

湖北文理学院

网 上 竞 价 文 件

项目编号：HBUAS-2024-02

项目名称：湖北文理学院食化学院2024年上半年耗材采购

采购内容：专用实验耗材

采 购 人： 湖北文理学院

编制时间 ： 2024年2月

目 录

[第一章 网上竞价邀请函 3](#_Toc90884475)

[一、项目概况 3](#_Toc90884476)

[二、供应商资格要求总体要求： 3](#_Toc90884477)

[三、网上竞价文件获取 3](#_Toc90884478)

[四、递交报价文件的截止时间及网上竞价时间 4](#_Toc90884479)

[五、网上竞价地点 4](#_Toc90884480)

[六、采购人联系方式 4](#_Toc90884481)

[第二章 供应商须知 5](#_Toc90884483)

[一、供应商须知前附表 5](#_Toc90884484)

[二、供应商须知 6](#_Toc90884485)

[1. 适用范围 6](#_Toc90884486)

[2. 定义 6](#_Toc90884487)

[3. 合格的货物和服务 6](#_Toc90884488)

[4. 竞标费用 6](#_Toc90884489)

[5. 报价文件编制基本要求及递交 6](#_Toc90884490)

[6. 报价及付款结算要求 7](#_Toc90884491)

[第三章 采购需求 8](#_Toc90884492)

[一、货物清单及技术要求 8](#_Toc90884493)

[二、商务要求 45](#_Toc90884494)

[第四章 网上竞价采购程序及评定成交标准 47](#_Toc90884495)

[一、网上竞价采购程序 47](#_Toc90884496)

[第五章 报价文件格式 49](#_Toc90884497)

[报价文件目录 50](#_Toc90884498)

[湖北省政府采购供应商信用承诺书 51](#_Toc90884499)

[（报名供应商必须填写并加盖公章） 51](#_Toc90884500)

[参加本次政府采购活动前3年内发生诉讼及仲裁情况表 60](#_Toc90884501)

# 第一章 网上竞价邀请函

|  |
| --- |
| 项目概况：  湖北文理学院食化学院2024年上半年耗材采购项目的潜在供应商在湖北文理学院采购与招投标管理中心网站（<http://bids.hbuas.edu.cn>）上获取采购文件，并于 2024年2月28日17点00分（北京时间）前在湖文理学院采购与招投标管理中心网站（<http://bids.hbuas.edu.cn>）上提交响应文件，超时系统自动关闭。 |

根据湖北文理学院采购工作安排，湖北文理学院采购与招投标管理中心对本项目组织网上竞价采购。欢迎符合资格条件的供应商报价。

## 一、项目概况

1、项目编号： HBUAS-2024-02

2、项目名称： 湖北文理学院食化学院2024年上半年耗材采购

3、预算总额： 207,633.10元

3、采购内容： 本次采购分 1 个包。采购内容如下，具体技术及商务要求详见本项目采购文件第三章内容。

| 序号 | 采购标的 | 数量 | 单位 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 专用实验材料采购 | 1 | 批 |

供应商投标报价超过该包预算金额的，其该包投标为无效投标。

是否接受联合体投标：否。

是否接受进口产品投标：否。

## 二、供应商资格要求总体要求：

1、 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

2、 未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单和“中国政府采购”网站（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn/)）政府采购严重违法失信行为记录名单中（以开标当天查询结果为准）；

3、 提供供应商参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（格式要求详见第五章相关格式）；

4、 如国家法律法规对市场准入有要求的还应符合相关规定；

5、 本次招标不接受联合体投标，不允许将部分项目分包和转包；

6、 本项目中需采购的试剂、药剂等，若国家有资质要求的，供应商需具备此项要求。

资格要求为本次项目供应商应具备的基本条件，参加网上竞价报价的供应商必须满足资格要求中的所有条款，并按照相关规定在响应文件中递交资格证明文件。

## 三、网上竞价文件获取

自公告发布之日起，投标人可点击公告后面的附件，免费获取文件。

## 四、递交报价文件的截止时间及网上竞价时间

本项目为网上投标。请投标人按下列方式操作：

1、打开湖北文理学院采购与招投标管理中心网站（<http://bids.hbuas.edu.cn>），点击网页右上端“用户注册”，按要求进行注册，待管理员审核后可往下进行。已注册用户请略过此步。注册过程中如果有疑问，请点击网页右上端“在线技术支持”寻求帮助。

2、请投标商于2024年2月28日17:00时前，将投标文件完整地用彩色扫描制作成一份PDF文档，以附件形式上传到系统中。仅在系统中报价未提供投标文件PDF版的，投标无效。在采购系统中多次上传附件时，仅有最后一次的附件有效，且系统仅保存最后一次上传的附件。多次上传的，前面上传的附件会被后面上传的附件覆盖。所以，请投标商在上传文件时，将文件制作成一份PDF文档上传。若因此造成投标文件不完整的，由投标商自行负责。

## 五、网上竞价地点

网上竞价地点：湖北文理学院。

地 址：湖北省襄阳市襄城区隆中路296号。

## 六、采购人联系方式

采 购 人：湖北文理学院

地 址：湖北省襄阳市襄城区隆中路296号

联 系 人：赵老师

电 话：18871006646

# 第二章 供应商须知

## 一、供应商须知前附表

供应商应仔细阅读网上竞价文件的第二章“供应商须知”，下面所列资料是对“供应商须知”的具体补充和说明。如有矛盾，应以本表为准。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
| 1 | 递交报价文件 | 线上投标，不接受现场递交文件。  中标公告发布后，请中标商将投标文件纸质版（一式两份，内容必须与投标时的PDF文档一致，需胶装）快递至以下地址：  收件地址：湖北省襄阳市隆中路296号，湖北文理学院致远楼102室  收件人：祝老师  电话：0710-3591692  请用顺丰快递，并付清快递费用。  未中标供应商也可按上述要求向采购人递交投标文件，以备存档。 |
| 2 | 响应报价 | 供应商在本次采购报价应为固定总价，包括标的供货、安装、运输调试、验收及人员培训等其他费用，以合同价为准，一次性包干，合同签订后采购人未提出增加工作内容的情况下，合同价不得调整。 |
| 3 | 成交服务费 | 本项目免交 |
| 4 | 应提交的其它资格证明文件  （实质性要求） | 资格证明文件（未提供完整视为无效投标）：  1．营业执照等证明文件或自然人的身份证明（如供应商是企业（包括合伙企业），应提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如供应商是事业单位，应提供有效的“事业单位法人证书”；供应商是非企业专业服务机构的，应提供执业许可证等证明文件；如供应商是个体工商户，应提供有效的“个体工商户营业执照”；如供应商是自然人，应提供有效的自然人身份证明）。  2．财务状况报告（供应商是法人的，应提供最近一个年度经审计的财务报告（审计日与开标日不得超过1年），或其基本开户银行出具的资信证明（银行资信证明应能说明该供应商与银行之间业务往来正常，企业信誉良好等。银行出具的单纯的存款证明不能视作银行资信证明。下同），其他组织和自然人，没有经审计的财务报告的，提供银行出具的资信证明。由财政部门认可的政府采购专业担保机构对供应商进行资信审查后出具投标担保函的，可以不用提供经审计的财务报告和银行资信证明文件。）  3．有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：  （1）供应商依法缴纳税收的证明材料：自上月起往前推12个月份（至少提供3个月）缴纳税收的凭据（完税证、缴款书、印花税票、银行代扣（代缴）转账凭证等均可）；  （2）供应商依法缴纳社会保障资金的证明材料：自上月起往前推12个月份（至少提供3个月）缴纳社会保险的凭据（专用收据或社会保险交纳清单）；  （3）供应商为其他组织或自然人的，也需要按此项规定提供缴纳税收的凭据和交纳社会保险的凭据；  （4）递交响应文件截止时间的当月成立但因税务机关原因导致其尚未依法缴纳税收的供应商，提供依法缴纳税收承诺书原件（格式自拟），该承诺书视同税收缴纳凭据。  （5）递交响应文件截止时间的当月成立但因社会保障资金管理机关原因导致其尚未依法缴纳社会保障资金的供应商，提供依法缴纳社会保障资金承诺书原件（格式自拟），该承诺书视同社会保险凭据。  （6）依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要交纳社会保障资金。  4．参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录 |

## 二、供应商须知

## 适用范围

* 1. 本网上竞价文件适用于本网上竞价邀请函中所述项目的货物及相关服务的采购。

## 定义

* 1. “采购人”是指:湖北文理学院。
  2. “监管部门”是指: 湖北文理学院纪检监察部门。
  3. 合格的供应商

1. 符合《政府采购法》第二十二条规定的供应商。
2. 符合本《网上竞价文件》供应商须知前附表规定的供应商。

## 合格的货物和服务

* 1. “工程”是指建设工程，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建及其相关的装修、拆除、修 缮等。
  2. “货物”是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、标的、产品等。采购文件中未特别 注明的，均应采购本国境内货物。
  3. “服务”是指是指除货物（指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、标的、产品等）和 工程（指建设工程，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建及其相关的装修、拆除、修缮等）以外的其他政府采购对象。

## 竞标费用

* 1. 供应商应承担所有与准备和参加网上竞价有关的费用。不论网上竞价的结果如何，采购人均无义务和责任承担这些费用。
  2. 本网上竞价文件的解释权在湖北文理学院。

## 报价文件编制基本要求及递交

* 1. 报价文件的数量：见供应商须知前附表。
  2. 报价文件的制作：供应商应认真阅读本网上竞价文件，按网上竞价文件的要求编制报价文件，对本网上竞价文件的商务要求和技术条款作出实质性的响应和答复。
  3. 报价文件应按本网上竞价文件的全部内容，包括所有的补充通知及附件进行编制。
  4. 如因供应商只填写和提供了本网上竞价文件要求的部分内容和附件，而给评审造成困难，其可能导致的结果和责任由供应商自行承担。
  5. 报价文件的密封：报价文件必须密封，并须在密封件启封处加盖公章。（网络投标不适用）
  6. 报价文件的有效期：递交报价文件的截止时间起 90 日历日
  7. 报价文件的签署：报价文件须由参加报价供应商的法人代表或法定代表授权人在网上竞价文件规定签名、盖章处逐一签名和加盖公章。否则，其报价文件无效。报价文件应尽量避免涂改、行间插字或删除，若出现上述情况，改动之处须加盖单位公章且由供应商的法定代表人或其正式授权的代表签字或盖章。签字或盖章的具体要求见供应商须知前附表。报价文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商负责。
  8. 除网上竞价文件的技术规格中另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

