碳酸钾	AR500g/瓶	1	27	
828	无水醋酸钠	AR500g/瓶	1	19	
829	太坦黄	IND25g/瓶	1	261	
830	中性红	AR25g/瓶	1	63	
831	水合氯醛	AR250g/瓶	1	72	
832	水杨酸	AR250g/瓶	1	28	
833	水杨醛	AR500ml/瓶	1	205	
834	乌洛托品	AR500g/瓶	1	29	
835	正十四烷	99% 500ml/瓶	1	477	
836	正辛胺	99% 500ml/瓶	1	192	
837	甘油	AR500ml/瓶	1	28	
838	甘氨酸	AR, 500g/瓶	1	129	
839	甘露醇	AR500g/瓶	1	61	
840	可溶性淀粉	AR500g/瓶	1	27	
841	丙二酸	AR, 500g/瓶	1	279	
842	丙二醇	500mL/瓶, 分析纯/ 瓶	1	113	
843	丙烯酰胺	AR, 500g/瓶	1	117	
844	石蕊	IND25g/瓶	1	104	
845	戊烷磺酸钠	98% 25g/瓶	1	201	
846	戊醇(正戊醇)	AR500ml/瓶	1	81	
847	甲苯	AR500ml/瓶	1	23	
848	甲酚红	IND25g/瓶	1	81	
849	甲酰胺	AR, 500g/瓶	1	81	
850	甲酸钠	AR, 500g/瓶	1	36	
851	甲酸铵	500g/瓶, 分析纯	1	36	
852	四丁基氢氧化铵 溶液	~25% inH <sub>2</sub> O 250ml/瓶	1	192	
853	四丁基溴化铵	AR, 500g/瓶	1	127	
854	四苯硼钠	AR10g/瓶	1	52	
855	四氢呋喃	色谱, 4L/瓶	1	46	
856	四氮唑蓝	95% 1g/瓶	1	207	
857	四氯化碳	AR500ml/瓶	1	117	
858	司盘 80	AR500ml/瓶	1	93	
859	对甲苯磺酸	AR100g/瓶	1	45	
860	对氨基苯酚硫酸 酸盐	AR25g/瓶	1	136	
861	对苯二胺	AR500g/瓶	1	234	
862	对苯二酚	AR250g/瓶	1	122	
863	对硝基苯胺	AR25g/瓶	1	46	
864	对氯苯胺	98% 500g/瓶	1	147	

865	AB-8 大孔吸附树脂柱	分析纯, 500g/瓶	1	111	
866	D101 型大孔吸附树脂	500g 瓶	1	117	
867	DA-201 型大孔吸附树脂	分析纯, 500g/瓶	1	208	
868	发烟硝酸	AR500ml/瓶	1	16	
869	亚硝基铁氰化钠	AR25g/瓶	1	126	
870	亚硫酸氢钠	AR500g/瓶	1	20	
871	过氧化物酶	RZ: >2.0, 冻干粉, 活性: $\geq 150$ units/mg, 100mg/瓶	1	244	
872	过硫酸铵	AR500g/瓶	1	14	
873	刚果红	IND25g/瓶	1	45	
874	异丁醇	AR500ml/瓶	1	34	
875	异丙醚	AR500ml/瓶	1	82	
876	连二亚硫酸钠	500g/瓶	1	45	
877	吡啶	分析纯 AR500ml/瓶	1	56	
878	间苯二酚	100g/瓶	1	45	
879	间苯三酚	100g/瓶	1	1305	
880	环己烷	分析纯, 500ml/瓶	1	57	
881	苯甲酸	分析纯, 250g/瓶	1	36	
882	苯胺	分析纯, 500g/瓶	1	48	
883	叔丁醇	分析纯, 500ml/瓶	1	50	
884	乳酸	AR500ml/瓶	1	30	
885	乳糖	AR500g/瓶	1	54	
886	变色酸	AR25g/瓶	1	88	
887	变色酸钠	AR25g/瓶	1	216	
888	草酸铵	AR, 500g/瓶	1	34	
889	茴香醛	100mL/瓶	1	296	
890	枸橼酸(柠檬酸)	AR, 500g/瓶	1	25	
891	枸橼酸钠	AR, 500g/瓶	1	36	
892	钙黄绿素	AR5g/瓶	1	46	
893	钙紫红素	IND100g/瓶	1	259	
894	钠石灰	sg500g	1	21	
895	钨酸钠	AR, 500g	1	414	
896	氟化钠	AR, 500g	1	32	
897	氟化钙	AR, 500g	1	63	
898	氟化钾	AR, 500g	1	50	
899	氢氟酸	AR500ml	1	16	

900	氢氧化钙	AR, 500g	1	17	
901	氢氧化钡	AR, 500g	1	41	
902	氢氧化铝	AR500g	1	66	
903	氢氧化锂	AR500g	1	783	
904	氢碘酸	AR500g	1	669	
905	活性炭	AR500g	1	32	
906	浓氨溶液（浓氨水）	AR500ml	3	8	
907	结晶紫	IND25g	3	36	
908	盐酸苯肼	99%100g	3	198	
909	盐酸羟胺	AR25g	3	16	
910	钼酸钠	AR500g	1	351	
911	氧化铝	AR, 500g	1	61	
912	氧化锌	AR, 500g	1	57	
913	氧化镁	AR, 500g	1	59	
914	氧化镧	AR, 500g	1	151	
915	氨基磺酸	AR100g	1	28	
916	氨基磺酸铵	AR100g	1	32	
917	胰酶	BR100g	1	162	
918	L-胱氨酸	BR25g	1	43	
919	高碘酸	AR100g	1	297	
920	高碘酸钠	AR100g	3	144	
921	酒石酸	AR, 500g	3	45	
922	酒石酸氢钠	AR, 500g	3	126	
923	酒石酸氢钾	AR, 500g	3	63	
924	硅胶	500g	3	19	
925	铝试剂（金精三羧酸铵）	分析纯, 100g/瓶	3	129	
926	铬天青 S	AR10g	3	46	
927	铬黑 T	IND25g	1	21	
928	脲（尿素）	分析纯, 500g/瓶	1	16	
929	液体石蜡（液状石蜡）	500ml	1	21	
930	联苯胺	AR5g	1	451	
931	硝酸钍	AR10g	1	244	
932	硝酸钴	AR100g	1	40	
933	硝酸铅	AR500g	1	45	
934	硝酸锆	AR500g	1	414	
935	硝酸镁	AR500g	1	54	
936	硝酸镧	AR25g	1	23	
937	硫化钠	AR500g	1	25	
938	硫黄	500g/瓶, 含量 50% 以上	1	320	

939	硫脲	AR500g	1	41	
940	硫氰酸钾	AR500g	1	39	
941	硫氰酸铬铵（雷氏盐）	25g, /瓶	1	193	
942	硫氰酸铵	AR500g	1	41	
943	硫酸亚铁	AR500g	1	14	
944	硫酸胍	AR100g	1	54	
945	硫酸铁铵	AR, 500g	1	32	
946	硫酸铝钾	AR500g	1	18	
947	五水硫酸铜	AR500g, 分析纯	1	46	
948	硫酸铵	AR500g	1	14	
949	硫酸锰	AR500g	1	28	
950	硫酸镍	AR500g	1	63	
951	锌	AR, 500g	1	72	
952	锌试剂	AR5g	3	171	
953	氯化亚锡	AR500g	1	189	
954	氯化钙	AR500g	1	12	
955	氯化钡	AR, 500g	1	18	
956	氯化钴	AR, 100g	1	32	
957	氯化铜	AR, 500g	1	104	
958	氯化铯	AR25g	1	126	
959	氯化锂	AR500g	1	900	
960	氯化锌	AR500g	1	43	
961	氯化锶	AR500g	1	61	
962	氯化镁	AR500g	1	18	
963	氯酸钾	AR500g	1	48	
964	焦亚硫酸钠	AR500g	1	21	
965	焦性没食子酸	AR500g	1	288	
966	焦锑酸钾	AR250g	1	471	
967	蓝色葡聚糖 2000	1g/瓶	1	1044	
968	蒽酮	AR25g	1	471	
969	酪蛋白	分析纯, 500g/瓶	1	285	
970	碘酸钾	AR, 100g	1	117	
971	硼砂	AR500g	1	18	
972	溴化钾	AR500g	3	115	
973	溴酚蓝	IND25g	3	153	
974	溴麝香草酚蓝	IND25g	3	115	
975	聚乙二醇 1500	500g	3	84	
976	聚山梨酯 80（吐温 80）	2g	3	45	
977	蔗糖	分析纯, 500g/瓶, 固体	3	18	
978	碱性品红	AR25g	1	28	

979	碳酸钙	AR, 500g	1	19	
980	十水合碳酸钠	AR, 500g	1	11	
981	碳酸氢钠	AR, 500g	1	13	
982	碳酸钾	AR, 500g	1	20	
983	碳酸铜 (碱式)	AR500g	1	133	
984	碳酸铵	AR, 500g	1	21	
985	碳酸锂	AR, 100g	1	225	
986	镁粉	AR500g	1	117	
987	樟脑	99% 5g	1	448	
988	醋酐	分析纯	1	36	
989	醋酸	AR500ml	1	12	
990	醋酸钠	AR500g	1	11	
991	醋酸钴	AR, 500g	3	284	
992	醋酸钾	AR500g	3	57	
993	醋酸铅	AR500g	3	45	
994	醋酸铜	AR, 500g	3	534	
995	醋酸锌	AR500g	3	50	
996	醋酸镁	AR500g	3	50	
997	醋酸镉	AR500g	3	131	
998	糊精	AR500g	3	52	
999	磺胺	AR100g	3	39	
1000	磺基水杨酸	AR100g	3	55	
1001	凝血酶	2000U/mg, 1KU	3	468	
1002	磷钨酸	AR, 100g	3	307	
1003	磷酸 二氢铵	AR500g	3	28	
1004	磷酸氢二钠	AR500g	3	15	
1005	曙红钠	AR50g	3	129	
1006	糠醛	AR, 500ml/瓶	3	84	
1007	鞣酸	AR200g	3	81	
1008	麝香草酚	AR100g	3	75	
1009	麝香草酚酞	AR10g	1	68	
1010	麝香草酚蓝	AR25g	1	156	
1011	SPE 硅胶小柱	1000mg/6ml 30/pk	1	847	
1012	中性氧化铝 SPE 小柱	200mg/3ml 50/pk	1	797	
1013	SLE 硅藻土柱	500ul/6ml 30/pk	1	973	
1014	SPE 硅胶小柱	500mg/6ml	1	754	
1015	SPE 硅胶小柱	200mg/3ml 50/pk	1	754	
1016	SPE 硅胶小柱	5ml	1	468	
1017	硫代硫酸钠	500g/瓶, AR 纯	1	18	
1018	亚硫酸钠	500g/瓶, AR 纯	3	21	
1019	柠檬酸钠二水	AR, 500g/瓶	3	27	

1020	硝酸钾	AR, 500g/瓶	3	27	
1021	溴甲酚绿	IND10g	1	75	
1022	对氨基苯磺酸	AR, 100g/瓶 (基准试剂)	1	156	
1023	高锰酸钾	AR, 500g/瓶	1	37	
1024	草酸钠	PT100g/瓶	1	57	
1025	溴酸钾	AR, 100g	1	128	
1026	二苯碳酰二肼	AR, 25g/瓶	3	81	
1027	高碘酸钾	AR, 100g/瓶	3	231	
1028	硫酸镉	AR, 500g/瓶	3	185	
1029	乙酰丙酮	AR, 500ml/瓶	3	46	
1030	磷酸氢二铵	AR, 500g/瓶	3	36	
1031	十二水硫酸铁铵	AR, 500g/瓶	3	68	
1032	抗坏血酸	AR, 500g/瓶	3	68	
1033	二水乙酸锌	AR, 500g/瓶	3	54	
1034	三水乙酸钠	AR, 500g/瓶	3	15	
1035	淀粉	AR, 500g/瓶	3	27	
1036	二氧化钛	AR, 500g/瓶, 光谱纯	3	36	
1037	甲基橙	IND25g	3	28	
1038	甲基红	IND25g	1	44	
1039	溴甲酚紫	IND10g	1	43	
1040	硫酸镁	AR, 500g/瓶, 无水	1	18	
1041	硫代乙酰胺	AR, 25g/瓶	1	46	
1042	N, N-二乙基-1, 4-苯二胺硫酸盐	98%, 100g/瓶	1	216	
1043	亚甲基蓝	25g/瓶	1	27	
1044	硫酸汞	AR100g	1	147	
1045	邻苯二甲酸氢钾	AR, 500g/瓶	1	16	
1046	七水合硫酸亚铁	AR, 500g	1	14	
1047	1, 10-菲罗啉	AR5g	3	27	
1048	铬酸钾	AR, 500g/瓶	3	72	
1049	4-氨基安替比林	98%, 25g	3	90	
1050	铁氰化钾	AR, 100g/瓶、500g/瓶	3	266	
1051	活性炭	500g/袋	3	28	
1052	氢氟酸	H2O 中的 48 wt.%, ≥99.99%	3	1260	
1053	乙二胺- N-丙基硅烷硅胶(PSA)	40-60μm, 100g/瓶	3	1750	
1054	石墨化炭黑填料 (GCB)500 mg /氨基填料(NH2 )	500 mg, 6 mL	3	1285	

1055	四氯化碳	色谱, 500ml/瓶	3	280	
1056	邻苯二甲醛	100g/瓶	2	2242	
1057	柠檬酸二钠盐倍半水合物	AR, 500g/瓶	1	325	
1058	石墨化炭黑(GCB)	40 $\mu$ m~120 $\mu$ m, 100g/瓶	1	6043	
1059	无水葡萄糖	500g/瓶, $\geq$ 99.5% (GC)	1	88	
1060	亚铁氰化钾	500g/瓶, 分析纯	1	35	
1061	凡士林	500g/瓶	1	15	
1062	聚二甲基硅氧烷乳液(乳化硅油食用消泡剂)	/瓶	1	30	
1063	蜂蜜色度仪专用零点标定液(专用甘油)	100mL/瓶	2	452	
1064	六甲基二硅胺烷	100ml/瓶, 分析纯	2	59	
1065	偏磷酸	500g/瓶, 分析纯	2	85	
1066	碳酸氢铵	500g/瓶, 分析纯	2	45	
1067	乙二醇	500ml/瓶, 分析纯	1	15	
1068	D-山梨醇	500g/瓶, 分析纯	1	85	
1069	木糖醇	500g/瓶, 分析纯	1	85	
1070	乙酰胺	500g/瓶, 分析纯	1	75	
1071	乙醇胺(又名2-羟基乙胺、2-氨基乙醇)	500ml/瓶, 分析纯	1	44	
1072	苹果酸	500g/瓶, 分析纯	3	61	
1073	木糖	500g/瓶, 分析纯	3	1042	
1074	硼氢化钾	100g/瓶, 分析纯	3	85	
1075	正十六烷	AR, 100ml/瓶	3	141	
1076	无水磷酸三钠	500g/瓶, 分析纯	3	52	
1077	乙二胺四乙酸二钠镁	500g/瓶, 100g/瓶, 分析纯	3	35	
1078	异烟酸	25g/瓶, 分析纯	3	35	
1079	聚乙烯吡咯烷酮	100g/瓶, 分析纯	3	75	
1080	丹酰氯	分析纯, 5g/瓶	3	268	
1081	茚甲氧羰酰氯	AR, 固体	3	860	
1082	高峰 $\alpha$ -淀粉酶	4000u/g,	3	270	
1083	3, 3', 5, 5'-四甲基联苯胺	固体, 分析纯	3	423	
1084	L-半胱氨酸	100g/瓶, 分析纯	3	81	
1085	菊糖	100g/瓶, 分析纯	3	309	
1086	多壁碳纳米管	25g/瓶	3	400	

1087	乳酸乙酯	500ml/瓶, 分析纯	3	118	
1088	三氟化硼甲醇溶液	50ml/瓶, 分析纯	3	380	
1089	正己烷	4L/瓶, 色谱级	3	450	
1090	乙酸铵 (质谱级)	LC-MS 级; $\geq$ 99.0%; 500g/瓶	3	2350	
1091	甲酸铵 (质谱级)	LC-MS 级; $\geq$ 97.0%; 50g/瓶	3	1250	
1092	甲酸 (质谱级)	LC-MS 级; $\geq$ 98.0%; 50mL/瓶	3	320	
1093	丁酮	色谱, 500ml/瓶	3	55	
1094	$\beta$ -葡萄糖醛酶贰酶	瓶	3	3334	
1095	芳基硫酸酯酶	瓶	3	1800	
1096	固体石蜡	熔点 52-56 $^{\circ}$ C	3	57	
1097	邻苯二甲酸二壬酯	液体	3	409	
1098	9-芴基甲基三氯甲烷 (Fmoc-Cl)	固体	3	112	
1099	氯化胆碱	500g/瓶, 分析纯	3	40	
1100	甜菜碱 (无水)	500g/瓶, 分析纯	3	70	
1101	季铵盐	500g/瓶, 分析纯	3	499	
1102	盐酸 (电子 UPS 级)	500ml/瓶	3	200	
1103	84 消毒液	瓶/500mL	6	5	
1104	新洁尔灭消毒液 (苯扎溴铵)	瓶/500mL	3	5	
1105	过氧乙酸消毒液	5KG/桶	3	500	
1106	磷酸	AR, 500ml/瓶	3	22	
1107	乙酸铅	AR, 500g/瓶	3	40	
1108	氯铂酸钾	500g/瓶	3	573	
1109	六水合氯化钴	100g/瓶	3	32	
1110	邻二氮菲	AR, 100g/瓶	3	207	
1111	二苯胺磺酸钡	25g 瓶, AR	3	30	
1112	N, N-二乙基-1, 4-苯二胺硫酸盐	25g 瓶, AR	3	440	
1113	七水合硫酸锌	500g/瓶, 分析纯	3	24	
1114	硝酸钾	500g/瓶, 优级纯或者基准试剂	3	28	
1115	过硫酸钾	500g/瓶, 优级纯	3	40	
1116	磷酸二氢钾	500g/瓶, $\geq$ 99.5%, 优级纯	3	207	

1117	酒石酸锑钾 ( $\text{KSbC}_4\text{H}_4\text{O}_7 \cdot 1/2\text{H}_2\text{O}$ )	500g/瓶, $\geq 99.5\%$ , 分析纯	3	58	
1118	硝酸锌, 六水合物	100g/瓶, 分析纯	3	25	
1119	无水磷酸氢二钾	500g/瓶, 分析纯	3	85	
1120	氯化铵	500g/瓶, 分析纯	3	23	
1121	氯胺 T, 三水合物	500g/瓶, 分析纯	3	80	
1122	3-甲基-1-苯基-5-吡唑啉酮	100g/瓶或 500g/瓶, 分析纯	3	168	
1123	巴比妥酸	500g/瓶, 分析纯	3	397	
1124	葡萄糖(固体试剂)	500g/瓶, 优级纯	3	20	
1125	谷氨酸	500g/瓶, 优级纯	3	35	
1126	二水合氯化亚锡	500g/瓶, 分析纯	3	189	
1127	硝酸(AR)	500mL/瓶, 分析纯	3	25	
1128	盐酸	500ml/瓶, 优级纯	3	25	
1129	重铬酸钾	优级纯	3	75	
1130	氯化钾	500g/瓶, 分析纯	3	33	
1131	N, N-二甲基对苯二胺盐酸盐	25 g/瓶, 分析纯	3	260	
1132	偏重亚硫酸钠	500g/瓶, 分析纯	3	15	
1133	硫酸钙	500g/瓶, 优级纯	3	28	
1134	N-(1-萘基)乙二胺盐铵盐	分析纯, 100g/瓶	1	95	
1135	弗罗里硅土	60~100 目, 500g/瓶	4	1041	
1136	氟化铵	LCMS 级别, 25g/瓶	3	134	
1137	二氯化汞	分析纯, 250g/瓶	3	480	
1138	乙二胺四乙酸	100g/瓶, 99.9%, metals basis	3	23	
1139	氯化铵	500g/瓶, $\geq 99.5\%$ , 优级纯	3	23	
1140	胆碱氧化酶	$\geq 10 \text{ U/mg}$ , 置于- 20°C 保存	4	1200	
1141	磷脂酶 D	$\geq 60 \text{ U/mg}$ , 置于- 20°C 保存	3	400	
1142	二硫化碳(无苯)	500ml, 无苯/瓶	3	432	
1143	氯化钡	基体改进剂, 5g/瓶	2	946	
1144	乙酸铵(色谱级)	100g/瓶	3	45	
1145	硝基四唑氮蓝	瓶	2	489	
1146	钠氏试剂	10mL/瓶	1	40	

1147	高锰酸钾	GR, 500g/瓶	3	80	
1148	硅藻土	AR, 1000g/瓶	3	25	
1149	15%三氟化硼甲醇溶液	500mL/瓶	3	800	
1150	L-半胱氨酸	100g/瓶	3	70	
1151	无水葡萄糖	500g/瓶, ≥99.5% (GC)	3	88	
1152	乙酸铵 (色谱级)	/瓶 (500g/瓶)	3	300	
1153	乙酸铵 (色谱级)	500g/瓶, 色谱纯	3	300	
1154	丙烯基硫	500mL/瓶	3	372	
1155	硫酸钙	优级纯/瓶	1	19	
1156	芴甲氧羰酰氯 (Fmoc-Cl)	25g/瓶	4	60	
1157	甲酰胺	AR, 500ml/瓶	4	48	
1158	环戊噻嗪	100mg/瓶	4	99	
1159	硼酸	/瓶 (500g) 分析纯	4	20	
1160	含 0.6%酵母膏粉的胰酪胨大豆肉汤(TSB-YE)	250g/瓶	3	95	
1161	含 0.6%酵母膏粉的胰酪胨大豆琼脂(TSA-YE)	250g/瓶	3	120	
1162	Fraser 增菌肉汤 (FB1、FB2)	250g/瓶	3	520	
1163	胰蛋白胨胆盐 X-葡萄糖醛酸苷 (TBX)琼脂	250g/瓶	3	473	
1164	Trizol 试剂	100ml/瓶	3	414	
1165	牛肉膏	100g/瓶	6	68	
1166	三(羟甲基)氨基甲烷, 99.9%生物技术级	100g/瓶	4	121	
1167	蛋白酶 K	100mg/瓶	5	99	
1168	MS2 过程控制试剂盒 (RT-PCR 探针法)	/瓶	2	5267	
1169	牛源性成分核酸检测试剂盒(PCR-荧光探针法)	48 测试/盒	1	2200	
1170	血液/细胞/组织基因组 DNA 提取试	盒	1	420	

	剂盒				
1171	18SrRNA 正向引物	盒	1	30	
1172	18SrRNA 反向引物	盒	1	30	
1173	18SrRNA 探针	盒	1	1185	
1174	乳酸杆菌琼脂	250g/瓶	1	290	
1175	乳酸杆菌肉汤培养基	250g/瓶	1	298	
1176	洋葱伯克霍尔德菌群选择性琼脂培养基( BCCSA)	250g/瓶	1	520	
1177	洋葱伯克霍尔德菌群选择性琼脂培养基( BCCSA)	250g/瓶	2	425	
1178	CBC 棒状杆菌鉴定卡	20 张/盒	1	3745	
1179	餐具大肠菌群检验纸片	盒 (100 片/份)	2	193	
1180	氯化钠注射液	0.9%, 100mL/瓶	50	4	
1181	50/30m DVB/CAR/PDMS 萃取头	个	1	1120	
1182	冻干血浆	盒	1	210	
1183	马铃薯葡萄糖琼脂培养基(20 版药典)	250g/瓶	1	180	
1184	沙堡弱液体培养基	250g/瓶	1	113	
1185	改良 EC 肉汤 (mEC+n)基础	瓶	1	193	
1186	洋葱培养基配套试剂	瓶	2	110	
1187	赖氨酸脱羧酶	20 支	3	48	
1188	氨基酸脱羧酶对照	20 支	3	48	
1189	超低温冰箱电池	个	1	260	
1190	改良 EC 肉汤 (mEC+n)基础	瓶	1	193	
1191	赖氨酸脱羧酶	20 支	3	48	
1192	氨基酸脱羧酶对照	20 支	3	48	
1193	0.25%氯化钙	0.25ml*10 支	1	40	