## 报价及付款结算要求

* 1. 报价的价格构成：见供应商须知前附表。
  2. 报价超过采购预算的报价文件将被视为无效文件。

# 第三章 采购需求

## 一、货物清单及技术要求

**说明：采购需求中涉及品牌、型号、规格、尺寸、重量及图片等均为参考，供应商可提供同等档次或更高档次产品，并提供相应技术参数证明其符合采购需求。**

注意事项：**请投标商在报价时，一定要按“第五章 报价文件格式”之“（五）分项报价表”的格式报价，否则可能会影响投标结果。**

|  |
| --- |
| **食化学院2024年上半年教学实验耗材采购清单** |

**一、毕业论文部分：**

| **序号** | **名称** | **纯度** | **规格型号** | **单位** | **数量** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 大龙移液枪 | —— | 100-1000ul | 把 | 6 |
| 2 | 大龙移液枪 | —— | 1000-5000ul | 把 | 4 |
| 3 | 维达无芯卷纸 | —— | 2040g（14卷/提） | 提 | 2 |
| 4 | 吐温60 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 2 |
| 5 | 司潘60 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 6 | 十二烷基苯磺酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 7 | 十二烷基磺酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 8 | 月桂醇聚醚硫酸铵 | 工业级 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 9 | 椰子油二乙醇酰胺 | 工业级 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 10 | 椰油酰胺丙基甜菜碱 | 工业级 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 11 | 瓜尔胶羟丙基三甲基氯化铵 | 工业级 | 500g | 瓶 | 1 |
| 12 | 珠光浆 | 工业级 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 13 | 聚乙二醇6000双硬脂酸酯（638） | 工业级 | 500g | 瓶 | 1 |
| 14 | 脂肪醇聚氧乙烯醚硫酸钠 | 工业级 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 15 | 椰油酸二乙醇胺 | 工业级 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 16 | 脂肪醇聚氧乙烯醚（Aeo-9） | 工业级 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 17 | 十二烷基苯磺酸 | 工业级 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 18 | 月桂酸 | 工业级 | 500g | 瓶 | 1 |
| 19 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 20 | 有机硅消泡剂 | 工业级 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 21 | 吐温80 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 2 |
| 22 | 司潘80 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 2 |
| 23 | 52＃石蜡 | 工业级 | 500g | 瓶/袋 | 2 |
| 24 | 54＃石蜡 | 工业级 | 500g | 瓶/袋 | 2 |
| 25 | 56＃石蜡 | 工业级 | 500g | 瓶/袋 | 2 |
| 26 | 60＃石蜡 | 工业级 | 500g | 瓶/袋 | 2 |
| 27 | 吐温40 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 2 |
| 28 | 司潘40 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 2 |
| 29 | 正二十二烷 | 分析纯 | 100g | 瓶/袋 | 1 |
| 30 | 铂片电极 | 耀勒99.99% | 20mm\*20mm\*0.1mm | 支 | 1 |
| 31 | 加厚自封样品袋 | 加厚 | 5cm\*7cm,100个/包 | 包 | 5 |
| 32 | 离心管 | 加厚 | 5ml,连盖圆底,200支/包 | 包 | 1 |
| 33 | 单层氧化石墨烯分散液 | XF020 | 50ml,1mg/ml，片径50-200nm | 瓶 | 1 |
| 34 | 硫脲 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 35 | 钼酸钠 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 |
| 36 | 钨酸钠 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 |
| 37 | 乙酰丙酮钴 | 分析纯 | 2价钴，100g | 瓶 | 1 |
| 38 | 氢氧化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 39 | 硝酸锰 | 50%溶液 | 500g | 瓶 | 1 |
| 40 | MRS肉汤培养基 | 生化 | (环凯027312)250g | 瓶 | 10 |
| 41 | 酵母浸粉 | 生化 | (Oxoid LP0021B)500g | 瓶 | 10 |
| 42 | 马铃薯葡萄糖琼脂培养基 | 生化 | (奥博星02-023不含抗生素)250g | 瓶 | 10 |
| 43 | 牛肉浸粉 | 生化 | （奥博星01-008A）250g | 瓶 | 10 |
| 44 | 500mL锥形瓶 | 无 | （蜀牛500mL)广口 | 个 | 60 |
| 45 | 250mL具塞碘量瓶 | 无 | （蜀牛250mL/24#口） | 个 | 60 |
| 46 | 吡唑 | 98% | 288-13-1，500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 47 | 溴乙酸 | 98% | 79-08-3，500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 48 | 三氟甲苯 | 98% | 98-08-8，500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 49 | 2-甲基苯磺酸 | 95% | 88-20-0，50mg/瓶 | 瓶 | 1 |
| 50 | 无水乙醇 | 99% | 1箱，20瓶/箱 | 箱 | 1 |
| 51 | 二氯甲烷 | 99% | 1箱，20瓶/箱 | 箱 | 1 |
| 52 | 甲醇 | 99.90% | 色谱级 4L | 瓶 | 2 |
| 53 | 氯乙酸乙酯 | 99% | 105-39-5，500mL/瓶 | 瓶 | 1 |
| 54 | 甜菜红 | 97% | 25g | 瓶 | 1 |
| 55 | 核黄素 | RG | 25g | 瓶 | 1 |
| 56 | 赤藓红B钠盐 | RG | 5g | 瓶 | 1 |
| 57 | 胭脂虫红 | BS | 25g | 瓶 | 1 |
| 58 | 靛蓝二磺酸钠 | BS | 25g | 瓶 | 1 |
| 59 | 靛蓝 | AR，90% | 25g | 瓶 | 1 |
| 60 | 茜素红 | IND | 25g | 瓶 | 1 |
| 61 | 乙二醇 | AR，99% | 500mL | 瓶 | 4 |
| 62 | 间苯二甲酸二甲酯-5-磺酸钠 | RG，98% | 500g | 瓶 | 1 |
| 63 | 间苯二甲酸-5-磺酸钠 | RG，98% | 500g | 瓶 | 1 |
| 64 | 间苯二甲酸 | RG，98% | 500g | 瓶 | 1 |
| 65 | 二甘醇 | AR，98% | 500mL | 瓶 | 1 |
| 66 | PEG-600 | AR，Mn600 | 500g | 瓶 | 1 |
| 67 | 壳聚糖 | RG，脱乙酰度≥90% | 100g | 瓶 | 1 |
| 68 | 羧甲基纤维素钠 | RG，800～1200mpa.s | 250g | 瓶 | 1 |
| 69 | 大豆分离蛋白 | RG，99% | 100g | 瓶 | 1 |
| 70 | 琼脂 | BR，99% | 100g | 瓶 | 1 |
| 71 | 氧化锑 | RG，99%，Sb2O3 | 100g | 瓶 | 1 |
| 72 | 二水乙酸锌 | AR，99% | 100g | 瓶 | 1 |
| 73 | 三水乙酸钠 | ACS，99-101% | 100g | 瓶 | 1 |
| 74 | 移液器吸头（200ul 黄色） | 200ul 黄色 | 200ul，96个/盒 | 盒 | 1 |
| 75 | 可溶性淀粉 | AR | 500g | 瓶 | 1 |
| 76 | 糊精 | AR | 500g | 瓶 | 1 |
| 77 | 容量瓶 | A级，透明，玻璃 | 25mL，10个/盒 | 盒 | 1 |
| 78 | 容量瓶架 | 塑料 | 25mL-12孔 | 个 | 1 |
| 79 | 移液器吸头（200ul） | 200ul | 1000支/包 | 包 | 1 |
| 80 | 高筋面粉 | 食品级 | 净重10 kg | 袋 | 6 |
| 81 | 阿拉丁α-淀粉酶 | BR | A109181-100g | 瓶 | 2 |
| 82 | 阿拉丁糖化酶 | 液化型,10万u/ml | [A107823-50ml](https://www.aladdin-e.com/zh_cn/a107823.html) | 瓶 | 2 |
| 83 | DNS试剂 | AR | 500mL | 瓶 | 2 |
| 84 | 鲁花低芥酸菜籽油 | 食品级 | 6.18L | 桶 | 4 |
| 85 | 木薯淀粉 | 食品级 | 1000g | 袋 | 3 |
| 86 | 小麦淀粉 | 食品级 | 1000g | 袋 | 3 |
| 87 | 双环己酮草酰二腙 | 分析纯 | 25g | 瓶 | 2 |
| 88 | 钼酸铵 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 89 | 腐殖酸钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 90 | 硫酸铜 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 91 | 磷酸二氢钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 92 | 磷酸氢二钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 93 | 硫酸钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 94 | 颗粒活性炭 | 分析纯 | 1000g | 包 | 2 |
| 95 | 乙醇 | 95% | 500ml | 瓶 | 4 |
| 96 | 乙醛 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 97 | 柠檬酸铵 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 98 | 氨水 | 分析纯 | 500L | 瓶 | 2 |
| 99 | 氯化铵 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 100 | 容量瓶 |  | 50ml | 个 | 20 |
| 101 | 容量瓶 |  | 25ml | 个 | 20 |
| 102 | 称量纸 |  | 50mm\*50mm | 包 | 1 |
| 103 | 移液枪 |  | 10ml | 个 | 1 |
| 104 | 移液枪 |  | 5ml | 个 | 2 |
| 105 | 枪头 |  | 10ml | 包 | 2 |
| 106 | 枪头 |  | 5ml | 包 | 2 |
| 107 | 破壁油菜花粉 | 破壁率99% | 食品级，500g/罐 | 罐 | 1 |
| 108 | 纤维素酶 | BR | 山东隆科特酶制剂有限公司100g/瓶,10万u/g | 瓶 | 1 |
| 109 | 果胶酶 | BR | 山东隆科特酶制剂有限公司100g/瓶,3万u/g | 瓶 | 1 |
| 110 | 木聚糖酶 | BR | 山东隆科特酶制剂有限公司100g/瓶,5万u/g | 瓶 | 1 |
| 111 | β-葡聚糖酶 | BR | 山东隆科特酶制剂有限公司100g/瓶,5万u/g | 瓶 | 1 |
| 112 | 破壁荷花花粉 | 破壁率99% | 食品级，500g/罐 | 罐 | 1 |
| 113 | 破壁松花粉 | 破壁率99% | 食品级，500g/罐 | 罐 | 1 |
| 114 | 破壁玉米花粉 | 破壁率99% | 食品级，500g/罐 | 罐 | 1 |
| 115 | 破壁山茶花粉 | 破壁率99% | 食品级，500g/罐 | 罐 | 1 |
| 116 | 油菜花粉 |  | 食品级，500g/罐 | 罐 | 2 |
| 117 | 荷花花粉 |  | 食品级，500g/罐 | 罐 | 2 |
| 118 | 玉米花粉 |  | 食品级，500g/罐 | 罐 | 2 |
| 119 | 山茶花粉 |  | 食品级，500g/罐 | 罐 | 2 |
| 120 | 松花粉 |  | 食品级，500g/罐 | 罐 | 2 |
| 121 | 没食子酸 | AR | 沃凯，CAS号831-61-8，25g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 122 | 抗坏血酸 | AR | 沪试，CAS号50-81-7，25g/瓶，≥99.7% | 瓶 | 2 |
| 123 | 95%乙醇 | CP | 500mL/瓶,沪试，≥95.0% | 瓶 | 20 |
| 124 | 福林酚 | BR | 国药集团化学试剂有限公司，沪试， 2mol/L，500mL/瓶 | 瓶 | 1 |
| 125 | 红薯淀粉 |  | 500g/袋 | 袋 | 2 |
| 126 | 玉米淀粉 |  | 500g/袋 | 袋 | 2 |
| 127 | 植物油 |  | 500mL/瓶 | 瓶 | 1 |
| 128 | 盐 |  | 250g/袋 | 袋 | 1 |
| 129 | 低筋面粉 |  | 500g/袋 | 袋 | 2 |
| 130 | 胡椒粉 |  | 50g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 131 | 焦磷酸钠 |  | 食品级，100g/袋 | 袋 | 1 |
| 132 | 三聚磷酸钠 |  | 食品级，100g/袋 | 袋 | 1 |
| 133 | 六偏磷酸钠 |  | 食品级，100g/袋 | 袋 | 1 |
| 134 | 磷酸三钠 |  | 食品级，100g/袋 | 袋 | 1 |
| 135 | 磷酸氢二钠 |  | 食品级，100g/袋 | 袋 | 1 |
| 136 | 焦磷酸二氢二钠 |  | 食品级，100g/袋 | 袋 | 1 |
| 137 | 木薯变性淀粉 |  | 食品级，磷酸酯100g/袋 | 袋 | 1 |
| 138 | 卤料包 |  | 佳仙，80g/袋 | 袋 | 2 |
| 139 | 卤汁 |  | 好人家，120/袋 | 袋 | 5 |
| 140 | 嫩肉粉 |  | 安琪嫩肉粉，400g/袋 | 袋 | 1 |
| 141 | 白色丁腈手套 |  | 食品级，英科医疗，L码 | 盒 | 5 |
| 142 | 白色丁腈手套 |  | 食品级，英科医疗，M码 | 盒 | 5 |
| 143 | 洗衣粉 |  | 立白，5kg/袋 | 袋 | 2 |
| 144 | 洗洁精 |  | 立白，1.5kg/桶 | 桶 | 2 |
| 145 | 葛根片 |  | 秦岭野生葛根片，500克/袋 | 袋 | 4 |
| 146 | 黄豆 |  | 十月稻田，1kg/袋 | 袋 | 5 |
| 147 | 低筋面粉 |  | 新良，1kg/袋 | 袋 | 3 |
| 148 | 动物黄油 |  | 安佳，独立小包装，7g/盒 | 盒 | 200 |
| 149 | 高筋面粉 |  | 新良，1kg/袋 | 袋 | 3 |
| 150 | 白糖 |  | 红棉，454g/袋 | 袋 | 10 |
| 151 | 紫杉醇提取物 | 99% | 1g | 瓶 | 1 |
| 152 | 对乙酰氨基酚 | AR | 100g | 瓶 | 1 |
| 153 | 邻苯二酚 | AR | 100g | 瓶 | 1 |
| 154 | 对苯二酚 | AR | 50g | 瓶 | 1 |
| 155 | 氯化钴 | AR | 500g | 瓶 | 1 |
| 156 | 硫酸镍 | AR | 500g | 瓶 | 1 |
| 157 | L-多巴 | AR | 25g | 瓶 | 1 |
| 158 | 半胱氨酸盐酸盐 | ≥97%，HPLC | 5g | 瓶 | 1 |
| 159 | 鱼精DNA |  | 生物技术级，1g，麦克林 | 瓶 | 1 |
| 160 | CHI150电极 |  | 饱和甘汞参比电极 | 个 | 1 |
| 161 | 氨基磺酸 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 162 | 氢氧化铝 | 化学纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 163 | 亚磷酸 | 化学纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 4 |
| 164 | 氧化铝 | 化学纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 165 | 拟薄水铝石 | 化学纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 166 | 二乙基次磷酸铝 | 化学纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 167 | TPE一次性手套 |  | 200只/盒 | 盒 | 5 |
| 168 | 3色索引标签贴 |  | 28\*12mm，96枚/张 | 张 | 2 |
| 169 | 3色索引标签贴 |  | 28\*45mm，30枚/张 | 张 | 2 |
| 170 | 标签贴 |  | 23\*33mm，96枚/张 | 张 | 4 |
| 171 | 心相印卷筒纸 |  | 140g\*10卷4层，10卷/提 | 提 | 4 |
| 172 | 心相印抽纸 |  | 270张，24包/箱 | 箱 | 2 |
| 173 | 钢卷尺自锁 |  | 10MX25MM，10m/个 | 个 | 1 |
| 174 | PE自封袋 | - | 15cm\*22cm（100张/包） | 包 | 1 |
| 175 | PE自封袋 | - | 24cm\*35cm（100张/包） | 包 | 1 |
| 176 | 玻璃烧杯 | - | 1000mL | 个 | 10 |
| 177 | 塑料离心管 | - | 50mL，平底可立，带盖（50个/包） | 包 | 4 |
| 178 | 丁腈手套 | - | 100只/盒 | 盒 | 2 |
| 179 | 园艺工具套装 | - | 三件套 | 套 | 2 |
| 180 | 植物营养土 | - | 20kg/袋 | 袋 | 1 |
| 181 | 汞（Hg）溶液标准物质 | - | 1000μg/mL，100 mL | 瓶 | 1 |
| 182 | 镉、铬、砷、铅混合溶液标准物质 | - | GBW(E)083361，5mL | 瓶 | 1 |
| 183 | 汞（Hg）检测试剂盒 | - | 100次/盒 | 盒 | 1 |
| 184 | 磺胺间甲氧嘧啶钠可溶性粉 | - | 500g/袋 | 袋 | 1 |
| 185 | 五氯硝基苯土壤杀菌剂 | - | 500g/袋 | 袋 | 1 |
| 186 | 阿奇霉素 | - | 500g/袋 | 袋 | 1 |
| 187 | 倍硫磷 | - | 30g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 188 | PBS缓冲液 | - | 1X，500mL | 瓶 | 1 |
| 189 | 96孔酶标板 | - | 96孔平底带盖 | 个 | 20 |
| 190 | 丙二醛试剂盒 | - | 50管/48样 | 盒 | 1 |
| 191 | 超氧化物歧化酶试剂盒 | - | 50管/48样 | 盒 | 1 |
| 192 | 薄层层析硅胶板 | 青岛海洋化工H型GF254 | 20CM\*20CM,10片每盒 | 盒 | 10 |
| 193 | 柱层层析硅胶 | 青岛海洋化工精制型 PH6.0-7.0 | 200-300目袋装1公斤 | 袋 | 10 |
| 194 | 卫生纸小卷纸 | 实验用卫生纸 | 博士熊 25g\*400卷 | 提 | 1 |
| 195 | 巴氏塑料一次性滴管 |  | 3ml,10000支每箱 | 箱 | 1 |
| 196 | 古田银耳 | 干 | 500g | 包 | 4 |
| 197 | 通江银耳 | 干 | 500g | 包 | 2 |
| 198 | 金耳 | 干 | 500g | 包 | 5 |
| 199 | 大球盖菇（姬松茸） | 干 | 500g | 包 | 3 |
| 200 | 糯玉米渣 | 干 | 500g | 包 | 5 |