1194	FB1 增菌液配套试剂	10 支/盒	5	56	
1195	Fraser 肉汤增菌液 FB2 配套试剂	5 支×2/盒	2	65	
1196	鼠李糖生化鉴定管	20 支/盒	3	66	
1197	木糖生化鉴定管	20 支/盒	3	43	
1198	查氏培养基	250g/瓶	1	139	
1199	念珠菌显色培养基	瓶	1	2125	
1200	十四烷酸异丙酯 (无菌)	100ml/瓶	5	30	
1201	MRS 培养基	250g/瓶	2	300	
1202	马铃薯葡萄糖琼脂 (PDA)	250g/瓶	1	160	
1203	马铃薯葡萄糖琼脂 (PDA)	250g/瓶	1	224	
1204	NEST 耐思透明平盖	125 个/盒	2	75	
1205	NEST 耐思白色不透明无盖 (矮管)	0.1ml 白色不透明 /125 个/盒	2	205	
1206	明胶培养基	100g/瓶	2	85	
1207	乳酸杆菌琼脂培养基	250g/瓶	1	195	
1208	乳酸杆菌肉汤培养基	250g/瓶	1	185	
1211	菌种储备用琼脂培养基	250g/瓶	1	180	
1212	驴源性成分核酸检测试剂盒	48T	1	1600	
1213	十四烷酸异丙酯	100ml/瓶	1	48	
1214	洋葱伯克霍尔德菌群选择性琼脂培养基 (BCCSA) (需附出厂检验报告)	250g/瓶	3	220	
1215	洋葱伯克霍尔德菌群选择性琼脂培养基 (BCCSA) 配套试剂	1mL*10 支/盒	6	197	

1216	甘露醇卵黄多黏菌素 (MYP) 琼脂配套试剂: 50%卵黄液+多黏菌素 B	/	2	240	
1217	蛋白质毒素结晶体染色液	10ml/支	1	28	
1218	含庆大霉素的BCSA 增菌液	250g/瓶	1	144	
1219	冻干试剂	10 支/盒	1	81	
1220	洋葱伯克霍尔德菌培养基-含多粘菌素 B、庆大霉素的 BCSA 琼脂	250g/瓶	1	216	
1221	多粘菌素 B 600000U 试剂	10 支/盒	1	54	
1222	庆大霉素 1mg	10 支/盒	2	40	
1223	葡萄糖氧化/发酵管	250g/瓶	1	400	
1224	MLEB (改良 Lethen 肉汤)	250g/瓶	1	220	
1225	洋葱伯克霍尔德菌选择性琼脂基础	250g/瓶	1	250	
1226	EC-MUG 培养基	100g/瓶	1	208	
1227	四硫磺酸钠亮绿培养基 (TTB) 配套试剂: 碘液	2*5 支 (盒)	1	71	
1228	四硫磺酸钠亮绿培养基 (TTB) 配套试剂: 煌绿	2*5 支 (盒)	1	130	
1229	多糖多酚植物基因组 DNA 提取试剂盒	50 份/盒	1	750	
1230	40%四丁基氢氧化铵水溶液 (40%TBAH)	500g/瓶, 色谱纯	1	600	
1231	三(2-羧乙基)膦 (C <sub>9</sub> H <sub>15</sub> O <sub>6</sub> P, TCEP)。	500g/瓶, 色谱纯	1	300	
1232	芽孢染色液	10ml×2 瓶 (盒)	1	195	
1233	二氧化钛	AR	1	35	
1234	过氧化氢酶	瓶, (单位活力大于 200000U/mL)	1	299	

1235	甲苯	色谱, 4L/瓶	1	450	
1236	氧化镁	500g/瓶, GR	1	80	
1237	过硫酸钾	100g, 环保检测专用	1	90	
1238	MMO-MUG 酶底物法培养基	100 袋/盒	1	2250	粪大肠菌群酶底物法
1239	51 孔定量盘 (酶底物法检测系统)	50 片/箱	1	650	粪大肠菌群酶底物法
1240	97 孔定量盘 (酶底物法检测系统)	50 片/箱	1	650	粪大肠菌群酶底物法
1241	酶底物法无菌取样瓶 (100mL 刻度, 每瓶含 10mg 硫代硫酸钠)	20 瓶×5 盒/箱	1	500	粪大肠菌群酶底物法
1242	产气肠杆菌 (微生物检测定量质控菌株)	400-3000cfu/瓶	1	300	
1243	大肠埃希氏菌 (微生物检测定量质控菌株)	400-3000cfu/瓶	1	300	
1244	氯化锂乙醇溶液	1.0mol/L(25ml)	1	185	
1245	环己烷	色谱, 4L/瓶	1	650	
1246	10ml 螺纹口棕色瓶	100 个/盒	1	229	
1247	磁性螺纹口盖 (盖子无开孔)	100 个/盒	1	308	
1248	称量舟	25×80mm	1	10	

## 附件 2:

### 中小企业划型标准规定

工信部联企业〔2011〕300 号

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》(国发〔2009〕36 号),制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型,具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标,结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括:农、林、牧、渔业,工业(包括采矿业,制造业,电力、热力、燃气及水生产和供应业),建筑业,批发业,零售业,交通运输业(不含铁路运输业),仓储业,邮政业,住宿业,餐饮业,信息传输业(包括电信、互联网和相关服务),软件和信息技术服务业,房地产开发经营,物业管理,租赁和商务服务业,其他未列明行业(包括科学研究和技术服务业,水利、环境和公共设施管理业,居民服务、修理和其他服务业,社会工作,文化、体育和娱乐业等)。

四、各行业划型标准为:

(一)农、林、牧、渔业。营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中,营业收入 500 万元及以上的为中型企业,营业收入 50 万元及以上的为小型企业,营业收入 50 万元以下的为微型企业。

(二)工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员 300 人及以上,且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业;从业人员 20 人及以上,且营业收入 300 万元及以上的为小型企业;从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。

(三)建筑业。营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中,营业收入 6000 万元及以上,且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业;营业收入 300 万元及以上,且资产总额 300 万元及以上的为小型企业;营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。

(四)批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员 20 人及以上,且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业;从业人员 5 人及以上,且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业;从

业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

（五）零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

（七）仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（八）邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（九）住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十）餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十一）信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十二）软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000

万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（十三）房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

（十四）物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

（十五）租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

（十六）其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计局据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》同时废止。

# 第三章 投标人须知

## 投标人须知前附表

条款号	编列内容
3	<p>1. 投标人的资格要求详见招标公告。</p> <p>2. 投标人出现下列情形之一的，不得参加政府采购活动：</p> <p>2.1 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。</p> <p>2.2 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、重大税收违法失信主体、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。</p>
6.1	本项目是否接受联合体投标：详见招标公告。
6.2	如接受联合体投标，联合体投标要求如下：/
7.2	<p><input checked="" type="checkbox"/>不允许分包</p> <p><input type="checkbox"/>允许分包</p> <p>分包内容：___/___。</p> <p>分包金额或者比例：___/___。</p>
11.2	<p><input checked="" type="checkbox"/>不组织现场考察</p> <p><input type="checkbox"/>组织现场考察：</p> <p>集中时间：___年___月___日___时___分，逾期后果自负。集中地点：_____</p> <p>联系人：_____；联系电话：_____</p>
	<p><input checked="" type="checkbox"/>不组织召开开标前答疑会</p> <p><input type="checkbox"/>组织召开开标前答疑会</p> <p>会议开始时间：___年___月___日___时___分，逾期后果自负。会议地点：_____</p>
13	<p><b>报价文件：</b></p> <p>1. 投标函（格式后附）：（<b>必须提供，否则按无效投标处理</b>）</p> <p>2. 开标一览表（格式后附）：（<b>必须提供，否则按无效投标处理</b>）</p> <p>3. 《关于符合本国产品标准的声明函》或者财政部会同有关部门规定的有关证明文件；（投标人根据自身响应情况出具）</p> <p>4. 投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。</p> <p><b>注：以上标明“必须提供”的材料，格式中有要求法定代表人或者委托代理人签字</b></p>

的，必须按要求签字并加盖投标人电子签章，否则按无效投标处理。

**资格证明文件**

1. 投标人为法人或者其他组织的，提供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或者登记证书等复印件，需加盖公章），投标人为自然人的，提供身份证复印件；（**必须提供，否则按无效投标处理**）
2. 投标人依法缴纳税收的相关材料（2026年1月至提交投标文件截止之日内任意1个月的依法缴纳税收的证明材料复印件；依法免税的投标人，必须提供符合免税条件的证明材料。从成立之日起到投标文件提交截止时间止不足要求月数的，则不需提供）；（**必须提供，否则按无效投标处理**）
3. 投标人依法缴纳社会保障资金的相关材料[2026年1月至提交投标文件截止之日内任意1个月的依法缴纳社会保障资金的缴费证明材料（如：专用收据、社会保险缴纳清单或者社保部门、医保部门的证明等）复印件；依法不需要缴纳社会保障资金的投标人，必须提供相应文件证明不需要缴纳社会保障资金。从成立之日起到投标文件提交截止时间止不足要求月数的，则不需提供]；（**必须提供，否则按无效投标处理**）
4. 投标人财务状况报告（2024年度或2025年度财务报表复印件，或者银行出具的资信证明，或者中国人民银行征信中心出具的信用报告（企业投标的提供企业信用报告，自然人投标的提供个人信用报告，投标人属于成立时间在规定年度之后的法人或其他组织，需提供成立之日起至投标截止时间前的月报表或银行出具的资信证明或者中国人民银行征信中心出具的企业信用报告；资信证明应在有效期内，未注明有效期的，银行出具时间至投标截止时间不超过一年））；（**必须提供，否则按无效投标处理**）
5. 投标人直接控股股东信息表（格式后附）；（**必须提供，否则按无效投标处理**）
6. 投标人直接管理关系信息表（格式后附）；（**必须提供，否则按无效投标处理**）
7. 投标声明（格式后附）；（**必须提供，否则按无效投标处理**）
8. 《中小企业声明函》（格式后附）【如属于残疾人福利性单位的提供残疾人福利性单位声明函，属于监狱企业的提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件】；（**必须提供，否则按无效投标处理**）
9. 投标人具有应急管理部门颁发有效的《危险化学品经营许可证》和非药品类易制毒化学品经营备案证明；（2分标**必须提供，否则按无效投标处理**）
10. 除招标文件规定必须提供以外，投标人认为需要提供的其他证明材料。（如有则提供）

**注：1. 以上标明“必须提供”的材料，格式中有要求法定代表人或者委托代理人签字的，必须按要求签字并加盖投标人电子签章，否则按无效投标处理。**

**商务及技术文件：**

	<p>1. 无串通投标行为的承诺函（格式后附）；（<b>必须提供，否则按无效投标处理</b>）</p> <p>2. 投标保证金提交凭证；（<b>必须提供，否则按无效投标处理</b>）</p> <p>3. 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（格式后附）；（<b>除自然人投标外必须提供，否则按无效投标处理</b>）</p> <p>4. 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）；（<b>委托时必须提供，否则按无效投标处理</b>）</p> <p>5. 商务要求偏离表（格式后附）；（<b>必须提供，否则按无效投标处理</b>）</p> <p>6. 采购代理服务费承诺书（格式后附）；</p> <p>7. 技术要求偏离表（格式后附）；（<b>必须提供，否则按无效投标处理</b>）</p> <p>8. 服务水平方案（包括项目实施方案、供货配送方案等）（格式自拟）；</p> <p>9. 售后服务方案（格式自拟）；</p> <p>10. 项目实施人员一览表（格式后附）；</p> <p>11. 除招标文件规定必须提供以外，投标人认为需要提供的其他证明材料（格式自拟）。（投标人根据“第二章 采购需求”及“第四章 评标方法及评标标准”提供有关证明材料）。（如有则提供）</p> <p><b>注：以上标明“必须提供”的材料，格式中有要求法定代表人或者委托代理人签字的，必须按要求签字并加盖投标人电子签章，否则按无效投标处理。</b></p>
16.2	<p>1. 投标报价为采购人指定地点的现场交货价，包含但不限于满足本次投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；包含投标服务、货物、项目的成本、运输（含保险）、安装（如有）、调试、检验、技术服务、税费、验收或跟踪检查评价产生的所有费用及其他费用。</p> <p>2. 投标人须按本项目所列分标号的产品品名、规格型号及参数，列明货物明细单价。</p> <p>本项目投标报价的单价合计仅作为计算价格分的依据，结算是以其报价的某货物单价为准，<math>结算价 = 中标人某货物单价 \times 数量</math>（在采购期限内所有品种单价不能改变）。</p> <p>3. 投标人所报的货物单价不能超过采购需求中列明的货物单价上限价，否则将作<b>无效投标处理</b>。</p> <p>4. 投标人必须就《采购需求》中所投分标的项目和服务内容极有可能发生的所有费用作唯一完整报价。</p>
17.2	<p>投标有效期：自投标截止之日起 <u>120</u> 日。</p>
18.1	<p><input type="checkbox"/> 本项目不收取投标保证金。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 本项目收取投标保证金，具体规定如下：</p> <p><u>1</u> 分标投标保证金人民币 <u>12000.00</u> 元。</p> <p><u>2</u> 分标投标保证金人民币 <u>6000.00</u> 元。</p>

	<p>投标保证金的交纳方式：银行转账、支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函（包含电子保函），禁止采用现钞方式。采用银行转账方式的，在投标截止时间前从投标人账户交至指定账户并且到账（开户银行：中信银行股份有限公司南宁园湖支行，开户名称：云之龙咨询集团有限公司梧州分公司，银行账号：8113001013700074625）；采用支票、汇票、本票或者保函等方式的，在投标截止时间前，投标人必须递交单独密封的支票、汇票、本票或者保函原件（电子保函须提交复印件并加盖投标人公章）。<b>否则视为无效投标保证金。</b></p> <p>相关要求：</p> <p>1. 投标保证金采用银行转账交纳方式的，在投标截止时间前交至指定账户并且到账，投标人应将银行转账底单的复印件作为投标保证金提交凭证，放置于商务及技术文件中，<b>否则投标无效。</b></p> <p>2. 投标保证金采用支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函（包含电子保函）交纳方式的，投标人应将支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函（包含电子保函）的复印件作为投标保证金提交凭证，放置于商务及技术文件中，<b>否则投标无效。</b>投标人必须在投标截止时间前采用现场或邮寄方式（现场提交地址：梧州市新兴三路30号神冠豪都B栋1单元1008号房；邮寄地址：梧州市新兴三路30号神冠豪都B栋1单元1008号房，收件人：黄泳瑜、覃文思，联系方式：0774-3859935）将单独密封的支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函原件（电子保函须提交复印件并加盖投标人公章）提交给采购人或者采购代理机构，未按时提交的，<b>投标无效。</b></p> <p><b>备注：</b></p> <p>1. 投标保证金在投标截止时间后提交的，或者不按规定交纳方式交纳的，或者未足额交纳的（包含保函额度不足的），视为无效投标保证金。</p> <p>2. 投标人采用现钞方式或者从个人账户（自然人投标除外）转出的投标保证金，视为无效投标保证金。</p> <p>3. 支票、汇票或者本票出现无效或者背书情形的，视为无效投标保证金。</p> <p>4. 保函有效期低于投标有效期的，视为无效投标保证金。</p> <p>5. 采用银行、保险机构出具保函（包含电子保函）的，必须为无条件保函，否则视为无效投标保证金。</p>
20	<p><input checked="" type="checkbox"/>本项目不接受电子备份投标文件；</p> <p>投标人未按上述规定提交的电子备份投标文件，采购代理机构不予接收或承认。若电子加密投标文件解密成功，电子备份投标文件自动失效。若投标人无法在规定的时间内解密投标文件或者解密失败的，采购代理机构将电子备份投标文件按“广西政府采购云平台”操作规范上传至“广西政府采购云平台”，电子备份投标文件上传成</p>

	功后，投标人原上传的电子加密投标文件自动失效。若投标人在规定时间内无法解密或解密失败且未提供电子备份投标文件的（包含提供的电子备份投标文件无效或无法解读的情况）， <b>投标人的投标文件作无效处理。</b>
21.1	1. 提交投标文件截止时间：详见招标公告 2. 投标地点：详见招标公告
23	1. 开标时间：详见招标公告 2. 开标地点：详见招标公告
24.3 (1)	电子投标文件解密时间： <u>30</u> 分钟
25.3 (2)	<p>采购人或者采购代理机构在资格审查结束前，对投标人进行信用查询。</p> <p>查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）。</p> <p>信用查询截止时点：资格审查结束前</p> <p>查询记录和证据留存方式：在查询网站中直接截图查询记录，截图在广西政府采购云平台（https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/）作为附件上传保存。</p> <p>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、重大税收违法失信主体、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投标人，采购人或者采购代理机构应当拒绝其参与政府采购活动。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（被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、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）的，视同联合体存在不良信用记录。</p>
26.1	评标委员会的人数： <u>5</u> 人
27	如投标人系统平台报价与电子投标文件中报价不一致的，以投标文件开标一览表报价为准。
29.1	<p>评标方法：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>综合评分法</p> <p><input type="checkbox"/>最低评标价法</p>
29.2	<p>商务要求评审中允许负偏离的条款数为<u>0</u>项。</p> <p>技术要求评审中允许负偏离的条款数为<u>0</u>项。</p>
29.3	中标候选人推荐数量：

	<input checked="" type="checkbox"/> 3_名 <input type="checkbox"/> 根据[总得分由高到低（综合评分法）/评标报价从低到高（最低评标价法）]排列次序并全部推荐为中标候选人
30.1	<p>采用综合评分法的采购项目，采购人确定中标供应商时，出现中标候选人并列的情形，采购人按以下的方式确定中标供应商：</p> <input checked="" type="checkbox"/> 依次按投标报价低的优先、政策得分高的优先、技术评分高的优先、商务评分高的优先、故障响应时间短优先的顺序确定； <input type="checkbox"/> 随机抽取；
35.1	<input checked="" type="checkbox"/> 本项目不收取履约保证金。 <input type="checkbox"/> 本项目收取履约保证金，具体规定如下： 履约保证金金额：_____元。 履约保证金递交方式：银行转账、支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函等非现金方式。 履约保证金指定账户： 开户银行：_____ 开户名称：_____ 银行账号：_____ 备注： 1. 根据《广西壮族自治区财政厅关于持续优化政府采购营商环境推动高质量发展的通知》（桂财采〔2024〕55号）的规定，履约保证金数额不得超过政府采购合同金额的5%，对中小企业收取的履约保证金数额不得超过政府采购合同金额的2%。预算单位（采购人）可根据供应商的资信等情况减免履约保证金。 2. 履约保证金不足额缴纳的（包含保函额度不足的），或者不按规定提交方式提交的，或者保函有效期低于合同履行期限（即合同中规定的当事人履行自己的义务，如交付标的物、价款或者报酬，履行劳务、完成工作的时间界限）的，不予签订合同。 3. 采用银行、保险机构出具的保函的，必须为无条件保函，否则不予签订合同。 4. 投标人为联合体的，由联合体其中一方按规定提交的履约保证金，视为有效履约保证金。
36.1	签订合同携带的证明材料： 委托代理人负责签订合同的，须携带授权委托书及委托代理人身份证原件等其他资格证件。 法定代表人负责签订合同的，须携带法定代表人身份证明原件及身份证原件等其他证

	明材料。
38.2	<p>接收质疑函方式：以书面形式</p> <p>质疑联系部门及联系方式：<u>云之龙咨询集团有限公司，联系电话：0774-3859935，通讯地址：（梧州市新兴三路30号神冠豪都B栋1单元1008号房）</u></p> <p>业务时间：工作日每天上午8时00分到12时00分，下午3时00分到6时00分。</p>
39.1	<p>1. 采购代理服务费用支付方式：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 本项目采购代理服务费用由中标供应商在发布中标结果公告之日起5日内一次性向采购代理机构支付。</p> <p><input type="checkbox"/> 采购人支付。</p> <p>2. 采购代理服务费用收取标准：</p> <p><input type="checkbox"/> 以分标（<input type="checkbox"/> 中标金额/<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，按本须知正文第39.2条规定的（<input type="checkbox"/> 货物类/<input checked="" type="checkbox"/> 服务类/<input type="checkbox"/> 工程类）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 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><input checked="" type="checkbox"/> 固定收费：<u>1分标25680.00元；2分标8100.00元。</u></p> <p>3. 账户名称：云之龙咨询集团有限公司梧州分公司</p> <p>账号：8113001014500158361</p> <p>开户行：中信银行股份有限公司南宁园湖支行</p>
40.1	<p>解释：构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；除招标文件中有特别规定外，仅适用于招标投标阶段的规定，按更正公告（澄清公告）、招标公告、采购需求、投标人须知、评标方法及评标标准、拟签订的合同文本、投标文件格式的先后顺序解释；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）与同步更新的招标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>
40.2	<p>1. 本招标文件中描述投标人的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用投标人法定主体行为名称制作的印章，除本招标文件有特殊规定外，投标人的财务章、部门章、分公司章、工会章、合同章、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. 本招标文件所称的“电子签章”“电子签名”，是指经广西政府采购云平台认可的CA认证的电子签名数据为表现形式的印章，可用于签署电子投标文件，电子印章与实物印章具有同等法律效力，不因其采用电子化表现形式而否定其法律效力。</p> <p>3. 投标人为其他组织或者自然人时，本招标文件规定的法定代表人指负责人或者自然</p>

人。本招标文件所称负责人是指参加投标的其他组织营业执照或者执业许可证等证照上的负责人，本招标文件所称自然人指参与投标的自然人本人，且应具备独立承担民事责任能力，自然人应当为年满 18 岁以上成年人（十六周岁以上的未成年人，以自己的劳动收入为主要生活来源的，视为完全民事行为能力人）。

4. 本招标文件中描述投标人的“签字”是指投标人的法定代表人或者委托代理人亲自在文件规定签字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。

5. 本招标文件所称的“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。

# 投标人须知正文

## 一、总 则

### 1. 适用范围

1.1 适用法律：本项目采购人、采购代理机构、投标人、评标委员会的相关行为均受《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》《政府采购货物和服务招标投标管理办法》及本项目本级和上级财政部门对政府采购有关规定的约束和保护。

1.2 本招标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 “投标人”是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

2.5 “服务”是指除货物和工程以外的其他政府采购对象。

2.6 “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。

2.7 “实质性要求”是指招标文件中已经指明不满足则投标无效的条款，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”，是指投标文件对招标文件“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”，是指投标文件对招标文件“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。

### 3. 投标人的资格要求

投标人的资格要求详见“投标人须知前附表”。

### 4. 投标委托

投标人代表参加投标活动过程中必须携带个人有效身份证件。如投标人代表不是法定代表人，须持有授权委托书（按第六章要求格式填写）。

### 5. 投标费用

投标费用：投标人应承担参与本次采购活动有关的所有费用，包括但不限于获取招标

文件、勘查现场、编制和提交投标文件、参加澄清说明、签订合同等，不论投标结果如何，均应自行承担。

## **6. 联合体投标**

6.1 本项目是否接受联合体投标，详见“投标人须知前附表”。

6.2 如接受联合体投标，联合体投标要求详见“投标人须知前附表”。

6.3 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）及《广西壮族自治区财政厅关于持续优化政府采购营商环境推动高质量发展的通知》（桂财采〔2024〕55号）的规定，接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予4%-6%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

## **7. 转包与分包**

7.1 本项目不允许转包。

7.2 本项目是否允许分包详见“投标人须知前附表”，本项目不允许违法分包。允许分包的非主体、非关键性工作，根据法律法规规定承担该工作需要行政许可的，如该工作由投标人自行承担，投标人应具备相应的行政许可，如投标人不具备相应的行政许可必须采用分包的方式，但分包投标人应具备相应行政许可。

7.3 投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况，拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。

## **8. 特别说明**

8.1 如果本招标文件要求提供投标人或制造商的资格、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投标人或者制造商所拥有或自身获得。

8.2 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

8.3 投标人在投标活动中提供任何虚假材料，将报监管部门查处；中标后发现的，中标供应商须依照《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投标人的行政与刑事责任。

8.4 根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本国产品标准适用于货物，包括政府采购货物项目和服务项目中涉及的货物。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物，电力、城市燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，

无形资产。

产品在中国境内生产的组件成本占比应当达到规定比例，计算公式为：

$$\frac{\text{产品在中国境内生产的组件成本}}{\text{产品总成本}} \geq \text{规定比例}$$

财政部会同有关行业主管部门，分产品确定在中国境内生产的组件成本占比应当达到的规定比例。在分产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，符合《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》第一条第（一）项条件的产品在政府采购活动中视同本国产品。

政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予 20% 的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到 80% 以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予 20% 的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

## 9. 回避与串通投标

9.1 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。

9.2 有下列情形之一的视为投标人相互串通投标，投标文件将被视为无效：

- （1）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制，或不同投标人报名的 IP 地址一致的；或不同投标人投标设备信息（包括但不限于：IP 地址、MAC 地址、硬盘号、CPU 号、主板号）一致的；
- （2）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- （3）不同的投标人的投标文件载明的项目管理员为同一个人；
- （4）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