| 201 | 苹果 | 冻品 | 500g 切块 | 包 | 4 |
| 202 | 猪肉 | 猪脚 | 500g 切块 | 斤 | 4 |
| 203 | 旋蒸瓶 | 玻璃 | 500ml 24/29 | 个 | 2 |
| 204 | 旋蒸瓶 | 玻璃 | 1000ml 24/29 | 个 | 2 |
| 205 | 螺口玻璃瓶 | 玻璃 | 4L | 个 | 2 |
| 206 | 银耳种植菌棒 | 可栽培 | 带芽 | 个 | 5 |
| 207 | 金耳种植菌棒 | 可栽培 | 带芽 | 个 | 5 |
| 208 | 赤藓糖醇 | 食用级 | 国产食用级 500g | 包 | 3 |
| 209 | 罗汉果甜苷 | 食用级 | 国产食用级 500g | 包 | 3 |
| 210 | 葛根粉 | 食用级 | 国产食用级 500g | 包 | 3 |
| 211 | 葛根素（CAS号: 3681-99-0 ） | 98% | 阿拉丁，货号P111270，100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 212 | 山药多糖 | 70% | 源叶生物，货号S24912，10g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 213 | DNS试剂 |  | 货号：PH1844，500ml； 品牌：Scientific Phygene | 瓶 | 1 |
| 214 | 称样纸 | - | 75mm\*75mm(500张/包） | 包 | 1 |
| 215 | 氯化钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 216 | 五水硫酸铜 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 5 |
| 217 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 10 |
| 218 | 硼酸 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 219 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 3 |
| 220 | 硫酸钾 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 3 |
| 221 | 苯酚 | 分析纯 | 100ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 222 | 葡萄糖 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 223 | 纤维素酶 | 分析纯 | 10000U/g（100g/瓶） | 瓶 | 1 |
| 224 | 罗汉果苷 | 食品级 | 1000g/袋 | 袋 | 1 |
| 225 | 奶粉 | - | 500g/袋 | 袋 | 2 |
| 226 | 酸奶发酵剂 | - | 1g/袋 | 袋 | 5 |
| 227 | 铁棍山药 | - | - | 斤 | 5 |
| 228 | 抹茶粉 | - | 1000g/袋 | 袋 | 1 |
| 229 | 纯牛奶（巴氏杀菌） | 蒙牛 | 200ml/袋 | 箱 | 5 |
| 230 | 硫酸铵 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 231 | 乳胶手套 | M号 | 100只/盒 | 盒 | 3 |
| 232 | 七水磷酸氢二钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 233 | MRS琼脂培养基 | 分析纯 | 250g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 234 | PDA琼脂培养基 | 分析纯 | 250g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 235 | 甲醇 | 99.50% | 国药，AR（沪试），500mL | 瓶 | 24 |
| 236 | 无水柠檬酸 | ≥99.5% | 国药，AR（沪试），500g | 瓶 | 2 |
| 237 | 无水乙醇 | 100% | 国药，AR（沪试），500ml | 瓶 | 14 |
| 238 | 析牛科技水热合成反应釜不锈钢四氟内衬 |  | 100ml整套含四氟内衬 | 套 | 1 |
| 239 | 100ml四氟内衬 |  | 100ml | 套 | 2 |
| 240 | 苹果 |  | 1000g | 袋 | 4 |
| 241 | 红树莓（冻果） |  | 500g | 袋 | 3 |
| 242 | 葡萄酒活性干酵母BV818（只要安琪酵母股份有限公司的） |  | 500g | 袋 | 1 |
| 243 | 果酒干酵母71B |  | 10g | 袋 | 1 |
| 244 | 果酒干酵母 D254 |  | 10g | 袋 | 1 |
| 245 | 脱脂棉纱布 |  | 80cm\*10m | 卷 | 1 |
| 246 | 3ml的一次性吸管 |  | 100支/袋 | 袋 | 2 |
| 247 | 荸荠 |  | 500g | 袋 | 8 |
| 248 | 龙眼 |  | 1000g | 袋 | 6 |
| 249 | 偏重亚硫酸钾（ 只要国药集团化学试剂有限公司的） |  | 500g | 袋 | 1 |
| 250 | 果胶酶（只要和氏壁生物技术有限公司的） |  | 200g（5万U/g） | 瓶 | 1 |
| 251 | 柠檬酸 |  | 500g | 瓶 | 1 |
| 252 | 白砂糖 |  | 500g | 袋 | 1 |
| 253 | 蔗糖 |  | 500g | 瓶 | 1 |
| 254 | 安琪酵母RV002 |  | 10g | 袋 | 1 |
| 255 | 香蕉 |  | 1000g | 袋 | 6 |
| 256 | 苹果 |  | 1000g | 袋 | 6 |
| 257 | 无水乙醇 |  | 500ml | 瓶 | 10 |
| 258 | 葡萄糖 | 99.7%(AR) | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 259 | 吸水纸 |  | 2.5cm\*8cm | 盒 | 20 |
| 260 | 滤纸 |  | 10cm | 盒 | 10 |
| 261 | 石英比色皿 |  | 1cm | 个 | 4 |
| 262 | 称量纸 |  | 90mm\*90mm(100张/包) | 包 | 1 |
| 263 | 称量纸 |  | 60mm\*60mm(100张/包) | 包 | 1 |
| 264 | 称量纸 |  | 50mm\*50mm(100张/包) | 包 | 1 |
| 265 | 封口膜（只要美国parafilm的） |  | 10cm\*38m | 卷 | 1 |
| 266 | 玻璃砂芯坩埚 | / | G5-30ml | 个 | 6 |
| 267 | 无水乙醇 | AR | 500 ml | 瓶 | 6 |
| 268 | 甲醇 | AR | 500 ml | 瓶 | 5 |
| 269 | 葡萄糖测试盒（南京建成） | / | 4\*50 ml | 盒 | 2 |
| 270 | D-木糖测定试剂盒 | / | 50管/48样 | 盒 | 2 |
| 271 | 移液器枪头 | / | 1ml | 包 | 3 |
| 272 | 移液器枪头 | / | 200 ul | 包 | 3 |
| 273 | Whatman滤纸 | / | 100片/盒，50 mm\*50mm | 盒 | 1 |
| 274 | 离心管 | / | 5ml | 包 | 3 |
| 275 | 离心管 | / | 10 ml | 包 | 4 |
| 276 | PDA培养基 | / | 500g | 瓶 | 1 |
| 277 | 2.5二氨基苯磺酸 | / | 100 g | 瓶 | 1 |
| 278 | 对甲苯磺酸 | / | 100 g | 瓶 | 1 |
| 279 | 并行科技公司云计算机时 |  | 800元云计算机时，使用名账号为：81008458@qq.com | 次 | 1 |
| 280 | 黑藜麦 |  | 谷经百汇，1kg/袋 | 袋 | 3 |
| 281 | 白藜麦 |  | 谷经百汇，1kg/袋 | 袋 | 2 |
| 282 | 糯米 |  | 燕之坊，1kg/袋 | 袋 | 10 |
| 283 | 双龙甜酒曲 |  | 8g/袋 | 袋 | 12 |
| 284 | 全脂奶粉 |  | 光明，400g/袋 | 袋 | 5 |
| 285 | 纯牛奶 |  | 伊利，250ml/盒，24盒/箱 | 箱 | 4 |
| 286 | 高活性干酵母 |  | 安琪金装耐高糖型高活性干酵母粉，面包发酵粉，100g/袋 | 袋 | 1 |
| 287 | 东北黑木耳 |  | 十月稻田，500g/袋 | 袋 | 2 |
| 288 | 酸奶发酵剂 |  | 川秀，经典老酸奶30菌，30g/袋 | 袋 | 2 |
| 289 | 抽纸 |  | 洁柔，柔韧3层120抽面巾纸，粉Face 亲肤柔软，24包/箱 | 箱 | 2 |
| 290 | 卷纸 |  | 洁柔卷纸 黑Face加厚4层200g卫生纸，27卷/箱 | 箱 | 2 |
| 291 | 脱皮绿豆 |  | 十月稻田，1kg/袋 | 袋 | 5 |
| 292 | 炒锅 |  | 苏泊尔 SUPOR 星星石炒锅麦饭石色不粘炒菜锅32cm少油烟不挑灶EC32SP09 | 个 | 1 |
| 293 | 锅铲 |  | 双枪（Suncha） 家用鸡翅木加长柄锅铲子， 不粘锅专用， 炒菜铲无漆原木铲可煎可炒，39cm | 个 | 1 |
| 294 | 短柄铲子 |  | 双枪 (Suncha) 榉木饭铲无漆无蜡短柄铲子盛饭勺木饭勺 | 个 | 9.9 |
| 295 | 毛刷 |  | 浅新（QIANXIN）毛刷 油漆刷 刷漆刷硬毛软毛刷清洁除尘不掉毛油画烧烤油刷小刷子 1寸植丝刷×1把 | 把 | 1 |
| 296 | 毛刷 |  | 浅新（QIANXIN）毛刷 油漆刷 刷漆刷硬毛软毛刷清洁除尘不掉毛油画烧烤油刷小刷子 1.5寸植丝刷×1把 | 把 | 1 |
| 297 | 毛刷 |  | 浅新（QIANXIN）毛刷 油漆刷 刷漆刷硬毛软毛刷清洁除尘不掉毛油画烧烤油刷小刷子 2寸植丝刷×1把 | 把 | 1 |
| 298 | 硅胶铲 |  | 苏泊尔锅铲不粘锅专用硅胶铲平底锅煎铲耐高温炒菜铲子中式铲白色 | 个 | 1 |
| 299 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 10 |
| 300 | 碱性蛋白酶 |  | 庞博，食品级，酶活5万u/g，500g/袋 | 袋 | 1 |
| 301 | 木瓜蛋白酶 |  | 庞博，食品级，酶活5万u/g，500g/袋 | 袋 | 1 |
| 302 | 胰蛋白酶 |  | 庞博，食品级，酶活2000U/g，20g/袋 | 袋 | 1 |
| 303 | 胃蛋白酶 |  | 庞博，食品级，酶活3000NF/g，50g/袋 | 袋 | 1 |
| 304 | 带刻度一次性塑料吸管 |  | 5mL（1包250支） | 包 | 2 |
| 305 | 加厚一次性蓝色丁腈手套 |  | M号（APFNCHD蓝色丁腈手套） | 盒 | 2 |
| 306 | 加厚一次性蓝色丁腈手套 |  | L号（APFNCHD蓝色丁腈手套） | 盒 | 1 |
| 307 | 一次性活性炭口罩 |  | 非独立装，四层加厚灰色（含熔喷布+活性炭层） | 只 | 500 |
| 308 | 精细可调式带刻度恒压滴液漏斗 |  | 250ml,24/40 F614250 | 个 | 1 |
| 309 | 螺纹口样品瓶 | 一盒100个 | 10 mL | 盒 | 1 |
| 310 | 样品瓶对应的带螺纹的盖子 | 一袋100个 | 4 mL螺纹口样品瓶对应的PE垫盖子 | 袋 | 1 |
| 311 | 24# 250mL厚壁茄型瓶 |  | F314250（欣维尔） | 个 | 5 |
| 312 | 诺氟沙星 | ≥98% | 100g | 瓶 | 1 |
| 313 | N-甲基吡咯烷酮 | AR（沪试），≥99.0% | 500mL | 瓶 | 3 |
| 314 | 丙烯酸 | （沪试）99% | 500mL | 瓶 | 1 |
| 315 | 过硫酸铵 | AR（沪试），≥98.0% | 100g | 瓶 | 1 |
| 316 | N，N-二甲基丙烯酰胺 | AR | 500mL | 瓶 | 1 |
| 317 | 三氟甲烷磺酸锌 | AR | 5g | 瓶 | 1 |
| 318 | 空气电池碳毡 |  | 7mm厚度 | 平方米 | 0.5 |
| 319 | 钼酸钠 | AR沪试，≥99.0% | 100g | 瓶 | 1 |
| 320 | 聚偏氟乙烯 | average Mw ~400,000, powder | 25g | 瓶 | 1 |
| 321 | 泡沫镍 |  | 0.5mm 厚度 | 平方米 | 3 |
| 322 | 乙炔黑 |  |  | 瓶 | 2 |
| 323 | 卷纸 |  | 维达180g | 提 | 3 |
| 324 | 色酮-3-甲酸（CAS No:39079-62-4） | 不低于98% | 1g/瓶，麦克林 | 瓶 | 1 |
| 325 | 二茂铁甲酸(CAS No:1271-42-7 ) | 不低于98% | 5g/瓶，Adamas | 瓶 | 1 |
| 326 | 5-Benzimidazolecarboxylic Acid (CAS No:15788-16-6) | 不低于98% | 1g/瓶，阿拉丁 | 瓶 | 2 |
| 327 | 咪唑-2-羧酸甲酯（CAS No:17334-09-7） | 96% | 5g/瓶，麦克林 | 瓶 | 1 |
| 328 | 4-甲基-1H-咪唑-5-羧酸（CAS No:1457-59-6) | 95% | 5g/瓶，麦克林 | 瓶 | 1 |
| 329 | 1H-苯并咪唑-5-羧酸（CAS No:15788-16-6 ) | 98% | 5g/瓶，阿拉丁 | 瓶 | 1 |
| 330 | 2-咪唑甲酸（CAS No:16042-25-4) | 98% | 1g/瓶，阿拉丁 | 瓶 | 1 |
| 331 | 1-甲基-4-咪唑甲酸（CAS No:41716-18-1) | 98% | 5g/瓶，阿拉丁 | 瓶 | 1 |
| 332 | 5-硝基水杨酸（CAS No:96-97-9） | 98% | 25g/瓶，阿拉丁 | 瓶 | 1 |
| 333 | 津腾针式过滤器一次性微孔滤膜 |  | 尼龙66材质；直径：13mm；孔径：0.22um，100个/盒 | 盒 | 5 |
| 334 | 石英比色皿荧光样品池 | 石英材质 | 四通光10MM石英高透光 | 个 | 4 |
| 335 | 欣维尔厚壁耐压瓶 |  | P160001; 15mL；15# | 个 | 8 |
| 336 | 氯化镍 | 分析纯 | 500g/瓶，西陇，NiCl2·6H2O | 瓶 | 1 |
| 337 | 硫酸镍 | 分析纯 | 500g/瓶，西陇，NiSO4·6H2O | 瓶 | 3 |
| 338 | 硼酸 | 分析纯 | 500g/瓶，H3BO4 | 瓶 | 1 |
| 339 | 十二烷基硫酸钠 | 分析纯 | 500g/瓶，H3BO4 | 瓶 | 1 |
| 340 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g/瓶，NaOH | 瓶 | 2 |
| 341 | 氯化钾 | 分析纯 | 500g/瓶， | 瓶 | 1 |
| 342 | 五水硫代硫酸钠 | 分析纯 | 500g/瓶， | 瓶 | 1 |
| 343 | 草酸钾 | 分析纯 | 500g/瓶， | 瓶 | 1 |
| 344 | PH试纸 |  |  | 包 | 5 |
| 345 | 赫尔槽试片（黄铜片） |  | 100\*65\*0.2mm | 盒 | 1 |
| 346 | 赫尔槽 |  | 267ml，加热打气 | 个 | 1 |
| 347 | 数字恒流电源 |  | PS-1503D(15V/3A) | 台 | 1 |
| 348 | 万用表 |  | UT60B | 个 | 1 |
| 349 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500mL/瓶 | 瓶 | 50 |
| 350 | 移液器 |  | 大龙，200-1000μL | 把 | 2 |
| 351 | 称样纸 |  | 75mm\*75mm，厚款，250张/包 | 包 | 2 |
| 352 | 一次性乳胶手套 | 无粉手套 | 100只/盒，M（中号） | 盒 | 10 |
| 353 | 一次性乳胶手套 | 无粉手套 | 100只/盒，L（大号） | 盒 | 10 |
| 354 | 一次性乳胶手套 | 无粉手套 | 100只/盒，XL（特大号） | 盒 | 10 |
| 355 | 无水乙醇 |  | 500 ml | 瓶 | 12 |
| 356 | 离心管 |  | 50 ml | 袋 | 3 |
| 357 | 插排 |  | 公牛，3m线，6插孔 | 个 | 3 |
| 358 | 插排 |  | 公牛，4m线，6插孔 | 个 | 1 |
| 359 | 实验记录本 |  | 285\*205 | 本 | 10 |
| 360 | 口罩 |  | 50只/盒 | 盒 | 2 |
| 361 | 实验室丁腈手套 |  | L，100只，盒 | 盒 | 2 |
| 362 | 抽纸 | 3层，约110抽，18包/箱 | 维达 | 箱 | 1 |
| 363 | 瓷舟 |  | 5 cm | 个 | 6 |
| 364 | 瓷舟 |  | 7 cm | 个 | 2 |
| 365 | 抛光打磨工具（细砂纸） |  | 93mm\*230mm | 袋 | 1 |
| 366 | 单层氧化石墨烯分散液 | XF020 | 50ml,1mg/ml，片径50-200nm | 瓶 | 1 |
| 367 | 氧化汞电极 | 武汉高仕睿联科技有限公司 |  | 支 | 2 |
| 368 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 40 |
| 369 | 铂片电极 | 武汉高仕睿联科技有限公司 | 10\*10mm | 支 | 2 |
| 370 | DMF | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 60 |
| 371 | 导电玻璃ITO | 10\*50\*0.7mm | 50片/盒 | 盒 | 1 |
| 372 | 香豆素 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 |
| 373 | 连盖离心管 |  | 1.5mL | 袋 | 5 |
| 374 | 移液枪（thermo） |  | 100-1000 ul | 支 | 1 |
| 375 | 泡沫铁 |  | 100\*100\*1mm | 张 | 1 |
| 376 | 移液器吸头 |  | 200uL | 包 | 2 |
| 377 | 移液器吸头 |  | 1000uL | 包 | 2 |
| 378 | 蓝盖瓶 | 蜀牛 | 250ml | 个 | 5 |
| 379 | 塑料组培瓶（带过滤除菌盖、可灭菌） |  | 600ml | 个 | 5 |
| 380 | 无菌塑料培养皿 |  | 直径9cm,90\*16mm,500套/箱 | 箱 | 1 |
| 381 | 脱脂纱布 |  | 10m长\*82cm宽 | 卷 | 1 |
| 382 | 无粉乳胶手套（无菌） |  | Ｍ号　100双/盒 | 盒 | 1 |
| 383 | 无粉乳胶手套（无菌） |  | Ｌ号　100双/盒 | 盒 | 1 |
| 384 | 1ml 袋装蓝枪头 |  | 500支/包 | 袋 | 4 |
| 385 | 麦冬 |  | 襄麦冬（干） | 斤 | 1 |
| 386 | 糯米 |  |  | 斤 | 20 |
| 387 | 四层蒸锅 | 品牌：华际达 | 型号：HJD-A44-304 材质：304不锈钢Berlin-经典 304特厚底 34cm 四层蒸锅 | 个 | 1 |
| 388 | 甜酒曲 | 品牌：安琪 | 8g/袋 甜味型 | 袋 | 20 |
| 389 | 黄酒曲 | 品牌：力克 | 150g/袋 | 袋 | 1 |
| 390 | 纱布 |  |  | 卷 | 2 |
| 391 | 麦芽糖 | 品牌：聚广德 食品级 | 500g/瓶 | 瓶 | 3 |
| 392 | 山药 |  |  | 斤 | 5 |
| 393 | 葛粉 | 品牌：多跃 20年有机野生葛根粉/500克（内置独立包装） | 500g/袋 | 袋 | 1 |
| 394 | 白砂糖 | 食品级 |  | 斤 | 3 |
| 395 | 食用柠檬酸 | 品牌: 英轩 | 250g/袋 | 袋 | 2 |
| 396 | 氯化钯 | AR | 1g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 397 | 四水合氯金酸 | AR | 1g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 398 | 样品收纳筐 | 加厚熟胶 | 盒子里的巧克力  中度可信度描述已自动生成   |  | | --- | | 黄色加厚54\*40\*17 | | 个 | 5 |
| 399 | 样品收纳筐 | 加厚熟胶 | 盒子里的巧克力  中度可信度描述已自动生成   |  | | --- | | 黄色加厚31\*23\*9 | | 个 | 20 |
| 400 | 2mL螺纹样品瓶+盖垫 | 2mL棕色玻璃瓶 | 图片包含 桌子, 杯子, 食物, 电脑  描述已自动生成   |  | | --- | | 100个/包 | | 包 | 10 |
| 401 | 一次性针头滤膜 | Ф13mm/0.22umm水系 | 许多瓶子放在一起  低可信度描述已自动生成   |  | | --- | | 100个/盒 | | 盒 | 12 |
| 402 | 一次性针头滤膜 | Ф13mm/0.22umm有机系 | 许多瓶子放在一起  低可信度描述已自动生成   |  | | --- | | 100个/盒 | | 盒 | 15 |