- (5) 不同投标人的投标文件相互混装；
- (6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人账户转出。

9.3 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投标文件或者响应文件；
- (2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件；
- (3) 供应商之间协商报价、技术方案等投标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投标报价，或者在招标项目中事先约定轮流以高价位或者低价位中标，或者事先约定由某一特定供应商中标，然后再参加投标；
- (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中标；
- (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，为谋求特定供应商中标或者排斥其他供应商的其他串通行为。

## 二、招标文件

### 10. 招标文件的组成

- (1) 招标公告；
- (2) 采购需求；
- (3) 投标人须知；
- (4) 评标方法及评标标准；
- (5) 拟签订的合同文本；
- (6) 投标文件格式。

### 11. 招标文件的澄清、修改、现场考察和答疑会

11.1 采购人或者采购代理机构可以对已发出的招标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招标文件的组成部分。

澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少 15 日前，以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足 15 日的，采购人或者采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

11.2 采购人或者采购代理机构可以在招标文件提供期限截止后，组织已获取招标文件的潜在投标人现场考察或者召开开标前答疑会，具体详见“投标人须知前附表”。

## 三、投标文件的编制

### 12. 投标文件的编制原则

投标人必须按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件必须对招标文件提出的要求和条件作出明确响应。

### 13. 投标文件的组成

投标文件由报价文件、资格证明文件、商务及技术文件三部分组成。

- (1) 报价文件：具体材料见“投标人须知前附表”。
- (2) 资格证明文件：具体材料见“投标人须知前附表”。
- (3) 商务及技术文件：具体材料见“投标人须知前附表”。

### 14. 投标文件的语言及计量

#### 14.1 语言文字

投标文件以及投标人与采购人就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文书写（除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释）。投标人提交的支持文件和印刷的文献可以使用别的语言，但其相应内容应同时附中文翻译文本，在解释投标文件时以中文翻译文本为准。对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

#### 14.2 投标计量单位

招标文件已有明确规定的，使用招标文件规定的计量单位；招标文件没有规定的，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。**

### 15. 投标的风险

投标人没有按照招标文件要求提供全部资料，或者投标人没有对招标文件作出实质性响应是投标人的风险，并可能导致其投标被拒绝。

### 16. 投标报价

16.1 投标报价应按“第六章 投标文件格式”中“开标一览表”格式填写。

16.2 投标报价具体包括内容详见“投标人须知前附表”。

16.3 投标人必须就所投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；投标人必须就所投分标的单项内容作唯一报价。

### 17. 投标有效期

17.1 投标有效期是指为保证采购人有足够的时间在开标后完成评标、定标、合同签订等工作而要求投标人提交的投标文件在一定时间内保持有效的期限。

17.2 投标有效期应按招标文件规定的期限作出承诺，具体详见“投标人须知前附表”。**承诺的投标有效期低于招标文件规定期限的，按无效投标处理。**

17.3 投标人的投标文件在投标有效期内均保持有效。

## 18. 投标保证金

18.1 投标人须按“投标人须知前附表”的规定提交投标保证金。

18.2 投标保证金的退还

未中标供应商的投标保证金自中标通知书发出之日起5个工作日内退还；中标供应商的投标保证金自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

18.3 除逾期退还投标保证金和终止招标的情形以外，投标保证金不计息。

18.4 投标人有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 投标人在投标有效期内撤销投标文件的；
- (2) 未按规定提交履约保证金的；
- (3) 投标人在投标过程中弄虚作假，提供虚假材料的；
- (4) 中标供应商无正当理由不与采购人签订合同的；
- (5) 投标人出现本章第9.2、9.3情形的；
- (6) 法律法规规定的其他情形。

## 19. 投标文件的编制

19.1 投标人应按照本项目招标文件规定的格式和顺序和广西政府采购云平台的要求编制投标文件并加密。投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，由此引发的后果由投标人承担。

19.2 为确保网上操作合法、有效和安全，投标人应当在投标截止时间前完成在广西政府采购云平台的身份认证，确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章。

19.3 投标文件须由投标人在规定位置签字（或者电子签名）、盖章（具体以投标人须知前附表或投标文件格式规定为准），**否则按无效投标处理。**

19.4 投标文件中标注的投标人名称应与主体资格证明（如营业执照或者事业单位法人证书或者执业许可证或者登记证书等）及公章一致，**并与广西政府采购云平台中获取招标文件的投标人名称一致**，投标人为自然人的，标注的投标人名称应与身份证姓名及签名一致，**否则按无效投标处理。**

19.5 投标文件应尽量避免涂改、行间插字或者删除。如果出现上述情况，改动之处应由投标人的法定代表人或者其委托代理人签字（或者电子签名）或者加盖公章或者加盖电子签章。投标文件因字迹潦草或者表达不清所引起的后果由投标人承担。

## 20. 电子备份投标文件

电子备份投标文件是指通过在线编制生成且后缀名为“bfb”的文件，是否接受电子备份投标文件详见在“投标人须知前附表”。

## 21. 投标文件的提交

21.1 投标人必须在“投标人须知前附表”规定的提交投标文件截止时间前将电子投标文件提交至投标地点。电子投标文件应在制作完成后，在投标截止时间前通过有效数字证书（CA 认证锁）进行电子签章、加密，然后通过网络将加密的电子投标文件递交至广西政府采购云平台。

21.2 未在规定时间内提交或者未按照招标文件要求加密的电子投标文件，广西政府采购云平台将拒收。

## **22. 投标文件的补充、修改、撤回与退回**

22.1 投标人应当在投标截止时间前完成电子投标文件的上传、提交，投标截止时间前可以补充、修改或者撤回投标文件。补充或者修改投标文件的，应当先行撤回原投标文件，补充、修改后重新上传、提交，投标截止时间前未完成上传、提交的，视为撤回投标文件。投标截止时间以后上传递交的投标文件，广西政府采购云平台将予以拒收。（补充、修改或者撤回方式可登录广西政府采购云平台，依次进入“服务中心”中查看“电子投标文件制作与投送教程”）

22.2 广西政府采购云平台收到投标文件后向供应商发出确认回执通知。在投标截止时间前，除供应商补充、修改或者撤回投标文件外，任何单位和个人不得解密或提取投标文件。

22.3 在投标截止时间后，采购人和采购代理机构对已提交的投标文件概不退回。

# **四、开标**

## **23. 开标时间和地点**

开标时间及地点详见“投标人须知前附表”

## **24. 开标程序**

24.1 提交投标文件截止时间止，投标人不足 3 家的，不得开标。

24.2 采购代理机构将按照招标文件规定的时间通过广西政府采购云平台组织线上开标活动，所有供应商均应当准时在线参加，投标人因未在线参加开标而导致投标文件无法按时解密等一切后果由投标人自己承担。

24.3 不接受投标人信息、投标设备信息异常的投标人提交的投标文件，如投标人 IP 地址、MAC 地址、硬盘号、CPU 号、主板号信息、供应商入驻时填写的主要人员信息、投标文件上传时所填写的法定代表人或授权代表的姓名和手机号码等信息异常。若开标时发现投标人存在上述信息异常，投标人的投标文件作无效处理。

### **24.4 开标程序**

（1）解密电子投标文件。广西政府采购云平台按开标时间自动提取所有投标文件。采购代理机构依托广西政府采购云平台向各投标人发出电子加密投标文件【开始解密】通知，

由投标人按“投标人须知前附表”规定的时间内自行进行投标文件解密。投标人的法定代表人或其委托代理人须凭加密时所用的 CA 锁准时登录到广西政府采购云平台电子开标大厅签到并对电子投标文件解密。**投标人未在规定的时间内解密投标文件或者解密失败的，投标人的投标文件作无效处理。**

(2) 电子唱标。投标文件解密结束，宣布的内容均在广西政府采购云平台远程开标大厅展示，具体详见“投标人须知前附表”；

(3) 开标过程由采购代理机构如实记录，并电子留痕，由参加电子开标的各投标人代表对电子开标记录在开标记录公布后 15 分钟内进行当场校核及勘误，并线上确认是否有异议，未确认的视同认可开标结果。

(4) 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

(5) 开标结束。

特别说明：如遇广西政府采购云平台电子化开标或评审程序调整的，按调整后执行。

## 五、资格审查

### 25. 资格审查

25.1 开标结束后，采购人或者采购代理机构通过电子开评标系统依据招标文件对电子投标文件进行线上资格审查。

25.2 资格审查标准为本招标文件中载明对投标人资格要求的条件。本项目资格审查采用合格制，凡符合招标文件规定的投标人资格要求的投标人均通过资格审查。

**25.3 投标人有下列情形之一的，资格审查不通过，作无效投标处理：**

(1) 不具备招标文件中规定的资格要求的；

(2) 在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、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；  
(注：其中信用查询规则见“投标人须知前附表”)

(3) 同一合同项下的不同投标人，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、检测等服务的投标人，再参加该采购项目的其他采购活动的；

(4) 投标文件中的资格证明文件缺少任一项“投标人须知前附表”资格证明文件规定“必须提供”的文件资料的；

(5) 投标文件中的资格证明文件出现任一项不符合“投标人须知前附表”资格证明

文件规定“必须提供”的文件资料要求或者无效的。

25.4 合格投标人不足 3 家的，不得评标。

## 六、评标

### 26. 组建评标委员会

26.1 评标委员会由采购人代表和评审专家组成，具体人数详见“投标人须知前附表”，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

26.2 参加过采购项目前期咨询论证的专家，不得参加该采购项目的评审活动。

26.3 采购代理机构应当基于广西政府采购云平台抽（选）取评审专家。

### 27. 评标的依据

评标委员会以“第四章评标方法和评标标准”为依据对投标文件进行评审，没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

### 28. 评标原则

28.1 评标原则。评标委员会评标时必须公平、公正、客观，不带任何倾向性和启发性；不得向外界透露任何与评标有关的内容；任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行；评标委员会及有关工作人员不得私下与投标人接触，不得收受利害关系人的财物或者其他好处。

28.2 评委表决。评标委员会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。

28.3 评标的保密。采购人、采购代理机构应当采取必要措施，保证评标在严格保密（封闭式评标）的情况下进行。除采购人代表、评标现场组织人员外，采购人的其他工作人员以及与评标工作无关的人员不得进入评标现场。有关人员对于评标情况以及在评标过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任。

28.4 评标过程的监控。本项目电子评标过程实行网上留痕、全程录音、录像监控，投标人在评标过程中所进行的试图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标按无效处理。

### 29. 评标方法及中标候选人推荐

29.1 本项目的评标方法详见“投标人须知前附表”。

29.2 商务/技术要求允许负偏离的条款数详见“投标人须知前附表”。

29.3 中标候选人推荐数量详见“投标人须知前附表”。

29.4 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，采购代理机构可以中止电子交易活动：

- （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；
- (5) 其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

出现以上情形，不影响采购公平、公正性的，采购代理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、报采购人同意后，终止电子采购活动，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。

29.5 出现下列情形之一的，应予废标：

- (1) 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- (4) 因重大变故，采购任务取消的。

废标后，采购人应当将废标理由通知所有投标人。

## 七、中标和合同

### 30 确定中标供应商

30.1 采购代理机构在评标结束之日起 2 个工作日内将评标报告送采购人，采购人在收到评标报告之日起 5 个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标供应商。中标候选人并列的，按照“投标人须知前附表”规定的方式确定中标供应商。采购人也可以事先授权评标委员会直接确定中标供应商。

30.2 采购人在收到评标报告 5 个工作日内未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标供应商，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标供应商。

### 31. 结果公告

31.1 采购人或者采购代理机构应当自中标供应商确定之日起 2 个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体上公告中标结果，招标文件应当随中标结果同时公告。采购人或者采购代理机构发出中标通知书前，应当对中标供应商信用进行查询，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、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投标人，取消其中标资格，并确定排名第二的中标候选人为中标供应商。排名第二的中标候选人因前款规定的同样原因被取消中标资格的，采购人可以确定排名第三的中标候选人为中标供应商，以此类推。

以上信息查询记录及相关证据与招标文件一并保存。

31.2 中标供应商享受《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中标结果公开中标供应商的《中小企业声明函》。

31.3 采购人、采购代理机构应当随中标结果公开中标供应商的《关于符合本国产品标准的声明函》或有关证明文件。

### **32. 发出中标通知书**

在发布中标公告的同时，采购代理机构向中标供应商通过广西政府采购云平台发出电子中标通知书。对未通过资格审查的投标人，应当告知其未通过的原因；采用综合评分办法评审的，还应当告知未中标供应商本人的评审得分与排序。

### **33. 无义务解释未中标原因**

采购代理机构无义务向未中标的投标人解释未中标原因。

### **34. 合同授予标准**

合同将授予被确定实质上响应招标文件要求，具备履行合同能力的中标供应商。

### **35. 履约保证金**

35.1 履约保证金的金额、提交方式、缴纳期限、退付的时间和条件详见“投标人须知前附表”。中标供应商未按规定提交履约保证金的，视为拒绝与采购人签订合同。

35.2 在履约保证金退还日期前，若中标供应商的开户名称、开户银行、账号有变动的，请以书面形式通知履约保证金收取单位，否则由此产生的后果由中标供应商自行承担。

### **36. 签订合同**

**36.1 签订电子采购合同：**中标供应商领取电子中标通知书后，在规定的日期、时间、地点，由法定代表人或其授权代表与采购人代表签订电子采购合同。如中标供应商为联合体的，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。

线下签订纸质合同：投标人领取中标通知书后，按“投标人须知前附表”规定向采购人出示相关证明材料，经采购人核验合格后方可签订合同。

36.2 签订合同时间：按中标通知书规定的时间与采购人签订合同。

36.3 中标供应商拒绝签订政府采购合同（包括但不限于放弃中标、因不可抗力不能履行合同而放弃签订合同），采购人可以按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标供应商，也可以重新开展政府采购活动。如采购人无正当理由拒签合同的，给中标供应商造成损失的，中标供应商可追究采购人承担相应的法律责任。

36.4 政府采购合同是政府采购项目验收的依据，中标供应商和采购人应当按照采购合同约定的各自的权利和义务全面履行合同。任何一方当事人在履行合同过程中均不得擅自变更、中止或终止合同。政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

36.5 采购人或中标供应商不得单方面向合同另一方提出任何招标文件没有约定的条件或不合理的要求，作为签订合同的条件；也不得协商另行订立背离招标文件和合同实质性内容的协议。

36.6 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，将承担相应的法律责任。

36.7 政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的 10%。

### **37. 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，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

### **38. 询问、质疑和投诉**

38.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人提出询问，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，但答复的内容不得涉及商业秘密。

38.2 供应商认为招标文件、采购过程或者中标结果使自己的合法权益受到损害的，必须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。采购人、采购代理机构接收质疑函的方式、联系部门、联系电话和通讯地址等信息详见“投标人须知前附表”。具体质疑起算时间如下：

(1) 对可以质疑的招标文件提出质疑的，为收到招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日；

(2) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

(3) 对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

38.3 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。

38.4 采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立，或者成立但未对中标结果构成影响的，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中标结果的，按照下列情况处理：

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

（二）对采购过程、中标结果提出的质疑，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的中标候选人中另行确定中标供应商的，应当依法另行确定中标供应商；否则应当重新开展采购活动。

质疑答复导致中标结果改变的，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。

38.5 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）。

## 八、其他事项

### 39. 采购代理服务费率

39.1 采购代理服务费率收取标准及缴费账户详见“投标人须知前附表”，投标人为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳采购代理服务费。

39.2 采购代理服务费率收费标准：

费率	货物招标	服务招标	工程招标
中标金额			
100 万元以下	1.5%	1.5%	1.0%
100 万元~500 万元	1.1%	0.8%	0.7%
500 万元~1000 万元	0.8%	0.45%	0.55%
1000 万元~5000 万元	0.5%	0.25%	0.35%
5000 万元~1 亿元	0.25%	0.1%	0.2%
1 亿元~5 亿元	0.05%	0.05%	0.05%
5 亿元~10 亿元	0.035%	0.035%	0.035%
10 亿元~50 亿元	0.008%	0.008%	0.008%
50 亿元~100 亿元	0.006%	0.006%	0.006%
100 亿元以上	0.004%	0.004%	0.004%

注：

(1) 按本表费率计算的收费为采购代理的收费基准价格；

(2) 采购代理收费按差额定率累进法计算。

例如：某服务采购代理业务中标金额或者暂定价为 200 万元，计算采购代理收费额如下：

$100 \text{ 万元} \times 1.5\% = 1.5 \text{ 万元}$

$(200 - 100) \text{ 万元} \times 0.8\% = 0.8 \text{ 万元}$

合计收费 =  $1.5 + 0.8 = 2.3$  (万元)

#### **40. 需要补充的其他内容**

40.1 本招标文件解释规则详见“投标人须知前附表”。

40.2 其他事项详见“投标人须知前附表”。

40.3 本招标文件所称中小企业，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，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本招标文件规定的中小企业扶持政策：

(1) 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标，不对其中涉及的工程承建商和服务的承接商作出要求；

(2) 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业，不对其中涉及的货物的制造商和服务的承接商作出要求；

(3) 在服务采购项目中，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。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本招标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。

依据本招标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 评标方法及评标标准

## 一、评标方法

综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。

最低评标价法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且投标报价最低的投标人为中标候选人的评标方法。

## 二、评标程序

### 1. 符合性审查

评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行投标报价、商务、技术等实质性内容符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

### 2. 符合性审查不通过而导致投标无效的情形

投标人的投标文件中存在对招标文件的任何实质性要求和条件的负偏离，将被视为投标无效。

#### 2.1 在报价评审时，如发现下列情形之一的，将被视为投标无效：

(1) 报价文件未提供“投标人须知前附表”第13条“报价文件”规定中“必须提供”的文件资料的；

(2) 未采用人民币报价或者未按照招标文件标明的币种报价的；

(3) 各分标报价超出招标文件相应分标规定最高限价，或者超出相应分标采购预算金额的；

(4) 投标人未就所投分标进行报价或者存在漏项报价；投标人未就所投分标的单项内容作唯一报价；投标人未就所投分标的全部内容作完整唯一总价报价；存在有选择、有条件报价的（招标文件允许有备选方案或者其他约定的除外）；

(5) 修正后的报价，投标人不确认的；

(6) 投标人属于本章第5.1条（2）或者第5.2条（2）项情形的。

(7) 报价文件响应的标的数量及单位与招标文件要求实质性不一致的。

#### 2.2 在商务及技术评审时，如发现下列情形之一的，将被视为投标无效：

(1) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；

(2) 委托代理人未能出具有效身份证或者出具的身份证与授权委托书中的信息不符的；

(3) 为无效投标保证金的或者未按照招标文件的规定提交投标保证金的；

(4) 投标文件未提供“投标人须知前附表”第13条“商务及技术文件”规定中“必须提供”或者“委托时必须提供”的文件资料的；

(5) 商务要求评审允许负偏离的条款数超过“投标人须知前附表”规定项数的；

(6) 投标文件的实质性内容未使用中文表述、使用计量单位不符合招标文件要求的；

(7) 投标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

评标委员会认定无效的；

(8) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

(9) 属于投标人须知正文第 9.2 条情形的；

(10) 投标文件标注的项目名称或者项目编号与招标文件标注的项目名称或者项目编号不一致的；

(11) 投标文件中承诺的投标有效期低于招标文件要求的期限的；

(12) 虚假投标，或者出现其他情形而导致被评标委员会认定无效的；

(13) 招标文件未载明允许提供备选（替代）投标方案或明确不允许提供备选（替代）投标方案时，投标人提供了备选（替代）投标方案的；

(14) 未响应招标文件实质性要求的。

(15) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

### 3. 澄清补正

对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应在广西政府采购云平台发布电子澄清函，要求投标人在规定时间内作出必要的澄清、说明或者补正。投标人在广西政府采购云平台接收到电子澄清函后根据澄清函内容上传 PDF 格式回函，电子澄清答复函使用 CA 证书加盖投标人电子签章后在线上传至评标委员会。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

异常情况处理：如遇无法正常使用线上发送澄清函的情况，将启动书面形式办理。启动书面形式办理的情况下，评标委员会以书面形式要求投标人在规定时间内作出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或者补正必须采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或者其授权的代表签字。

未按评标委员会的要求作出明确澄清、说明或者更正的投标人的投标文件将按照有利于采购人的原则由评标委员会进行判定。

### 4. 投标文件修正

4.1 投标文件报价出现前后不一致的，除“投标文件前附表”另有规定的情形，按照下列规定修正：

(1) 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（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，以开标一览表的总价为准，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）规定的顺序修正。修正后的报价经

投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，**其投标无效。**

4.2 经投标人确认修正后的报价若超过采购预算金额或者最高限价，**投标人的投标文件作无效投标处理。**

4.3 经投标人确认修正后的报价作为签订合同的依据，并以此报价计算价格分。

## 5. 比较与评价

### 5.1 采用综合评分法的

(1) 评标委员会按照招标文件中规定的评标方法及评标标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

(2) 评标委员会独立对每个投标人的投标文件进行评价，并汇总每个投标人的得分。

1) 评标委员会在评审中发现下列情形之一的，应当启动异常低价投标审查程序：

① 投标报价低于全部通过符合性审查供应商投标报价平均值 65% 的，即  $\text{投标报价} < \text{全部通过符合性审查供应商投标报价平均值} \times \underline{65\%}$ ；

② 投标报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标报价 65% 的，即  $\text{投标报价} < \text{通过符合性审查的次低报价供应商投标报价} \times \underline{65\%}$ ；

③ 投标报价低于采购项目最高限价 65% 的，即  $\text{投标报价} < \text{采购项目最高限价} \times \underline{65\%}$ ；

④ 评标委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

2) 评标委员会启动异常低价投标审查后，属于前述第 1 项至第 4 项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于 30 分钟。其中，属于第③项情形，供应商已随投标文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，可不再重复提交。

评标委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。**投标供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。**

采购人、采购代理机构应当为评标委员会在评审现场及时获取同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等相关信息资料提供便利。评标委员会借助互联网等渠道查询相关信息的，应当严格遵守评审工作纪律，不得实施影响评审公正的行为。

异常低价投标审查的启动原因、审查意见和审查结果应当在评审报告中记录，并随供应商提供的相关书面说明及证明材料，以及评标委员会有关互联网浏览、查询历史一并归档。

(3) 评标委员会按照招标文件中规定的评标方法和标准计算各投标人的报价得分。在

计算过程中，不得去掉最高报价或者最低报价。

(4) 各投标人的得分为所有评委的有效评分的算术平均数。

(5) 评标委员会按照招标文件中的规定推荐中标候选人。

(6) 起草并签署评标报告。评标委员会根据评标委员会成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标委员会成员均应当在评标报告上签字，对自己的评标意见承担法律责任。对评标过程中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做出结论。持不同意见的评标委员会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。

## 5.2 采用最低评标价法的

(1) 评标委员会按照招标文件中规定的评标方法及评标标准，对符合性审查合格的投标文件报价进行比较。

(2) 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；**投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会将其作为无效投标处理。**

(3) 评标委员会按照招标文件中的规定推荐中标候选人。

(4) 起草并签署评标报告。评标委员会根据评标委员会成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标委员会成员均应当在评标报告上签字，对自己的评标意见承担法律责任。对评标过程中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做出结论。持不同意见的评标委员会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。

### 三、评标标准（适用于所有分标）

#### 综合评分法

序号	评审因素	评标标准
1	<p style="text-align: center;"><b>价格分</b> <b>（满分 20 分）</b></p> <p style="text-align: center;"><b>投标报价</b></p>	<p>(1) 因本项目属于专门面向<b>中小企业</b>采购的项目，不享受价格扣除优惠政策。评标报价为投标人的投标报价。</p> <p>(2) 本国产品政策性扣除计算方法。</p> <p>根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予 20% 的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到 80% 以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予 20% 的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。未达到 80%，不享受价格评审优惠。</p> <p>供应商在其投标文件中提供《关于符合本国产品标准的声明函》或财政部会同有关部门规定的有关证明文件，出具符合要求的《声明函》或有关证明文件的，该产品视为本国产品。</p> <p>如果所有参与竞争的供应商均可享受本国产品价格评审优惠，则统一不进行价格扣除。</p> <p>(3) 本国产品政策性折扣进行计算，用扣除后的价格参加评审，即评标报价=投标报价-本国产品政策性折扣，除上述情况外，评标报价=投标报价。</p> <p>(4) 满足招标文件要求且评标报价最低的评标报价为评标基准价，其价格分为满分。</p> <p>(5) 价格分计算公式：  <math display="block">\text{价格分} = (\text{评标基准价} / \text{评标报价}) \times \underline{20} \text{分}</math> </p>