**二、教学实验部分**

| **序号** | **名称** | **纯度** | **规格型号** | **单位** | **数量** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | pH试纸（广泛1-14） |  | 1-14 | 本 | 4 |
| 2 | 苯甲酸 | AR | 500g | 瓶 | 1 |
| 3 | 标口三角抽滤瓶（内磨口） |  | 100ML | 个 | 10 |
| 4 | 表面皿 |  | 10cm直径 | 个 | 10 |
| 5 | 玻璃转接头 |  | 上内14口，下外19口 | 个 | 10 |
| 6 | 玻璃转接头 |  | 上内19口，下外24口 | 个 | 10 |
| 7 | 不锈钢药匙 |  | 14cm | 把 | 10 |
| 8 | 插线板 |  | 6插孔 | 个 | 1 |
| 9 | 称量纸 |  | 100mm\*100mm | 包 | 8 |
| 10 | 磁子（聚四氟乙烯） |  | 1cm椭圆形 | 个 | 20 |
| 11 | 磁子（聚四氟乙烯） |  | 2cm椭圆形 | 个 | 20 |
| 12 | 定性滤纸 | 快速 | 9cm | 盒 | 3 |
| 13 | 定性滤纸 | 快速 | 7cm | 盒 | 3 |
| 14 | 二甲基硅油 |  | 道康宁PMX200,100CS | 升 | 15 |
| 15 | 分液漏斗 |  | 250mL | 个 | 5 |
| 16 | 分液漏斗 |  | 500mL | 个 | 5 |
| 17 | 盖玻片 |  | 18mm\*18mm | 盒 | 10 |
| 18 | 聚四氟乙烯恒压滴液漏斗 |  | 25ML\*19#口 | 个 | 5 |
| 19 | 粒装氢氧化钠 |  | 500g | 盒 | 2 |
| 20 | 量筒 |  | 25mL | 个 | 10 |
| 21 | 量筒 |  | 50mL | 个 | 10 |
| 22 | 氯化钠 | AR | 500g | 瓶 | 5 |
| 23 | 耐酸碱手套 |  | 大号 | 副 | 2 |
| 24 | 镊子(15cm) |  | 25cm | 把 | 10 |
| 25 | 容量瓶 |  | 50ml | 个 | 15 |
| 26 | 容量瓶 |  | 25ml | 个 | 15 |
| 27 | 三角抽滤漏斗 |  | 100ML | 个 | 10 |
| 28 | 烧杯 |  | 500ML | 个 | 10 |
| 29 | 烧杯 |  | 1000ML | 个 | 10 |
| 30 | 烧杯 |  | 250ML | 个 | 10 |
| 31 | 烧瓶夹 |  | 两爪夹，白色喷涂，杆长130mm，总长220mm | 个 | 20 |
| 32 | 实验用脱脂棉 |  | 500g每包 | 包 | 3 |
| 33 | 水杨酸 |  | 500g，AR | 瓶 | 1 |
| 34 | 水银温度计 |  | 0-300摄氏度 | 支 | 5 |
| 35 | 塑料滴管 |  | 3mL | 包 | 10 |
| 36 | 索氏提取器 |  | 球形150ML | 套 | 6 |
| 37 | 透明硅胶管 |  | 8mm\*14mm | 米 | 10 |
| 38 | 温度计套头 |  | 14#口 | 套 | 5 |
| 39 | 无水硫酸钠 | AR | 500g | 瓶 | 5 |
| 40 | 无水氧化钙 |  | 500g | 盒 | 1 |
| 41 | 无水乙醇 | AR | 500ml | 瓶 | 24 |
| 42 | 橡皮筋 |  | 直径3.8cm | 斤 | 1 |
| 43 | 一次性薄膜塑料手套 |  |  | 包 | 20 |
| 44 | 一次性口罩 |  |  | 包 | 10 |
| 45 | 一次性乳胶手套 |  | 丁腈橡胶 | 盒 | 10 |
| 46 | 长颈漏斗 |  | 约220mm长 | 个 | 5 |
| 47 | 锥形磁子（聚四氟乙烯） |  | 1.5cm,椭圆形 | 个 | 20 |
| 48 | 锥形瓶 |  | 50mL | 个 | 30 |
| 49 | 锥形瓶 |  | 100mL | 个 | 30 |
| 50 | 95%乙醇 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 8 |
| 51 | EP管 |  | 1.5ml，500只/包 | 包 | 5 |
| 52 | EP管 |  | 1.5ml,100只/包 | 包 | 8 |
| 53 | pH试纸 |  | 1-14 | 本 | 10 |
| 54 | pH试纸 |  | 1-14 | 本 | 10 |
| 55 | 苯胺 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 56 | 苯胺 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 57 | 苯甲醛 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 58 | 苯甲醛 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 59 | 苯甲酸 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 60 | 苯甲酸 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 61 | 玻璃棒 |  | 20 cm | 根 | 20 |
| 62 | 玻璃棒 |  | 20 cm | 根 | 20 |
| 63 | 布氏漏斗 |  | 内径9cm和12cm各1个 | 组 | 4 |
| 64 | 布氏漏斗 |  | 内径9cm和12cm各一个 | 组 | 4 |
| 65 | 称量纸 |  | 大，小各一包为一组 | 组 | 6 |
| 66 | 称量纸 |  | 大，小各一包为一组 | 包 | 6 |
| 67 | 抽滤瓶 |  | 与布氏漏斗配套使用 | 个 | 8 |
| 68 | 抽滤瓶 |  | 与布氏漏斗配套使用 | 个 | 8 |
| 69 | 磁力搅拌子 |  | 100 mL，250 ml各一个为一组 | 组 | 25 |
| 70 | 磁力搅拌子 |  | 100 mL，250ml各一个为一组 | 组 | 25 |
| 71 | 刺型分馏柱 |  | 19口，15cm左右 | 个 | 10 |
| 72 | 粗品乙酰苯胺 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 73 | 二氯甲烷 | 分析纯 | 500mL/瓶 | 瓶 | 10 |
| 74 | 二氯甲烷 | 分析纯 | 500mL/瓶 | 瓶 | 10 |
| 75 | 高锰酸钾 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 76 | 高锰酸钾 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 77 | 工业酒精 |  |  | L | 25 |
| 78 | 工业酒精 |  |  | L | 25 |
| 79 | 环己醇 | 分析纯 | 500 ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 80 | 环己醇 |  | 500 ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 81 | 环己烷 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 9 |
| 82 | 环己烷 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 6 |
| 83 | 酒精温度计 |  | -20℃-200℃ | 根 | 20 |
| 84 | 酒精温度计 |  | -20℃-200℃ | 根 | 20 |
| 85 | 糠醛 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 86 | 糠醛 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 87 | 梨形分液漏斗 |  | 125 ml | 个 | 15 |
| 88 | 梨形分液漏斗 |  | 125 ml | 个 | 15 |
| 89 | 氯化钙 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 90 | 氯化钙 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 91 | 氯化钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 10 |
| 92 | 氯化钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 8 |
| 93 | 滤纸 |  | 直径9cm | 盒 | 12 |
| 94 | 滤纸 |  | 直径12 cm | 盒 | 12 |
| 95 | 滤纸 |  | 6，9，12cm各一个为一组 | 组 | 10 |
| 96 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 6 |
| 97 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 4 |
| 98 | 球形冷凝管 |  | 19口，25cm左右 | 个 | 10 |
| 99 | 乳胶管 |  | 6\*9mm | 包 | 1 |
| 100 | 乳胶管 |  | 6\*9mm | 包 | 1 |
| 101 | 试管刷 |  | 羊毛刷 | 个 | 10 |
| 102 | 试管刷 |  | 羊毛刷 | 个 | 10 |
| 103 | 塑料量筒 |  | 100 ml | 个 | 10 |
| 104 | 塑料量筒 |  | 50 ml | 个 | 10 |
| 105 | 塑料量筒 |  | 25ml | 个 | 10 |
| 106 | 塑料量筒 |  | 10ml | 个 | 10 |
| 107 | 塑料烧杯 |  | 250 ml | 个 | 10 |
| 108 | 塑料烧杯 |  | 500 ml | 个 | 10 |
| 109 | 塑料烧杯 |  | 1000 ml | 个 | 10 |
| 110 | 塑料烧杯 |  | 250ml,500ml，1000ml各一个为一组 | 组 | 10 |
| 111 | 碳酸钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 6 |
| 112 | 碳酸钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 6 |
| 113 | 碳酸氢钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 6 |
| 114 | 碳酸氢钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 115 | 拖把 |  |  | 把 | 3 |
| 116 | 维生素B1（盐酸硫铵） | 分析纯 | 25g/瓶 | 瓶 | 7 |
| 117 | 维生素B1（盐酸硫铵） | 分析纯 | 25g/瓶 | 瓶 | 6 |
| 118 | 尾接管 |  | 19口 | 个 | 10 |
| 119 | 温度计套管 |  | 与酒精温度计配套使用，19口 | 个 | 20 |
| 120 | 温度计套管 |  | 与酒精温度计配套使用，19口 | 个 | 20 |
| 121 | 无水硫酸钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 20 |
| 122 | 无水硫酸钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 16 |
| 123 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 20 |
| 124 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 12 |
| 125 | 橡皮圈 |  | 与布氏漏斗配套使用 | 个 | 8 |
| 126 | 橡皮圈 |  | 与布氏漏斗配套使用 | 个 | 8 |
| 127 | 锌粉 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 |
| 128 | 锌粉 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 |
| 129 | 溴化钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 130 | 药匙 |  |  | 盒 | 4 |
| 131 | 一次性滴管 |  | 2 mL，500根/包 | 包 | 12 |
| 132 | 一次性滴管 |  | 2 mL，500根/包 | 包 | 14 |
| 133 | 一次性口罩 |  | 50只/盒 | 盒 | 26 |
| 134 | 一次性口罩 |  | 50只/盒 | 盒 | 25 |
| 135 | 一次性乳胶手套 | S码 | 100只/盒 | 盒 | 15 |
| 136 | 一次性乳胶手套 | M码 | 100只/盒 | 盒 | 15 |
| 137 | 一次性乳胶手套 | S码 | 100只/盒 | 盒 | 14 |
| 138 | 一次性乳胶手套 | M码 | 100只/盒 | 盒 | 14 |
| 139 | 一次性塑料手套 | M码 | 200只/袋 | 袋 | 15 |
| 140 | 一次性塑料手套 | M码 | 200只/袋 | 袋 | 12 |
| 141 | 乙酸乙酯 | 分析纯 | 500mL/瓶 | 瓶 | 8 |
| 142 | 乙酸乙酯 | 分析纯 | 500mL/瓶 | 瓶 | 6 |
| 143 | 圆底烧瓶 |  | 100ml，19# | 个 | 20 |
| 144 | 圆底烧瓶 |  | 100ml，19# | 个 | 20 |
| 145 | 圆底烧瓶 |  | 250ml，19# | 个 | 20 |
| 146 | 真空橡胶管 |  | 8\*12 | 米 | 20 |
| 147 | 真空橡胶管 |  | 8\*12 | 米 | 20 |
| 148 | 蒸馏头 |  | 三个接口均为19口 | 个 | 10 |
| 149 | 直型冷凝管 |  | 19口，25cm左右 | 个 | 10 |
| 150 | 直型冷凝管 |  | 19口，25cm左右 | 个 | 10 |
| 151 | 锥形瓶 |  | 125ml，19# | 个 | 20 |
| 152 | 锥形瓶 |  | 250ml，19# | 个 | 20 |
| 153 | 锥形瓶 |  | 125ml，250ml，19#各一个为一组 | 组 | 20 |
| 154 | 苯甲酸 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 155 | 冰醋酸 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 2 |
| 156 | 擦镜纸 |  | 专用 | 本 | 10 |
| 157 | 醋酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 158 | 二氯化汞 | 优级纯 | 250g | 瓶 | 1 |
| 159 | 硫酸奎宁 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 |
| 160 | 硫酸铜 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 161 | 柠檬酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 162 | 硼氢化钠 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 2 |
| 163 | 气相毛细管色谱柱 |  | RB-5 | 个 | 1 |
| 164 | 碳酸钙 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 165 | 无水甲醇 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 2 |
| 166 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 2 |
| 167 | 硝酸 | 优级纯 | 500ml | 瓶 | 2 |
| 168 | 溴化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 169 | 亚砷酸钠 | 分析纯 | 5g | 瓶 | 1 |
| 170 | 氩气 | 99.99% | 瓶装 | 瓶 | 1 |
| 171 | 盐酸 | 优级纯 | 500ml | 瓶 | 2 |
| 172 | 荧光比色皿 |  | 专用设备 | 套 | 2 |
| 173 | 3ml加长细塑料滴管 |  | 3ml,100支，长185mm | 包 | 5 |
| 174 | U形玻璃管 |  | 管内径约1cm | 只 | 10 |
| 175 | 不锈钢药匙 |  | 长约20cm | 把 | 5 |
| 176 | 擦镜纸 |  |  | 本 | 10 |
| 177 | 称量纸 |  | 70mm×70mm | 本 | 1 |
| 178 | 大肚移液管 |  | 50ml | 支 | 5 |
| 179 | 等压计连冷凝管（饱和蒸气压实验配套） |  | 南京桑力公司定制 | 套 | 2 |
| 180 | 沸点仪（带橡皮塞、加热器） |  | 南京桑力公司定制 | 套 | 2 |
| 181 | 金刚砂纸 |  | 100\*100mm/1000# | 张 | 5 |
| 182 | 硫酸锌 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 183 | 氯化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 184 | 氯化银参比电极 |  |  | 支 | 2 |
| 185 | 滤纸 |  | 圆形，直径约7cm | 盒 | 5 |
| 186 | 木质试管夹 |  |  | 个 | 10 |
| 187 | 浓盐酸 |  | 36-38% | 瓶 | 4 |
| 188 | 泡式旋光管 |  | 20毫米长 | 个 | 4 |
| 189 | 氢氧化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 190 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 191 | 容量瓶 |  | 无色；1000ml | 个 | 4 |
| 192 | 烧杯 |  | 100ml | 个 | 20 |
| 193 | 烧杯 |  | 500ml | 个 | 5 |
| 194 | 塑料带把手刻度量杯 |  | 1000毫升 | 个 | 2 |
| 195 | 天平刷 |  | 中号 | 把 | 2 |
| 196 | 铜片 | 99.99% |  | 卷 | 1 |
| 197 | 无水乙醇 |  | 500毫升 | 瓶 | 10 |
| 198 | 橡胶手套 |  | 100支，2支独立小包装 | 包 | 5 |
| 199 | 锌片 | 99.99% |  | 卷 | 1 |
| 200 | 氧化汞参比电极 |  |  | 支 | 4 |
| 201 | 氧气 | 高纯 | 灌装 | 瓶 | 2 |
| 202 | 一次性塑料手套 |  | 100支 | 包 | 5 |
| 203 | 移液枪 |  | 1毫升-5毫升 | 把 | 5 |
| 204 | 移液枪枪头 |  | 1毫升-5毫升，100个/包 | 包 | 1 |
| 205 | 乙酸乙酯 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 206 | 蔗糖 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 207 | 蒸馏水瓶 |  | 5升带下口活塞阀门 | 个 | 1 |