2	服务水平分 (满分 50 分)	项目实施方案 (满分 26 分)	<p>根据投标人提供的项目实施方案进行评分：</p> <p>①具有项目实施组织计划和组织协调措施；</p> <p>②具有项目实施管理方案、实施细则；</p> <p>③具有安全保障措施规范方案；</p> <p>④结合项目提出重点、难点分析；</p> <p>⑤服务质量保障措施：保障和服务措施得力，有利于项目的实施，能确保项目按质按量完成。</p> <p>(1) ①-⑤每项的内容为评分标准（每项最高得 4 分），其中：缺项（0 分）、内容全面充分（1 分）、方案合理（1 分）、有针对性，符合采购需求（2 分），各项合计满分 20 分。</p> <p>(2) 在（1）的基础上，针对本项目有建设性建议、创新性建议或合理补充并被评标委员会接受的每项得 2 分，满分 6 分；</p> <p>(3) 项目实施方案得分（26 分）=（1）+（2）</p>
		供货配送方案 (满分 24 分)	<p>根据投标人提供的供货配送方案进行评分：</p> <p>①具有对项目背景、项目需求、供配要求等的理解；</p> <p>②具有项目供货配送的整体规划和产品配送组织计划；</p> <p>③具有供货配送的执行组织措施；</p> <p>④具有配送时效性保障措施；</p> <p>⑤具有配送安全保障措施；</p> <p>⑥紧急订单处理方案和应急预案；</p> <p>(1) 以上①-⑥项基础分评分标准（每项最高得 3 分），其中：缺项（0 分）、内容全面充分（1 分）、方案合理（1 分）、有针对性，符合采购需求（1 分）；各项合计满分 18 分。</p> <p>(2) 在（1）的基础上，针对本项目有建设性建议、创新性建议或合理补充并被评标委员会接受的每项得 2 分，满分 6 分；</p> <p>(3) 供货配送方案得分（24 分）=（1）+（2）</p>
3	售后服务分 (满分 20 分)	售后服务方案 (满分 20 分)	<p>根据投标人提供的售后服务方案进行评分：</p> <p>①针对本项目的采购要求，提供的售后服务承诺中质保期内响应服务的联系人和联系电话、售后方案；</p>

			<p>②针对采购项目特点及关键性技术问题、对项目提供退换货服务承诺，有退换货原则及流程，产品出现质量问题、不能满足采购人实验需求等承诺无条件更换或其它优惠条件；</p> <p>(1) ①-②每项的内容为评分标准（每项最高得7分），其中：缺项（0分）、内容全面充分（2分）、方案合理（2分）、有针对性，符合采购需求（3分），各项合计满分14分。</p> <p>(2) 在（1）的基础上，针对本项目有建设性建议、创新性建议或合理补充并被评标委员会接受的每项得2分，满分6分；</p> <p>(3) 售后服务方案得分（20分）=（1）+（2）</p>
4	履约能力分 (满分10分)	业绩分 (满分10分)	投标人提供2022年1月1日以来同类服务业绩的，每份合同得2分，满分10分。[以合同或者中标（成交）通知书复印件为准，并加盖投标人公章或电子签章]。
总得分为以上各项评审因素得分合计。			

注：计分方法按四舍五入取至百分位

## 四、中标候选人推荐原则

### 综合评分法

1. 评标委员会根据原始评标记录和评标结果编写评标报告，并通过电子交易平台向采购人、采购代理机构提交。

2. 评标委员会将根据总得分由高到低排列次序并推荐中标候选人。得分相同的，以投标报价由低到高顺序排列。得分相同且投标报价相同的并列，投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人，投标人可选择一个或多个分标参与投标，但只能成为一个分标的中标人。由评标委员会根据各分标各投标人综合得分分别进行排名，并按 1 分标→2 分标（即预算金额从高到低）的顺序确定各分标第一中标候选人。按规定的顺序成为第一中标候选人的投标人不可同时作为其余分标的第一中标候选人。

## 第五章 拟签订的合同文本

# 政府采购合同

合同编号：

采购人（甲方）：\_\_\_\_\_

供应商（乙方）：\_\_\_\_\_

采购计划号：\_\_\_\_\_

项目名称：\_\_\_\_\_项目编号：\_\_\_\_\_

合同类型：\_\_\_\_\_合同

本合同为中小企业预留合同：（是）。

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，按照采购文件规定条款和乙方投标承诺，甲乙双方签订本合同。

## 第一条 合同标的

序号	产品品名	规格型号	品牌及生产厂家	产地	数量	单价 (元)	单项合计 (元)
1							
2							
.....							

结算价=某货物单价×数量（在采购期限内所有品种单价不能改变）

## 第二条 标的质量

乙方所提供的服务及服务内容必须与投标（响应）承诺相一致，且满足项目实施要求，有国家强制性标准的，还必须符合国家强制性标准的规定，没有国家强制性标准但有其他强制性标准的，必须符合其他强制性标准的规定。

## 第三条 履行时间（期限）、地点和方式

1. 履行时间（期限）：自合同签订之日起一年。

2. 履行地点：甲方指定地点

3. 履行方式

（1）履行方式：接到甲方供货通知后 一个工作日内按甲方要求的物品及数量及时完成供货；

（2）伴随货物的，乙方负责货物运输，货物的运输方式：\_\_\_\_\_，交货方式：

乙方将货物送到甲方指定地点。

甲方自行到乙方指定地点提货。

其他：\_\_\_\_\_。

#### 第四条 包装方式（如有伴随货物的）

1. 乙方提供的货物均应按投标（响应）文件承诺的要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装。

2. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防水、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. 货物的使用说明书（货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书）、质量检验证明书、质量合格证、随配附件和工具以及清单一并附于货物包装内。

#### 第五条 实施和培训

1. 实施时间：接到甲方供货通知后 一个工作日内按甲方要求的物品及数量及时完成供货；实施地点：甲方指定地点。

2. 实施要求：乙方应当按招标文件要求（如有）或甲方要求进行实施。

3. 乙方应按投标文件的承诺向甲方提供相应的服务，并提供所服务内容的相关技术资料，乙方提供不符合投标文件和本合同规定的服务成果，甲方有权拒绝接受。

4. 乙方应当按照投标文件的承诺对甲方有关人员进行培训。培训时间：按招标文件要求（如有）或投标文件承诺（如有）进行；培训地点：按招标文件要求（如有）或投标文件承诺（如有）进行。

#### 第六条 合同价款及支付

1. 本合同以人民币付款。

2. 合同价款（或者报酬）：\_\_\_\_\_【结算是以乙方报的某货物单价为准，结算价=乙方某货物单价×数量（在采购期限内所有品种单价不能改变）】。

3. 合同价款包括但不限于满足本次投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；包含投标服务、货物、项目的成本、运输（含保险）、安装（如有）、调试、检验、技术服务、税费、验收或跟踪检查评价产生的所有费用及其他费用。

4. 预付款：无

5. 付款进度安排：本合同价款的支付按以下第2项约定执行：

（1）一次性支付：/

（2）分期支付：本合同采用分批次付款方式结算，每批次付款前乙方开具对等付款金额正规发票给甲方，甲方核对发票无误后支付当批次合同款至乙方指定对公银行账户。

6. 资金支付方式：\_\_\_\_\_（银行转账）\_\_\_\_\_。

#### 第七条 验收、交付标准和方法

## 1. 验收标准和方法

(1) 验收标准：符合现行国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。

(2) 验收程序及方法：

1) 乙方完成服务实施和培训后，向甲方提交验收书面申请。

2) 甲方收到乙方验收申请之日起5个工作日内组织开展履约验收，并提出验收意见。

甲方委托第三方机构组织项目验收的，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准。

3) 本项目验收由验收小组按照采购合同约定对每一项技术和商务要求的履约情况进行确认。

4) 甲方在验收时以书面形式提出异议的，乙方应自收到甲方书面异议后五个工作日内及时予以解决，否则甲方有权不出具服务验收合格单。

5) 验收结束后，验收小组出具采购验收书，验收书应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，并列明项目总体评价，由验收小组、甲方和乙方共同签署。甲方委托第三方机构组织项目验收的，其验收结果以第三方机构出具验收书结论为准，甲方和乙方共同签署确认。

6) 验收书一式\_\_\_份，甲乙双方各执\_\_\_份、受托第三方机构一份（如有）。

7) 验收结论不合格的，乙方应自收到验收书后\_\_\_日内及时予以解决。经乙方对验收结论不合格的服务或货物内容进行整改后，仍然达不到要求的，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贬值处理：由甲乙双方协议定价。

8) 验收或跟踪检查评价产生的所有费用按下列\_\_②\_\_方式确定：

①甲方支付；

②乙方支付。

## 2. 交付标准和方法

(1) 除售后服务验收外，验收结论合格的，乙方应自收到验收书/报告后\_\_\_日内向甲方交付使用。

(2) 甲方在初步验收或者最终验收过程中如发现乙方提供的服务成果不满足投标文件及本合同规定的，暂停向乙方付款，直到乙方及时完善并提交相应的服务成果且经甲方验收合格后，方可办理付款。

(3) 伴随货物的，其所有权和风险自交付时起由乙方转移至甲方，货物交付给甲方之前所有风险均由乙方承担。

## 第八条 售后服务

1. 乙方应按照国家有关法律法规规定以及投标文件承诺，为甲方提供售后服务。

2. 伴随货物的质量保修范围：\_\_\_\_\_；质保期：\_\_\_\_\_。

## 第九条 履约保证金

履约保证金金额：无。

## 第十条 违约责任

1. 合同一方不履行合同义务、履行合同义务不符合约定或者违反合同项下所作保证的，应向对方承担继续履行、采取修理、更换、退货等补救措施或者赔偿损失等违约责任。

2. 乙方未能按时交付服务的，应向甲方支付迟延交付违约金。迟延交付违约金的计算方法如下：

(1) 从迟交的第一周到第四周，每周迟延交付违约金为合同价款（报酬）的 0.5%；

(2) 从迟交的第五周到第八周，每周迟延交付违约金为合同价款（报酬）的 1%；

(3) 从迟交第九周起，每周迟延交付违约金为合同价款（报酬）的 1.5%。在计算迟延交付违约金时，迟交不足一周的按一周计算。迟延交付违约金的总额不得超过合同价款（报酬）的 10%。迟延交付违约金的支付不能免除乙方继续交付相关合同服务的义务，但如迟延交付必然导致合同服务实施、调试、验收等工作推迟的，相关工作应相应顺延。

3. 甲方未能按合同约定支付合同价款的，应向乙方支付延迟付款违约金。延迟付款违约金的计算方法如下：

(1) 从迟付的第一周到第四周，每周延迟付款违约金为延迟付款金额的 0.5%；

(2) 从迟付的第五周到第八周，每周延迟付款违约金为延迟付款金额的 1%；

(3) 从迟付第九周起，每周延迟付款违约金为延迟付款金额的 1.5%。在计算延迟付款违约金时，迟付不足一周的按一周计算。延迟付款违约金的总额不得超过合同价格的 10%。

4. 乙方未按本合同和投标文件承诺提供售后服务的，乙方应按本合同价款（报酬）的    %向甲方支付违约金。

5. 因某一方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的，该方应当对另一方受到的损失予以赔偿或者补偿。

6. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

## 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. 因服务质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构或专家组进行鉴定。服务符合标准的，鉴定费由甲方承担；服务不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或者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，按下列\_\_\_\_方式解决：

- (1) 向 梧州市 仲裁委员会申请仲裁；
- (2) 向有管辖权的人民法院提起诉讼。

### **第十三条 合同的变更、中止或者终止**

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、中止或者终止合同。

2. 采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

### **第十四条 合同文件构成**

1. 政府采购合同
2. 中标（成交）通知书；
3. 投标（响应）文件；
4. 采购文件及更正公告（澄清或补充通知）；
5. 标准、规范及有关技术文件；
6. 双方约定的其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或者不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

### **第十五条 知识产权和保密要求**

1. 甲方在履行合同过程中提供给乙方的全部图纸、文件和其他含有数据和信息的资料，其知识产权属于甲方。

2. 除采购文件采购需求另有约定外，甲方不因签署和履行合同而享有乙方在履行合同过程中提供给甲方的图纸、文件、配套软件、电子辅助程序和其他含有数据和信息的资料的知识产权。

3. 乙方应保证所提供服务及货物在使用时不会侵犯任何第三方的知识产权或者其他权利。如合同服务或货物涉及知识产权，则乙方保证甲方在使用合同服务或货物过程中免于受到第三方提出的有关知识产权侵权的主张、索赔或诉讼的伤害。

4. 如果甲方收到任何第三方有关知识产权的主张、索赔或诉讼，乙方在收到甲方通知后，应以甲方名义并在甲方的协助下，自负费用处理与第三方的索赔或诉讼，并赔偿甲方因此发生的费用和遭受的损失。如果乙方拒绝处理前述索赔或诉讼或在收到甲方通知后 28 日内未作表示，甲方可以自己的名义进行这些索赔或诉讼，因此发生的费用和遭受的损失均应由乙方承担。

5. 未经甲方书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或者任何合同条款、规格、计划、图纸、样品或者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其他人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

6. 伴随货物的，乙方保证将要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。

#### **第十六条 合同生效及其它**

1. 合同经双方法定代表人或者委托代理人签字并加盖单位公章后生效（委托代理人签字的需后附授权委托书，格式自拟）。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或者补充的，并签订书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 合同生效后，甲乙双方不得因姓名、名称的变更或者法定代表人、负责人、承办人的变动而不履行合同义务。

4. 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。

5. 本合同自签订之日起2个工作日内，甲方应当将采购合同在广西壮族自治区财政厅指定的媒体上公告。

**甲方（盖章）：**

**乙方（盖章）：**

法定代表人或者委托代理人（签字）：

法定代表人或者委托代理人（签字）：

签订日期：       年    月    日

签订日期：       年    月    日

开户名称：

银行账号：

开 户 行：

## 第六章 投标文件格式

## 一、报价文件格式

### 1. 报价文件封面格式：

# 电子投标文件

## 报价文件

项目名称：

项目编号：

所投分标：

投标人名称：

投标人地址：

年 月 日

## 2. 报价文件目录

根据招标文件规定及投标人提供的材料自行编写目录。

### 3. 投标函格式:

## 投 标 函

致: 采购人名称:

根据贵方项目名称 (项目编号: \_\_\_\_\_) 的招标文件, 签字代表  
\_\_\_\_\_ (姓名) 经正式授权并代表投标人\_\_\_\_\_ (投标人名称)  
提交投标文件。

据此函, 我方宣布同意如下:

1. 我方已详细审查全部《招标文件》, 包括修改文件 (如有的话) 以及全部参考资料和有关附件, 已经了解我方对于招标文件、采购过程、采购结果有依法进行询问、质疑、投诉的权利及相关渠道和要求。

2. 我方在投标之前已经完全理解并接受招标文件的各项规定和要求, 对招标文件的合理性、合法性不再有异议。

3. 本投标有效期自投标截止之日起 120 日。

4. 如中标, 本投标文件至本项目合同履行完毕止均保持有效, 我方将按《招标文件》及政府采购法律、法规的规定履行合同责任和义务。

5. 我方同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或者资料。

6. 我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实的。

7. 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。

8. 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。我方就对本次投标文件进行注明如下: (两项内容中必须选择一项)

我方本次投标文件内容中未涉及商业秘密;

我方本次投标文件涉及商业秘密的内容有: \_\_\_\_\_;

9. 与本项目有关的一切正式往来信函请寄:

地址: \_\_\_\_\_ 邮编: \_\_\_\_\_

联系人: \_\_\_\_\_ 电话: \_\_\_\_\_ 传真: \_\_\_\_\_ 电子邮箱: \_\_\_\_\_

投标人名称：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_ 银行账号：\_\_\_\_\_

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：\_\_\_\_\_

投标人名称（电子签章）：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

注：

1. 如为联合体投标，“投标人名称”处必须列明联合体各方名称，并标注联合体牵头人名称，**否则其投标作无效标处理。**

2. 如为联合体投标，盖章处须加盖联合体牵头人电子签章，**否则其投标作无效标处理。**

#### 4. 开标一览表

### 开标一览表

项目名称：\_\_\_\_\_ 项目编号：\_\_\_\_\_ 分标：\_\_\_\_\_

投标人名称：\_\_\_\_\_ 单位：元

序号	产品品名	规格型号	品牌及生产厂家	产地	数量 ①	单价 ②	单项合计③= ①×②
1							
2							
.....	.....						

投标报价合计金额大写：人民币\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_）

备注：

1. 投标报价为采购人指定地点的现场交货价，包含但不限于满足本次投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；包含投标服务、货物、项目的成本、运输（含保险）、安装（如有）、调试、检验、技术服务、税费、验收或跟踪检查评价产生的所有费用及其他费用。

2. 投标人须按本项目所列分标号的产品品名、规格型号及参数，列明货物明细单价。本项目投标报价的单价合计仅作为计算价格分的依据，结算是以其报价的某货物单价为准， $结算价 = 中标人某货物单价 \times 数量$ （在采购期限内所有品种单价不能改变）。

注：

1. 投标人的开标一览表必须加盖投标人电子签章并由法定代表人或者委托代理人签字或者电子签名，**否则其投标作无效标处理。**

2. 报价一经涂改，应在涂改处加盖投标人公章或者加盖电子签章或者由法定代表人或者委托代理人签字（或者电子签名），**否则其投标作无效标处理。**

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：

投标人名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

## 二、资格证明文件格式

### 1. 资格证明文件封面格式：

# 电子投标文件

## 资格证明文件

项目名称：

项目编号：

所投分标：

投标人名称：

年 月 日

## 2. 资格证明文件目录

根据招标文件规定及投标人提供的材料自行编写目录。

### 3. 投标人直接控股股东信息表

#### 投标人直接控股股东信息表

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. 投标人不存在直接控股股东的，则在“**直接控股股东名称**”中填“无”。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：

投标人名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

#### 4. 投标人直接管理关系信息表

### 投标人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. 投标人不存在直接管理关系的，则在“直接管理关系单位名称”中填“无”。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：

投标人名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

## 5. 投标声明

### 投标声明

（采购人名称）：\_\_\_\_\_

我方参加贵单位组织\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）的政府采购活动。我方在此郑重声明：

1. 我方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、重大税收违法失信主体、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。

2. 我方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。

3. 我方承诺符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件。

4. 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。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：\_\_\_\_\_

投标人名称（电子签章）：\_\_\_\_\_

年 月 日

### 三、商务及技术文件格式

#### 1. 商务及技术文件封面格式：

# 电子投标文件

## 商务及技术文件

项目名称：

项目编号：

所投分标：

投标人名称：

投标人地址：

年 月 日

## 2. 商务及技术文件目录

根据招标文件规定及投标人提供的材料自行编写目录。

### 3. 投标人参加本项目无围标串标行为的承诺

## 投标人参加本项目无围标串标行为的承诺函

#### 一、我方承诺无下列相互串通投标的情形：

1. 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制，或不同投标人报名的IP地址一致的；或不同投标人投标设备信息（包括但不限于：IP地址、MAC地址、硬盘号、CPU号、主板号）一致的；
2. 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
3. 不同的投标人的投标文件载明的项目管理员为同一个人；
4. 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
5. 不同投标人的投标文件相互混装；
6. 不同投标人的投标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. 投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关信息并修改其投标文件或者响应文件；
2. 投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件；
3. 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容；
4. 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动；
5. 投标人之间事先约定一致抬高或者压低投标报价，或者在招标项目中事先约定轮流以高价位或者低价位中标，或者事先约定由某一特定投标人中标，然后再参加投标；
6. 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标；
7. 投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间，为谋求特定投标人中标或者排斥其他投标人的其他串通行为。

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。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：\_\_\_\_\_

投标人名称（电子签章）：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

#### 4. 法定代表人身份证明

## 法定代表人身份证明

投 标 人： \_\_\_\_\_

地 址： \_\_\_\_\_

姓 名： \_\_\_\_\_ 性 别： \_\_\_\_\_

年 龄： \_\_\_\_\_ 职 务： \_\_\_\_\_

身份证号码： \_\_\_\_\_

系 \_\_\_\_\_（投标人名称） \_\_\_\_\_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

投标人名称（电子签章）：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注： 自然人投标的无需提供

## 5. 授权委托书格式

# 授权委托书

(非联合体投标格式)  
(如有委托时)

致：采购人名称：

我\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人，现授权委托  
\_\_\_\_（姓名）以我方的名义参加\_\_\_\_\_项目的投标活动，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。

我方对委托代理人的签字或者电子签名事项负全部责任。

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。

委托代理人无转委托权，特此委托。

附：法定代表人身份证明及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）：\_\_\_\_\_

委托代理人身份证号码：\_\_\_\_\_

法定代表人（签字或者盖章或者电子签名）：\_\_\_\_\_

投标人名称（电子签章）：\_\_\_\_\_

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，**否则按无效投标处理**；

2. 法人、其他组织投标时“我方”是指“我单位”，自然人投标时“我方”是指“本人”。



## 6. 商务要求偏离表格式

所投分标：\_\_\_\_\_分标

项目	招标文件商务要求	投标人的承诺	偏离说明
...			

**注：**

1. 说明：应对照招标文件“第二章 采购需求”中的商务要求逐条作明确的投标响应，并作出偏离说明。
2. 投标人应根据自身的承诺，对照招标文件要求在“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**”。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：\_\_\_\_\_

投标人名称（电子签章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 7. 投标人业绩证明材料

投标人业绩情况一览表格式：

采购人名称	项目名称	合同金额 (万元)	采购人联系人及 联系电话

注：投标人根据评标标准具体要求附业绩证明材料。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：\_\_\_\_\_

投标人名称（电子签章）：\_\_\_\_\_

年 月 日



## 9. 技术要求偏离表格式

### 技术要求偏离表

所投分标：\_\_\_\_\_分标

项号	标的名称	技术要求	投标响应	偏离说明

**注：**

1. 说明：应对照招标文件“第二章 采购需求”中的技术要求逐条作明确的投标响应，并作出偏离说明。
2. 投标人应根据自身的承诺，对照招标文件要求，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**”。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：\_\_\_\_\_

投标人名称（电子签章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 10. 项目实施人员一览表格式

### 项目实施人员一览表

所投分标：\_\_\_\_\_分标

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，如本表格不适合投标单位的实际情况，可根据本表格式自行制表填写。
2. 投标人应当附本表所列证书的复印件并加盖投标人电子签章。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：\_\_\_\_\_

投标人名称（电子签章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 四、其他文书、文件格式

### 1. 联合投标协议书格式

# 联合体协议书

\_\_\_\_（所有成员单位名称）自愿组成\_\_\_\_（联合体名称）联合体，共同参加\_\_\_\_（项目名称）采购招标项目投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. \_\_\_\_（某成员单位名称）为\_\_\_\_（联合体名称）牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件及对文件的盖章，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3. 联合体牵头人在本项目中签署和盖章的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：\_\_\_\_。

5. 本协议书自所有成员单位法定代表人或者其委托代理人签字（或者电子签名）或者盖公章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6. 本协议书一式\_\_\_\_份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书应附法定代表人身份证明；有委托代理的，应附授权委托书（格式自拟）。

联合体牵头人名称（电子签章）：

法定代表人或者其委托代理人：\_\_\_\_（签字或者电子签名）

联合体成员名称（盖公章或者电子签章）：

法定代表人或者其委托代理人：\_\_\_\_（签字或者电子签名）

.....

年 月 日

## 2. 中小企业声明函格式

# 中小企业声明函（服务）

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（单位名称）的（项目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。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（批发业）；承接企业为（企业名称），从业人员，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（批发业）；承接企业为（企业名称），从业人员，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。

企业名称（电子签章）：

日期：

注：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中标结果公开中标供应商的《中小企业声明函》。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。

### 3. 残疾人福利性单位声明函格式

## 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\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

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。

单位名称（电子签章）：

日 期：

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。

#### 4. 关于符合本国产品标准的声明函格式

### 关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. （产品名称1）<sup>1</sup>，生产厂为（厂名）<sup>2</sup>，厂址为（生产厂址）。（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（产品名称1）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（产品名称1）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

2. （产品名称2），生产厂为（厂名），厂址为（生产厂址）。（产品名称2）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（产品名称2）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称2）的（关键工序）在中国境内完成。

.....

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：

日期：            年    月    日

- 
1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
  2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
  3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
  4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
  5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。

## 5. 质疑函（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：

招标文件 招标文件获取日期： \_\_\_\_\_

招标过程

招标结果

### 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。

## 6. 投诉书（格式）

# 投诉书（格式）

### 一、投诉相关主体基本情况：

投标人： \_\_\_\_\_

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：

招标项目的名称： \_\_\_\_\_

招标项目的编号： \_\_\_\_\_

采购人名称： \_\_\_\_\_

代理机构名称： \_\_\_\_\_

招标文件公告：是/否公告期限： \_\_\_\_\_

中标结果公告：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。