| 208 | 锥形瓶 |  | 150ml | 个 | 8 |
| 209 | 2-氨基对苯二甲酸 | 分析纯 | 25g | 瓶 | 4 |
| 210 | 变色硅胶 |  | 500克 | 瓶 | 1 |
| 211 | 不锈钢反应釜（含内胆） |  | 100mL | 个 | 10 |
| 212 | 大张滤纸 |  |  | 张 | 10 |
| 213 | 带蝴蝶夹铁架台 |  |  | 个 | 10 |
| 214 | 碘 | 分析纯 | 50克 | 瓶 | 1 |
| 215 | 碘化钾 | 分析纯 | 500克 | 瓶 | 3 |
| 216 | 碘量瓶 |  | 250mL | 个 | 20 |
| 217 | 碘量瓶 |  | 100mL | 个 | 20 |
| 218 | 对苯二甲酸 | 分析纯 | 500克 | 瓶 | 1 |
| 219 | 二甲基甲酰胺 | 分析纯 | 500毫升 | 瓶 | 20 |
| 220 | 干燥器 |  | 300mm | 个 | 2 |
| 221 | 高氯酸 | 分析纯70% | 500毫升 | 瓶 | 1 |
| 222 | 过二硫酸铵 | 分析纯 | 500克 | 瓶 | 2 |
| 223 | 磺基水杨酸 | 分析纯 | 500克 | 瓶 | 1 |
| 224 | 剪刀 |  |  | 把 | 2 |
| 225 | 聚四氟乙烯滴定管 |  |  | 根 | 20 |
| 226 | 均苯三甲酸 | 分析纯 | 500克 | 瓶 | 1 |
| 227 | 量筒 |  | 10毫升 | 个 | 5 |
| 228 | 量筒 |  | 20毫升 | 个 | 5 |
| 229 | 量筒 |  | 200毫升 | 个 | 5 |
| 230 | 硫代硫酸钠 | 分析纯 | 500克 | 瓶 | 1 |
| 231 | 硫酸铵 | 分析纯 | 500克 | 瓶 | 2 |
| 232 | 玛瑙研钵（含棒） |  | 内径30mm | 个 | 3 |
| 233 | 秒表 |  |  | 个 | 10 |
| 234 | 容量瓶 |  | 100mL | 个 | 20 |
| 235 | 三水合硝酸铜 | 分析纯 | 500克 | 瓶 | 3 |
| 236 | 砂芯漏斗 | G4 | 250mL | 个 | 3 |
| 237 | 石英比色皿 |  | 1cm × 1cm | 套 | 3 |
| 238 | 试管 |  | 50mL | 根 | 20 |
| 239 | 试剂瓶 |  | 1000mL | 个 | 4 |
| 240 | 试剂瓶 |  | 2000mL | 个 | 2 |
| 241 | 水溶性淀粉 | 药用级 | 500克 | 瓶 | 1 |
| 242 | 塑料离心管 |  | 20mL | 根 | 50 |
| 243 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500毫升 | 瓶 | 20 |
| 244 | 硝酸钾 | 分析纯 | 500克 | 瓶 | 2 |
| 245 | 硝酸铁 | 分析纯 | 500克 | 瓶 | 1 |
| 246 | 移量管 |  | 10mL | 根 | 10 |
| 247 | 移液管 |  | 50mL | 根 | 10 |
| 248 | 锥形瓶 |  | 250mL | 个 | 15 |
| 249 | 锥形瓶 |  | 100mL | 个 | 15 |
| 250 | U形管 |  |  | 个 | 20 |
| 251 | α-萘胺 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 252 | 苯 | A.R | 500mL | 瓶 | 1 |
| 253 | 比色管 |  | 25mL | 支 | 50 |
| 254 | 比色管架 |  | 有机玻璃，12孔 | 个 | 20 |
| 255 | 布氏漏斗 |  | Φ60mm | 个 | 6 |
| 256 | 次氯酸钠 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 257 | 大剪刀 |  | 不生锈 | 把 | 2 |
| 258 | 滴瓶 白色 |  | 125mL | 个 | 200 |
| 259 | 滴瓶 棕色 |  | 125mL | 个 | 50 |
| 260 | 点滴板 白色 |  | 中号 | 块 | 20 |
| 261 | 点滴板 黑色 |  | 中号 | 块 | 20 |
| 262 | 碘化钠 | A.R | 250g | 瓶 | 1 |
| 263 | 碘酸钾 | A.R | 100g | 瓶 | 1 |
| 264 | 对氨基苯磺酸 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 265 | 高锰酸钾 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 266 | 工业酒精 |  |  | 斤 | 20 |
| 267 | 酒石酸氢钠 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 268 | 离心试管 |  | 10mL，100/包 | 包 | 1 |
| 269 | 磷酸钠 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 270 | 硫代乙酰胺 | A.R | 25g | 瓶 | 4 |
| 271 | 硫化钠 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 272 | 硫脲 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 273 | 硫酸 | A.R | 500mL | 瓶 | 1 |
| 274 | 硫酸铁 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 275 | 硫酸锌 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 276 | 硫酸亚铁 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 277 | 六羟基合锑酸钾 | A.R | 100g | 瓶 | 1 |
| 278 | 六氰合亚铁酸钾 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 279 | 罗丹明B | A.R | 25g | 瓶 | 4 |
| 280 | 铝试剂 | A.R | 100g | 瓶 | 1 |
| 281 | 氯化钙 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 282 | 氯化汞 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 283 | 氯化镁 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 284 | 滤纸 |  |  | 张 | 10 |
| 285 | 钼酸铵 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 286 | 氢氧化钡 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 287 | 乳胶头（滴管用） |  | 厚，小号 | 包 | 2 |
| 288 | 三氯化铝 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 289 | 三氯化锑 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 290 | 三氯化铁 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 291 | 砂纸 |  |  | 块 | 10 |
| 292 | 烧杯 |  | 100mL | 个 | 50 |
| 293 | 烧杯 |  | 250mL | 个 | 50 |
| 294 | 烧杯 |  | 500mL | 个 | 20 |
| 295 | 试管 |  | 15\*150 | 支 | 100 |
| 296 | 试管夹(木) |  |  | 个 | 20 |
| 297 | 试管架 |  | 有机玻璃，24孔 | 个 | 20 |
| 298 | 试剂瓶 白色 |  | 250mL | 个 | 20 |
| 299 | 试剂瓶 白色 |  | 500mL | 个 | 20 |
| 300 | 试剂瓶 白色 |  | 2.5L | 个 | 2 |
| 301 | 试剂瓶 白色 |  | 5.0L | 个 | 2 |
| 302 | 四氯化碳 | A.R | 500mL | 瓶 | 1 |
| 303 | 铁锤 |  |  | 把 | 1 |
| 304 | 铜片（做电极用） |  |  | 片 | 20 |
| 305 | 透明胶 |  | 宽45mm, 强粘力 | 卷 | 1 |
| 306 | 无水乙醇 | A.R | 500mL | 瓶 | 10 |
| 307 | 洗耳球 |  |  | 个 | 10 |
| 308 | 橡胶手套 |  | 加厚加长，耐酸碱，L号 | 双 | 2 |
| 309 | 橡皮塞（钻孔，大小与250mL抽滤瓶、Φ60mm布氏漏斗配套） |  |  | 个 | 6 |
| 310 | 硝酸钡 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 311 | 硝酸铋 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 312 | 硝酸镉 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 313 | 硝酸汞 | A.R | 100g | 瓶 | 1 |
| 314 | 硝酸铝 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 315 | 硝酸铅 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 316 | 硝酸铁 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 317 | 硝酸铜 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 318 | 锌片（做电极用） |  |  | 片 | 20 |
| 319 | 溴化钠 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 320 | 亚硫酸钠 | A.R | 500g | 瓶 | 1 |
| 321 | 亚硝酰铁氰化钠 | A.R | 100g | 瓶 | 1 |
| 322 | 盐酸 | A.R | 500mL | 瓶 | 1 |
| 323 | 一次性手套 |  | 加厚 | 包 | 5 |
| 324 | 30%过氧化氢 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 4 |
| 325 | EDTA | 分析纯 | 500g | 瓶 | 6 |
| 326 | 草酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 327 | 搽镜纸 |  |  | 本 | 20 |
| 328 | 称量瓶 |  | 扁40\*25 | 盒 | 4 |
| 329 | 称量纸 |  | 100\*100mm | 袋 | 5 |
| 330 | 醋酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 331 | 大滤纸 |  |  | 张 | 10 |
| 332 | 碘化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 333 | 碘量瓶 | 分析纯 | 250mL | 个 | 10 |
| 334 | 二甲酚橙 | 分析纯 | 50g | 瓶 | 1 |
| 335 | 酚酞 | 分析纯 | 50 g | 瓶 | 1 |
| 336 | 高锰酸钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 337 | 铬黑T | 分析纯 | 50g | 瓶 | 1 |
| 338 | 铬酸钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 339 | 甲基橙 | 分析纯 | 50g | 瓶 | 1 |
| 340 | 甲醛 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 5 |
| 341 | 聚四氟乙烯酸碱两用滴定管 |  | 50mL（透明，分度值0.1） | 支 | 40 |
| 342 | 可溶性淀粉 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 343 | 量筒 |  | 20 mL | 支 | 20 |
| 344 | 邻苯二甲酸氢钾 | 分析纯 | 500 g | 瓶 | 4 |
| 345 | 邻二氮菲 | 分析纯 | 5g | 瓶 | 2 |
| 346 | 硫代硫酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 347 | 硫酸铵 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 348 | 硫酸锰 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 349 | 硫酸铁铵 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 350 | 六亚甲基四胺 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 5 |
| 351 | 氯化铵 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 6 |
| 352 | 氯化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 3 |
| 353 | 浓氨水 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 12 |
| 354 | 浓硫酸 | 分析纯 | 500 mL | 瓶 | 15 |
| 355 | 浓盐酸 | 分析纯 | 500 mL | 瓶 | 15 |
| 356 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 8 |
| 357 | 容量瓶 |  | 50ml | 个 | 50 |
| 358 | 容量瓶 |  | 250 mL | 个 | 25 |
| 359 | 三乙醇胺 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 3 |
| 360 | 烧杯 |  | 50, 500，1000 mL各一个为一组 | 组 | 25 |
| 361 | 食用白醋 |  | 500 mL | 瓶 | 8 |
| 362 | 试剂瓶 |  | 500 mL白棕各1个为一组 | 组 | 10 |
| 363 | 碳酸钙 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 3 |
| 364 | 碳酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 365 | 碳酸氢钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 366 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500 mL | 瓶 | 20 |
| 367 | 硝酸 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 3 |
| 368 | 硝酸铋 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 369 | 硝酸铅 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 370 | 硝酸银 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 3 |
| 371 | 盐酸羟胺 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 5 |
| 372 | 一次性滴管 |  | 2mL | 包 | 12 |
| 373 | 移液管 |  | 1mL | 支 | 5 |
| 374 | 移液管 |  | 25mL | 支 | 40 |
| 375 | 移液管 |  | 100mL | 支 | 20 |
| 376 | 重铬酸钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 377 | 锥形瓶 |  | 250mL | 个 | 40 |
| 378 | 2.4-二硝基苯酚 | 分析纯 | 5g | 瓶 | 1 |
| 379 | 冰乙酸 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 380 | 丙酮 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 381 | 碘 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 |
| 382 | 碘化汞 | 分析纯 | 25g | 瓶 | 1 |
| 383 | 碘化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 384 | 碘化钾 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 |
| 385 | 淀粉指示剂 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 386 | 对氨基苯磺酸 | 分析纯 | 50g | 瓶 | 1 |
| 387 | 二苯碳酰二肼 | 分析纯 | 10g | 瓶 | 1 |
| 388 | 二氯化锰 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 389 | 高锰酸钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 390 | 甲基红 | 分析纯 | 25g | 瓶 | 1 |
| 391 | 酒石酸钾钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 392 | 酒石酸锑钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 393 | 聚乙烯瓶 |  | 500ml | 个 | 4 |
| 394 | 抗坏血酸 | 分析纯 | 25g | 瓶 | 1 |
| 395 | 可变移液器 |  | 0-50 ul | 个 | 1 |
| 396 | 可变移液器 |  | 500-1000ul | 个 | 1 |
| 397 | 磷酸 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 398 | 磷酸二氢钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 399 | 硫代硫酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 400 | 硫酸 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 401 | 硫酸铝 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 402 | 氯化铵 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 403 | 氯化钡 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 404 | 氯化镉 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 405 | 钼酸铵 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 406 | 尿素 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 407 | 硼砂 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 408 | 硼酸 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 409 | 枪头 |  | 100ul，1000个/包 | 包 | 1 |
| 410 | 枪头 |  | 500-1000ul,200个/包 | 包 | 1 |
| 411 | 轻质氧化镁 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 412 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 413 | 微量可变移液器 |  | 10-100ul | 个 | 1 |
| 414 | 无水碳酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 415 | 硝酸 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 416 | 硝酸银 | 分析纯 | 25g | 瓶 | 1 |
| 417 | 溴百里香酚蓝 | 分析纯 | 25g | 瓶 | 1 |
| 418 | 亚甲基蓝 | 分析纯 | 25g | 瓶 | 1 |
| 419 | 亚铁氰化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 420 | 亚硝酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 421 | 盐酸 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 422 | 盐酸萘乙二胺 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 |
| 423 | 乙酸锌 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 424 | 重铬酸钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 425 | 棕色容量瓶 | 天玻 | 100ml | 个 | 10 |
| 426 | 酚酞 | 指示剂 | 25g | 瓶 | 1 |
| 427 | 工业酒精 |  |  | 公斤 | 30 |
| 428 | 氢氧化钡 |  | 500g | 瓶 | 1 |
| 429 | 氢氧化钠 |  | 500g | 个 | 1 |
| 430 | 盐酸 |  | 500ml | 瓶 | 1 |
| 431 | 液体CO2钢瓶 |  |  | 瓶 | 1 |
| 432 | 玻璃棒 |  | 7-8\*300mm | 根 | 5 |
| 433 | 称量用试纸 |  |  | 包 | 2 |
| 434 | 醋酸 |  | 500g | 瓶 | 6 |
| 435 | 工业乙醇 | 95% | 500g | 瓶 | 6 |
| 436 | 氯化钾 |  | 500g | 瓶 | 1 |
| 437 | 酸碱通用式滴定管 |  |  | 个 | 6 |
| 438 | 碳酸钾 |  | 500g | 瓶 | 2 |
| 439 | 吸滤瓶 |  | 250ml | 个 | 2 |
| 440 | 一次性橡胶手套 |  | 100只 | 包 | 5 |
| 441 | 乙二醇 |  | 500g | 瓶 | 3 |
| 442 | 正己烷 |  | 500g | 瓶 | 3 |
| 443 | 锥形瓶 |  | 250ml | 个 | 10 |
| 444 | 锥形瓶 |  | 50ml | 个 | 10 |
| 445 | 玻璃珠 | 防爆沸 | 6mm100克/包 | 袋 | 3 |
| 446 | 不锈钢托盘 | 304材质 | 32\*22\*2 | 个 | 10 |
| 447 | 称量纸 |  | 60×60 | 袋 | 3 |
| 448 | 大肚移液管 |  | 10 ml | 支 | 5 |
| 449 | 大肚移液管 |  | 25ml | 支 | 5 |
| 450 | 高弹性橡胶软管 |  | 6\*10 30m | 米 | 30 |
| 451 | 甲基红指示剂 | 分析纯 | 25g | 瓶 | 2 |
| 452 | 口罩 | 医用外科 | 17.5cm×9.5cm | 只 | 300 |
| 453 | 垃圾袋 |  | 50\*65cm | 卷 | 3 |
| 454 | 硫酸钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 455 | 硫酸铜 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 456 | 滤纸 | 定性 | 12.5cm | 包 | 5 |
| 457 | 浓硫酸 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 4 |
| 458 | 硼酸 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 459 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 4 |
| 460 | 容量瓶 |  | 100 ml | 个 | 15 |
| 461 | 烧杯 |  | 1L | 个 | 4 |
| 462 | 烧杯 |  | 500 ml | 个 | 4 |
| 463 | 石油醚 | 分析纯 | 30-60 ℃沸点 | 瓶 | 25 |
| 464 | 塑料盆 | 分析纯 | 45×16cm | 瓶 | 5 |
| 465 | 脱脂棉线 |  | 匝 | 卷 | 2 |
| 466 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 2 |
| 467 | 洗瓶 | 塑料 | 500 ml | 个 | 6 |
| 468 | 溴甲酚绿指示剂 | 分析纯 | 25g | 瓶 | 2 |
| 469 | 盐酸 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 2 |
| 470 | 一次性胶头滴管 |  | 3ml\*100支/包 | 包 | 3 |
| 471 | 一次性乳胶手套 |  | 大号 | 包 | 5 |
| 472 | 一次性乳胶手套 |  | 小号 | 包 | 4 |
| 473 | 一次性乳胶手套 |  | 中号 | 包 | 4 |
| 474 | 医用剪刀 |  |  | 把 | 3 |
| 475 | 移液枪头 |  | 1 ml | 包 | 2 |
| 476 | 移液枪头 |  | 5 ml | 包 | 2 |
| 477 | 16A转换头 |  |  | 个 | 2 |
| 478 | 标签纸 |  |  | 包 | 1 |
| 479 | 冰乙酸 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 12 |
| 480 | 草酸 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 481 | 定性滤纸 |  | 快速、Φ20cm | 包 | 2 |
| 482 | 防烫手套 |  | 材质：硅胶+棉 | 双 | 10 |
| 483 | 酒石酸钾钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 484 | 硫代硫酸钠 | 分析纯 | 国药，500g | 瓶 | 1 |
| 485 | 柠檬 |  |  | Kg | 2 |
| 486 | 牛皮橡皮筋 |  | 100g/包 | 包 | 1 |
| 487 | 苹果 |  | 红富士 | Kg | 3 |
| 488 | 容量瓶 |  | 100ml | 个 | 5 |
| 489 | 容量瓶 |  | 250ml | 个 | 5 |
| 490 | 石油醚 | 分析纯 | 30℃-60℃沸程，500ml | 瓶 | 18 |
| 491 | 酸式滴定管 |  | 25ml | 根 | 5 |
| 492 | 碳酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 493 | 碳酸氢钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 494 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 20 |
| 495 | 橡胶软管 |  | 适用于25ml软管 | 米 | 3 |
| 496 | 一次性胶头滴管 |  | 3ml，100支/包 | 包 | 1 |
| 497 | 一次性乳胶手套（无淀粉） |  | M码，100个/包 | 包 | 3 |
| 498 | 一次性乳胶手套（无淀粉） |  | XL码，100个/包 | 包 | 1 |
| 499 | 一次性医用口罩（独立装） |  | 100个/包 | 包 | 3 |
| 500 | 移液管 |  | 带刻度，1ml | 根 | 5 |
| 501 | 移液管 |  | 带刻度，5ml | 根 | 5 |
| 502 | 移液管 |  | 带刻度，10ml | 根 | 5 |
| 503 | 乙酸锌（颗粒状） | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 504 | 异辛烷 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 10 |
| 505 | 柚子 |  | 白心 | Kg | 3 |
| 506 | 植物油 |  | 2L/桶 | 桶 | 1 |
| 507 | 15ml螺盖离心管 | 玻璃或PP材质均可，圆底 | 电脑萤幕  中度可信度描述已自动生成 | 个 | 50 |
| 508 | DNS试剂 | 分析纯 | 文本, 信件, 白板  描述已自动生成500ml；品牌：Scientific Phygene，货号：PH1844，此试剂必须采购右侧图片中的厂家品牌 | 瓶 | 4 |
| 509 | 表面皿 | 直径大于5cm | 杯子里有饮料  中度可信度描述已自动生成 | 个 | 30 |
| 510 | 玻璃棒 | 长度20～30cm |  | 支 | 30 |
| 511 | 玻璃比色皿 |  | 1cm光程 | 套 | 10 |
| 512 | 玻璃移液管 | 1～10ml |  | 支 | 10 |
| 513 | 大米 | 任意品牌 | 5kg | 袋 | 1 |
| 514 | 单质碘 | 分析纯 | 50g | 瓶 | 1 |
| 515 | 碘化钾 | 分析纯 | 50g | 瓶 | 1 |
| 516 | 钙红指示剂 | 分析纯 | 25g，CAS：3737-95-9 | 瓶 | 1 |
| 517 | 钙片 | 国产任一碳酸钙钙片，30片/盒，建议采购右图品牌 | 图形用户界面  描述已自动生成 | 盒 | 4 |
| 518 | 高温α-淀粉酶 | 生化试剂BR；酶活≥3000U/g | CAS号: 9001-19-8，50g；优选阿拉丁、国药等品牌；液态或粉末均可 | 瓶 | 1 |
| 519 | 甲基红指示剂 | 分析纯 | CAS:493-52-7，25g；优选阿拉丁、国药等品牌； | 瓶 | 1 |
| 520 | 精密pH试纸 | 任一品牌pH1-14 |  | 包 | 10 |
| 521 | 硫化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 522 | 氯化亚铁 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 523 | 奶粉 | 任意品牌 | 500g | 袋 | 2 |
| 524 | 柠檬酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 525 | 浓盐酸 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 6 |
| 526 | 葡萄糖 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 527 | 氢氧化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 528 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 529 | 容量瓶 | 玻璃材质 | 250ml | 个 | 30 |
| 530 | 三角瓶 | 玻璃材质 | 250ml | 个 | 30 |
| 531 | 烧杯 | 玻璃材质 | 250ml | 个 | 30 |
| 532 | 碳酸钙 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 533 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 12 |
| 534 | 移液枪 | 100～1000μL | 漏斗图  中度可信度描述已自动生成 | 支 | 5 |
| 535 | 乙二胺四乙酸 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 536 | 包菜 | 食用级 |  | kg | 4 |
| 537 | 扁皮筋/橡筋带 |  | 0.6cm宽 | 米 | 5.5 |
| 538 | 变色硅胶 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 539 | 玻璃比色皿 |  | 适用于721分光光度计 | 个 | 10 |
| 540 | 菠菜 | 食用级 |  | kg | 4 |
| 541 | 不锈钢方盘 |  | 304不锈钢，30×20×4.5cm | 个 | 10 |
| 542 | 称量纸 |  | 100mm\*100mm，400张/包 | 包 | 1 |
| 543 | 大白菜 | 食用级 |  | kg | 4 |
| 544 | 花菜 | 食用级 |  | kg | 4 |
| 545 | 黄瓜 | 食用级 |  | kg | 5 |
| 546 | 豇豆 | 食用级 |  | kg | 4 |
| 547 | 垃圾袋 |  | 50\*65cm，加厚，100支/卷 | 卷 | 1 |
| 548 | 劳保纱线手套 | 加厚耐磨 |  | 双 | 40 |
| 549 | 妙洁保鲜膜 | 食品级 | 30cm\*30m | 卷 | 1 |
| 550 | 农残检测试剂乙酰胆碱脂酶/显色剂/缓冲液/底物（国标） |  | 500样/盒 | 盒 | 1 |
| 551 | 芹菜 | 食用级 |  | kg | 4 |
| 552 | 三辉麦风老面包 | 食用级 | 1枚/袋，22g/枚 | 袋 | 30 |
| 553 | 上海青 | 食用级 |  | kg | 4 |
| 554 | 双汇王中王火腿肠 | 食用级 | 50g\*10支/袋 | 袋 | 3 |
| 555 | 无水乙醇 |  | 95乙醇，500ml/瓶 | 瓶 | 5 |
| 556 | 吸水纸 |  | 可湿水3层柔韧，100-110抽/包 | 包 | 18 |
| 557 | 橡皮筋/乳胶圈 |  | 高弹力，100g/包 | 包 | 1 |
| 558 | 小白菜 | 食用级 |  | kg | 4 |
| 559 | 一次多用途手套 |  | 100只/盒，XL | 盒 | 1 |
| 560 | 移液枪头 |  | 大龙移液枪用，200μL，100个/盒， | 盒 | 1 |
| 561 | 阿斯巴甜 | 食品级 | 食品添加剂，100g/袋 | 袋 | 1 |
| 562 | 安赛蜜 | 食品级 | 食品添加剂，100g/袋 | 袋 | 1 |
| 563 | 白砂糖 | 食用级 |  | Kg | 50 |
| 564 | 不锈钢烘焙网 |  | 304不锈钢，带角，20×30cm | 个 | 6 |
| 565 | 不锈钢盆 |  | 304 直径20~30 | 个 | 6 |
| 566 | 称量纸 |  | 100mm\*100mm，400张/包 | 包 | 1 |
| 567 | 大卷纱布 | 无菌，脱脂 | 80㎝\*10m | 卷 | 1 |
| 568 | 带盖罐头瓶 | 食品级 | 容量300mL，高11cm直径7.5±0.3cm | 个 | 90 |
| 569 | 钢丝球 |  |  | 个 | 6 |
| 570 | 皇冠梨 | 食用级 | 新鲜，个大，单果重不低于350g，每次实验开始前一天送达 | Kg | 50 |
| 571 | 筷子 | 食品级 | 非一次性，竹制，无漆 | 双 | 30 |
| 572 | 梨罐头标签贴纸 |  | 12cm×6cm | 张 | 100 |
| 573 | 妙洁保鲜袋 | 食品级 | 30cm\*20cm\*60只 | 卷 | 2 |
| 574 | 妙洁保鲜膜 | 食品级 | 30cm\*90m，加厚，耐60℃烘烤 | 卷 | 1 |
| 575 | 妙洁加厚塑料一次性水杯 | 食品级 | 塑料，无异味，不易变形，容积240ml，100只/袋 | 袋 | 3 |
| 576 | 柠檬酸 | 食品级 | 食品添加剂，100g/袋 | 袋 | 1 |
| 577 | 三氯蔗糖 | 食品级 | 食品添加剂，100g/袋 | 袋 | 1 |
| 578 | 塑料整理箱 |  | 结实耐用，容量65L，近似尺寸长\*宽\*高59\*44\*33cm | 个 | 1 |
| 579 | 糖精钠 | 食品级 | 食品添加剂，100g/袋 | 袋 | 1 |
| 580 | 小西红柿 | 食用级 | 新鲜，大小均匀，质地硬，每次实验开始前一天送达 | Kg | 30 |
| 581 | 一次性洗碗布 | 食品级 | 100片/卷，干湿两用，不沾油，加厚不掉毛 | 卷 | 1 |
| 582 | 电池 |  | 5号，1.5v | 个 | 6 |
| 583 | 白砂糖 | 食品级 |  | Kg | 8 |
| 584 | 白芝麻 |  |  | Kg | 1 |
| 585 | 保鲜膜 | 食品级 | 20m/卷，30cm宽 | 卷 | 2 |
| 586 | 葱 |  |  | 斤 | 3 |
| 587 | 大号研钵 | 外径14cm，内径9.5cm，高14cm，内深高9cm，天然石材，长柄 |  | 个 | 1 |
| 588 | 大蒜 |  |  | Kg | 1 |
| 589 | 蛋糕纸 |  | 0.5\*1m | 张 | 40 |
| 590 | 低筋粉 |  | 500g/袋 | 袋 | 45 |
| 591 | 淀粉 | 食品级 |  | Kg | 2 |
| 592 | 干辣椒 |  | 贵州产 | Kg | 0.5 |
| 593 | 黑芝麻 |  |  | Kg | 0.5 |
| 594 | 花椒 |  |  | kg | 0.25 |
| 595 | 黄姜 |  |  | Kg | 1.5 |
| 596 | 黄油 | 食品级 |  | Kg | 5 |
| 597 | 鸡蛋 | 食品级 |  | Kg | 5 |
| 598 | 剪刀 |  |  | 把 | 2 |
| 599 | 筷子 | 一次性 |  | 双 | 200 |
| 600 | 垃圾袋 |  | 30\*40cm | 卷 | 5 |
| 601 | 老抽 | 海天 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 602 | 毛巾 |  |  | 条 | 2 |
| 603 | 奶粉 | 食品级 | 500g/袋 | 袋 | 3 |
| 604 | 泡打粉 |  | 10g/袋 | 袋 | 5 |
| 605 | 曲奇饼干盒+曲奇盒贴纸 | 食品级 | 450ml/个，透明，食品级pS材质，9.5\*9.5\*6.4cm，50个/套 | 套 | 4 |
| 606 | 生抽 | 海天 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 607 | 食盐 | 食品级 |  | 袋 | 3 |
| 608 | 塑料整理箱 |  | 长\*宽\*高50\*40\*30cm | 个 | 1 |
| 609 | 铁丝球 |  | 不锈钢铁丝球 | 个 | 20 |
| 610 | 洗洁精 |  | 5000g/瓶 | 瓶 | 4 |
| 611 | 洗碗布 |  |  | 张 | 10 |
| 612 | 一次性手套 | PVC材质，XL码 | 200只/盒，微弹力塑料材质 | 盒 | 1 |
| 613 | 一次性手套 | PVC材质，L码 | 200只/盒，微弹力塑料材质 | 盒 | 1 |
| 614 | 一次性碗 |  | 100,400ml/个，500个/提 | 提 | 2 |
| 615 | 蒸煮袋 | 8\*10cm，20丝 | 100个/包 | 包 | 5 |
| 616 | 蒸煮袋 | 15\*20cm，20丝 | 100个/包 | 包 | 2 |
| 617 | 植物油 | 食品级 | 1.8Kg/壶 | 壶 | 2 |
| 618 | 猪里脊 |  |  | Kg | 15 |
| 619 | 猪前夹 |  |  | Kg | 15 |
| 620 | pH试纸 |  |  | 包 | 10 |
| 621 | 称量纸（75mm\*75mm） |  | 500张/包 | 包 | 1 |
| 622 | 磁子（A300）：长3cm |  | 个 | 个 | 10 |
| 623 | 磁子（A350）:长3.5cm |  | 个 | 个 | 10 |
| 624 | 卡松（浙江圣效） | 工业级 | 1000ml（1kg） | 瓶 | 1 |
| 625 | 氢氧化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 626 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 627 | 十二醇 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 3 |
| 628 | 水之兰香精 | 工业级 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 629 | 司潘60 | 工业级 | 500mL | 瓶 | 3 |
| 630 | 司潘80 | 工业级 | 500mL | 瓶 | 3 |
| 631 | 塑料吸管（3ml） |  | 100支/包 | 包 | 3 |
| 632 | 吐温60 | 工业级 | 500mL | 瓶 | 3 |
| 633 | 吐温80 | 工业级 | 500mL | 瓶 | 3 |
| 634 | 烷基糖苷（APG0814） | 工业级 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 635 | 椰油醇酰胺（6501） | 工业级 | 500ml | 瓶 | 2 |
| 636 | 椰油甜菜碱（CAB-35） | 工业级 | 500ml | 瓶 | 2 |
| 637 | 一次性塑料手套（26\*25cm） |  | 150支/包 | 包 | 1 |
| 638 | 硬脂酸 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 639 | 硬脂酸甘油酯 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 640 | 脂肪醇聚氧乙烯醚（AEO-9） | 工业级 | 500ml | 瓶 | 2 |
| 641 | 脂肪醇聚氧乙烯醚硫酸钠（AES） | 工业级 | 500ml | 瓶 | 2 |
| 642 | 2000 DNA Marker | 分析纯 | 上海源叶，250ul | 管 | 2 |
| 643 | 50×TAE缓冲液 | 过滤除菌 | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 644 | 6×DNA Loading Buffer | 分析纯 | 上海源叶，1ml | 管 | 2 |
| 645 | DNA抽提试剂＝25:24:1（PH>7.8） | 分析纯 | 100mL/瓶（索莱宝公司） | 瓶 | 1 |
| 646 | EDTA | 0.5M，pH 8.0 | 100mL/瓶 | 瓶 | 2 |
| 647 | LB液体培养基 | 分析纯 | 500ml，上海源叶 | 瓶 | 1 |
| 648 | L-苹果酸 | 分析纯 | 25g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 649 | NaOH | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 650 | NaOH | 分析纯 | 500 g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 651 | RNase A | (10mg/ml,DNase free) | 1ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 652 | SDD溶液 | 10% | 100mL/瓶 | 瓶 | 1 |
| 653 | STE缓冲液（PH8.0） | 分析纯 | 索莱宝公司，100ml | 瓶 | 1 |
| 654 | TE 缓冲液(pH8.0,过滤除菌) | 分析纯 | 100 ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 655 | TNE缓冲液 | 10×,pH7.4 | 100 ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 656 | Tris-HCl | 0.05mol/L ,pH8.0,无菌 | 500mL/瓶 | 瓶 | 1 |
| 657 | Tris-HCl缓冲液 | 0.05mol/L,pH 8.0 | 100 ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 658 | β-萘酚 | 分析纯 | 100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 659 | 阿拉伯胶粉末 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 660 | 氨苄青霉素 | 100mg/ml | 10ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 661 | 冰乙酸 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 662 | 丙酮 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 2 |
| 663 | 醋酸钠缓冲液 | 3.0 mol/L,pH5.0 | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 664 | 胆酸 | 分析纯 | 25g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 665 | 蛋白酶 K (10mg/ml) | 分析纯 | 5ml/瓶上海源叶 | 瓶 | 1 |
| 666 | 富马酸钠 | 分析纯 | 100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 667 | 橄榄油 | 分析纯 | 100ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 668 | 硅藻土 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 669 | 聚乙二醇400 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 670 | 卡拉胶 | 分析纯 | 25g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 671 | 磷酸二氢钠 | 分析纯 | 100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 672 | 磷酸氢二钠 | 分析纯 | 100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 673 | 氯化钾 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 674 | 马铃薯葡萄糖肉汤（PDB培养基） | 分析纯 | 250g/瓶，北京奥博星 | 瓶 | 2 |
| 675 | 牛磺胆酸钠 | 分析纯 | 5g/瓶，上海源叶 | 瓶 | 1 |
| 676 | 葡萄糖溶液 | 1mol/L,无菌 | 100mL/瓶 | 瓶 | 4 |
| 677 | 琼脂粉 | 分析纯 | 250g/瓶，北京奥博星 | 瓶 | 2 |
| 678 | 琼脂糖 | 生物技术级 | 25g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 679 | 生理盐水 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 680 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500 ml/瓶 | 瓶 | 5 |
| 681 | 溴酚蓝 | 分析纯 | 25 g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 682 | 溴化乙锭 | 色谱纯 | 5g | 瓶 | 1 |
| 683 | 延胡索酸/反丁烯二酸 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 684 | 乙醚 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 685 | 乙酸钾缓冲液 | 5mol/L | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 686 | 异丙醇 | 分析纯 | 100ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 687 | 脂肪酶粉 | 分析纯 | 10g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 688 | 150目筛布 |  |  | 卷 | 1 |
| 689 | 5-氟尿嘧啶 | 98% | CAS No: 51-21-8，25g | 瓶 | 1 |
| 690 | 95%乙醇 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 8 |
| 691 | EDTA | 生物用 | CAS No: 60-00-4,100g | 瓶 | 1 |
| 692 | 冰醋酸 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 2 |
| 693 | 丙酮 |  | 500mL/瓶 | 瓶 | 4 |
| 694 | 产黄青霉菌 |  | 真菌菌株 | 株 | 1 |
| 695 | 产气肠杆菌 |  | EMA-Z1菌株 | 株 | 1 |
| 696 | 醋酸丁酯 |  | 500mL/瓶 | 瓶 | 6 |
| 697 | 醋酸钾 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 698 | 醋酸钠 |  | 100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 699 | 蛋白胨 | 生物用 | 500g | 瓶 | 1 |
| 700 | 碘 |  | 100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 701 | 碘化钾 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 702 | 碘酸钾 |  | CAS号：7758-05-6 10g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 703 | 甘氨酸 | 生物用 | 25g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 704 | 甘露醇 | 98% | 100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 705 | 罐头用鲱鱼下脚料 |  | 500g | 瓶 | 1 |
| 706 | 广泛pH试纸 |  | pH范围0.5-4，6-9 | 本 | 3 |
| 707 | 环己胺 | 生物用 | 25g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 708 | 酵母浸出汁 |  | 100g | 瓶 | 1 |
| 709 | 可溶性淀粉 |  | 50g | 瓶 | 1 |
| 710 | 磷酸二氢钾 |  | 100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 711 | 磷酸二氢钠 |  | CAS号7558-80-7 100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 712 | 磷酸钠 | 生物用 | 100g | 瓶 | 1 |
| 713 | 磷酸氢二钠 |  | CAS号7558-79-4 100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 714 | 硫代硫酸钠 |  | 100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 715 | 硫酸铵 |  | 100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 716 | 硫酸亚铁 |  | 100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 717 | 氯化钾 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 718 | 氯化钠NaCl | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 6 |
| 719 | 氯化血红素 | >98% |  | g | 3 |
| 720 | 尿苷 | 98% | CAS No:58-96-8，25g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 721 | 尿嘧啶 | 98% | CAS No: 66-22-8,25g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 722 | 柠檬酸三钠 | 生物用 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 723 | 牛肉浸膏 |  | 100g | 瓶 | 1 |
| 724 | 浓硫酸 | 98% | 500mL/瓶 | 瓶 | 2 |
| 725 | 浓盐酸 | 36% | 500mL/瓶 | 瓶 | 2 |
| 726 | 硼砂 |  | 100g | 瓶 | 1 |
| 727 | 葡萄糖 |  | CAS No: 50-99-7, 100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 728 | 青霉素钾 |  |  | g | 2 |
| 729 | 氢氧化钠NaOH | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 730 | 琼脂粉 |  | 100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 731 | 乳糖 |  | 500g | 瓶 | 1 |
| 732 | 三氟化硼甲醇溶液 | 50wt% | CAS No:373-57-9, 500ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 733 | 纱布 |  | 过滤用，卷/包 | 包 | 1 |
| 734 | 碳酸钙 |  | 500g | 瓶 | 1 |
| 735 | 碳酸钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 736 | 碳酸氢钠 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 737 | 土豆 |  |  | kg | 1 |
| 738 | 无水硫酸钠 |  | 1kg/瓶 | 瓶 | 6 |
| 739 | 硝酸铵 | 生物用 | CAS No: 6484-52-2，500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 740 | 乙二醇 | 生物用 | 100ml | 瓶 | 1 |
| 741 | 乙醚 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 5 |
| 742 | 玉米浆 |  |  | kg | 1 |
| 743 | 正己烷 |  | 500mL/瓶 | 瓶 | 3 |
| 744 | 95%乙醇 | AR | 500ml/瓶 | 瓶 | 3 |
| 745 | pH试纸 |  |  | 袋 | 10 |
| 746 | α-萘酚（1-萘酚） | AR | 25g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 747 | 保鲜膜 |  | 50M\*25CM | 卷 | 10 |
| 748 | 苯酚 | AR | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 749 | 标签纸 |  | 29mm\*19mm，100张/包 | 包 | 2 |
| 750 | 丙酮 | AR | 500ml/瓶 | 瓶 | 3 |
| 751 | 打火机 |  |  | 个 | 3 |
| 752 | 大肠杆菌菌株（国家微生物菌种中心） | [编号BNCC133264](https://www.bncc.org.cn/pro/p2/11/p_243786.html) |  | 株 | 1 |
| 753 | 蛋白胨（悦成贸易 ） | BR | 250g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 754 | 改良马丁琼脂培养基（广东环凯） |  | 250g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 755 | 高氏合成1号琼脂培养基（广东环凯） | BR | 250g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 756 | 硅藻土 |  | 500g/袋 | 袋 | 1 |
| 757 | 接种棒 | 塑柄铜头 | 支持夹取：0.1-0.6mm，前段长度：10cm，柄长：9mm | 根 | 10 |
| 758 | 接种环 | 镍铬环10ul | 10根/筒，丝径：0.5mm，长度：5cm;环内径：3mm | 筒 | 2 |
| 759 | 接种针 +纯铜接种棒 |  |  | 根 | 10 |
| 760 | 酒石酸钾钠 | AR | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 761 | 磷酸二氢钾 | AR | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 762 | 磷酸二氢钠·2H2O | AR | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 763 | 磷酸氢二钾 | AR | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 764 | 磷酸氢二钠·12H2O | AR | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 765 | 硫酸铵 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 766 | 硫酸链霉素 |  | 1g（100万单位/支） | 支 | 10 |
| 767 | 氯仿 | AR | 500ml/瓶 | 瓶 | 3 |
| 768 | 氯化钠 | AR | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 769 | 马铃薯 |  |  | 斤 | 5 |
| 770 | 柠檬酸二钠 | AR | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 771 | 牛肉浸膏（品牌：鸿润宝顺） | BR | 250g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 772 | 葡萄糖 | AR | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 773 | 琼脂粉（品牌：北京奥博星 | BR | 250g/瓶 | 瓶 | 5 |
| 774 | 三(羟甲基)氨基甲烷（Tris） | AR | 100g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 775 | 纱布 | 过滤用 |  | 包 | 2 |
| 776 | 试剂瓶 | 棕色 | 500ml | 个 | 10 |
| 777 | 蒜 |  |  | 斤 | 5 |
| 778 | 涂布棒 | 玻璃 | 小号(宽35长170mm) | 个 | 10 |
| 779 | 无水乙醇 | AR | 500ml/瓶 | 瓶 | 3 |
| 780 | 乙醚 | AR | 500ml/瓶 | 瓶 | 3 |
| 781 | 乙酸乙酯 | AR | 500ml/瓶 | 瓶 | 2 |
| 782 | 银耳 |  |  | 斤 | 1 |
| 783 | 营养琼脂（北京陆桥） | BR | 250g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 784 | 玉米 |  |  | 根 | 15 |
| 785 | 震荡玻璃珠 | 2.5mm | 20g/包 | 包 | 5 |
| 786 | 正丁醇 | AR | 500ml/瓶 | 瓶 | 2 |
| 787 | 蒽酮 | AR | 25g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 788 | PEG6000 | AR | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 789 | PVPP | AR | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 790 | TritonX-100 | 分析纯 | 500mL/瓶 | 瓶 | 2 |
| 791 | 比色皿 | 玻璃 | 10mm | 盒 | 4 |
| 792 | 标签纸 | 红色 | 29mm\*19mm，100张/包 | 包 | 2 |
| 793 | 冰醋酸 | 分析纯 | 500mL/瓶 | 瓶 | 3 |
| 794 | 连盖圆底 离心管 | 聚丙烯 | 连盖尖底1.5 ml 500支/包 | 包 | 5 |
| 795 | 连盖圆底离心管 | 聚丙烯 | 连盖圆底5 ml 300支/包，长：53mm左右/外径：12-13mm左右 | 包 | 5 |
| 796 | 连盖圆底离心管 | 聚丙烯 | 连盖圆底10 ml 300支/包 | 包 | 5 |
| 797 | 邻苯二酚 | 分析纯 | 100g/瓶 | 瓶 | 3 |
| 798 | 硫酸 | AR | 500ml/瓶 | 瓶 | 5 |
| 799 | 马铃薯 |  |  | 斤 | 5 |
| 800 | 葡萄糖 | AR | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 801 | 枪头 |  | 10uL | 包 | 2 |
| 802 | 枪头 |  | 200uL | 包 | 5 |
| 803 | 枪头 |  | 1000uL | 包 | 5 |
| 804 | 试管架 | 铝制 | 12.5mm40孔，长宽高（cm）:19.7\*9.4\*8 | 个 | 3 |
| 805 | 试管架 | 铝制 | 15.5mm40孔，长宽高（cm）:22.4\*9.4\*8 | 个 | 3 |
| 806 | 试管架 | 铝制 | 18.5mm\*40孔，长宽高（cm）:25\*10.4\*9.3 | 个 | 3 |
| 807 | 无水乙醇 | AR | 500ml/瓶 | 瓶 | 5 |
| 808 | 无水乙酸钠 | AR | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 809 | 削皮刀 | 不锈钢 |  | 个 | 5 |
| 810 | 一次性乳胶手套 |  | 大号 | 盒 | 5 |
| 811 | 一次性乳胶手套 |  | 中号 | 盒 | 5 |
| 812 | 三(羟甲基)氨基甲烷 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 813 | 1.5ml离心管 |  | 500支 | 包 | 2 |
| 814 | 1ml蓝吸头 |  | 500支 | 包 | 2 |
| 815 | 200ul黄吸头 |  | 500支 | 包 | 2 |
| 816 | EDTA | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 817 | NaCl | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 818 | pMD18-T 载体 | 宝日医生物技术有限公司 | 货号（6011） | 包 | 4 |
| 819 | Takara TaqTM | 宝日医生物技术有限公司 | 货号（R001A） | 包 | 2 |
| 820 | Β-巯基乙醇 | 分析纯 | 250g | 瓶 | 1 |
| 821 | 氨苄青霉素 | 分析纯 | 5g | 瓶 | 1 |
| 822 | 称量纸 |  | 100mm\*100mm | 包 | 2 |
| 823 | 甘油 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 824 | 酵母提取物 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 825 | 氯仿 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 826 | 培养皿 |  | 直径10cm | 个 | 100 |
| 827 | 琼脂粉 | 分析纯 | 250g | 瓶 | 1 |
| 828 | 琼脂糖 | 西班牙琼脂糖 | 100g | 瓶 | 1 |
| 829 | 试管 |  | 20ml | 根 | 100 |
| 830 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 831 | 溴代十六烷基三甲胺 | 分析纯 | 250g | 瓶 | 1 |
| 832 | 溴酚蓝 | 分析纯 | 10g | 瓶 | 1 |
| 833 | 溴化乙锭 | 分析纯 | 5g | 瓶 | 1 |
| 834 | 药匙 | 中等 |  | 个 | 5 |
| 835 | 胰蛋白胨 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 836 | 异丙醇 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 837 | 异戊醇 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 838 | 酪蛋白 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 839 | 冰醋酸 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 |
| 840 | 丙酮 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 7 |
| 841 | 玻璃棒 |  |  | 根 | 10 |
| 842 | 玻璃试管 |  | 20mm\*200mm | 根 | 70 |
| 843 | 层析柱 |  | 20ml | 个 | 30 |
| 844 | 黄豆粉 |  | 500g | 瓶 | 1 |
| 845 | 刻度吸量管 |  |  | 根 | 10 |
| 846 | 离心管 |  | 10ml | 包 | 3 |
| 847 | 氯化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 3 |
| 848 | 葡聚糖凝胶（G-25） | 分析纯 | 50g | 瓶 | 8 |
| 849 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 |
| 850 | 容量瓶 |  | 1000ml | 个 | 5 |
| 851 | 容量瓶 |  | 50ml | 个 | 5 |
| 852 | 三角瓶 |  | 50ml | 个 | 20 |
| 853 | 烧杯 |  | 500ml | 个 | 10 |
| 854 | 石英比色皿 |  | 1ml | 个 | 10 |
| 855 | 试管 |  | 10ml | 个 | 1 |
| 856 | 试管架 |  | 孔径20mm | 个 | 10 |
| 857 | 铁架台 |  |  | 个 | 10 |
| 858 | 溴甲酚绿指示剂 | 分析纯 | 25g | 瓶 | 1 |
| 859 | 盐酸 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 1 |
| 860 | 引流管 |  | 和层析柱配套 | 个 | 30 |
| 861 | C18液相色谱柱 |  | 38020-41 COSMOSIL 5C18-MS-II Packed Column 250\*4.6\*5um 市 | 个 | 2 |
| 862 | 白酒分析毛细管色谱柱 | 中科院兰州化物所色谱技术研究开发中心 | AT.LZP-930白酒分析专用柱，30m×0.53mm×1.0um | 个 | 2 |
| 863 | KH2PO4 | 色谱纯 | 50g | 瓶 | 1 |
| 864 | 纯净水 | 娃哈哈纯净水（只能用这种） | 4.5 | L | 4 |
| 865 | 甲醇 | 色谱纯 | 4 | L | 1 |
| 866 | 甲酸 | 色谱纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 867 | 磷酸 | 色谱纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 868 | 螺口刻度离心管 | 高硼硅玻璃 | 15mL | 个 | 30 |
| 869 | 螺口刻度离心管 | 高硼硅玻璃 | 50mL | 个 | 30 |
| 870 | 石英比色皿 | 石英1cm |  | 个 | 8 |
| 871 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 872 | 液相保护柱/预柱 | C18填料 | 保护柱（含柱芯） | 个 | 3 |
| 873 | 乙醇 | 色谱纯 | 4 | L | 1 |
| 874 | 乙腈 | 色谱纯 | 4 | L | 1 |
| 875 | 正丙醇 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 |
| 876 | 全脂奶粉 | （一定要好的，否则不凝乳，会退货） | 新西兰恒天然25kg | 袋 | 1 |
| 877 | 白砂糖 | 食品 | 25kg/袋 | 袋 | 1 |
| 878 | 保鲜膜 | 食品级 | 30cm\*50m/卷 | 卷 | 2 |
| 879 | 烧杯 | 无 | 250mL蜀牛 | 个 | 60 |
| 880 | MRS肉汤培养基（必须环凯027312） | 生化试剂 | 250g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 881 | 擦镜纸 | \ | 10\*15cm | 本 | 10 |
| 882 | 称量纸 | 100mm\*100mm | 100张/包 | 个 | 4 |
| 883 | 酵母膏（必须奥博星） | 生化试剂 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 884 | 量杯 | 塑料，带刻度 | 2000 ml | 个 | 2 |
| 885 | 量杯 | 塑料，带刻度 | 1000 ml | 个 | 2 |
| 886 | 马铃薯葡萄糖琼脂培养基（PDA） | 生化试剂 | 250g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 887 | 牛肉膏（必须奥博星） | 生化试剂 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 888 | 琼脂粉（必须奥博星） | 生化试剂 | 250g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 889 | 三角瓶 | 玻璃 | 250mL | 个 | 20 |
| 890 | 试管 | 玻璃 | 15mm\*100mm | 根 | 200 |
| 891 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500mL/瓶 | 瓶 | 10 |
| 892 | 胰蛋白胨（必须奥博星） | 生化试剂 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 893 | PE手套 | 光明 | 70只/包 | 包 | 10 |
| 894 | 巴氏消毒液 | / | 500 mL/瓶 | 瓶 | 4 |
| 895 | 保鲜膜 | \ | \ | 卷 | 6 |
| 896 | 玻璃棒 | 玻璃 | 8 mm\*300mm | 根 | 10 |
| 897 | 擦镜纸 | 10\*15cm | / | 本 | 20 |
| 898 | 草酸铵 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 899 | 打火机 | \ | \ | 个 | 10 |
| 900 | 碘 | 分析纯 | 250g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 901 | 碘化钾 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 902 | 定性滤纸（皎洁） | 中速φ12.5cm | 100张/盒 | 盒 | 4 |
| 903 | 二甲苯 | 分析纯 | 500 mL/瓶 | 瓶 | 1 |
| 904 | 番红 | 生化试剂 | 25g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 905 | 封口膜 |  | parafilm M-996 | 卷 | 2 |
| 906 | 硅胶塞 |  | 12-17mm试管塞，配口径15mm试管 | 个 | 200 |
| 907 | 煌绿乳糖胆盐(BGLB)肉汤 | 生化试剂 | 250g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 908 | 酵母浸膏（必须国药试剂，其他有沉淀） | 生化试剂 | 500g/瓶 | 瓶 | 6 |
| 909 | 接种棒 | 黑色塑柄 | 220 mm | 根 | 10 |
| 910 | 接种环 | 镍铬合金φ3mm | 10根/包 | 包 | 4 |
| 911 | 结晶紫 | 分析纯 | 25g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 912 | 量筒 | 塑料 | 1000 mL | 个 | 2 |
| 913 | 量筒 | 塑料 | 500 mL | 个 | 4 |
| 914 | 量筒 | 塑料 | 250 mL | 个 | 4 |
| 915 | 氯化钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 8 |
| 916 | 马铃薯葡萄糖琼脂培养基（必须国药试剂，其他有沉淀） | 生化试剂 | 250g/瓶 | 瓶 | 4 |
| 917 | 纳米海绵魔力擦 | 纳米海绵 | 98×65×27mm/ | 块 | 30 |
| 918 | 牛肉浸膏（必须国药试剂，其他有沉淀） | 生化试剂 | 500g/瓶 | 瓶 | 6 |
| 919 | 葡萄糖 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 10 |
| 920 | 枪头（普通的即可） | 蓝色塑料 | 1 mL，1000个/包 | 包 | 10 |
| 921 | 枪头（普通的即可） | 黄色塑料 | 200uL，1000个/包 | 包 | 10 |
| 922 | 枪头盒 | 塑料 | 100空，1mL | 个 | 4 |
| 923 | 枪头盒 | 塑料 | 96空，200 uL | 个 | 4 |
| 924 | 琼脂粉（奥博星，其他有沉淀） | 生化试剂 | 250g/瓶 | 瓶 | 6 |
| 925 | 三角瓶 | 玻璃 | 250 mL | 个 | 20 |
| 926 | 三角瓶 | 玻璃 | 500 mL | 个 | 10 |
| 927 | 烧杯 | 玻璃 | 250 mL | 个 | 20 |
| 928 | 烧杯 | 玻璃 | 500 mL | 个 | 10 |
| 929 | 石英比色皿 | 石英 | 10mm\*10mm标准透光款 | 只 | 8 |
| 930 | 试管 | 玻璃 | 15mm\*100mm | 根 | 300 |
| 931 | 吐温-80 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 932 | 脱脂棉 | / | 500g/卷 | 卷 | 2 |
| 933 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500 mL/瓶 | 瓶 | 20 |
| 934 | 药品勺（两头） | 不锈钢 | 20 cm长 | 个 | 20 |
| 935 | 胰蛋白胨（必须国药试剂，其他有沉淀） | 生化试剂 | 500g/瓶 | 瓶 | 6 |
| 936 | 月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤（LST） | 生化试剂 | 250g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 937 | 载玻片 | 玻璃 | 50片/盒 | 盒 | 10 |
| 938 | KH2PO4 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 939 | MgSO4 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 940 | NaCl |  | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 941 | pH试纸 |  | pH5.5-9.0 | 包 | 5 |
| 942 | 擦镜纸 |  | 10\*15 cm（100张/本） | 本 | 10 |
| 943 | 草酸铵结晶紫染液 | 1% | 100 ml/瓶 | 瓶 | 4 |
| 944 | 大肠埃希氏菌 |  | 中国工业微生物菌种保藏中心（CICC 10899） | 支 | 1 |
| 945 | 蛋白胨 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 946 | 滴管 | 一次性塑料 | 1ml 100支/袋 | 袋 | 4 |
| 947 | 番红复染液 | 0.50% | 500 ml/瓶 | 瓶 | 2 |
| 948 | 盖玻片 |  | 18\*18mm（100片/盒） | 盒 | 1 |
| 949 | 甘油 | 99% | 500 ml/瓶 | 瓶 | 2 |
| 950 | 酵母菌 |  | 中国工业微生物菌种保藏中心（CICC 31105） | 支 | 1 |
| 951 | 接种环 |  | 220mm(2mm) | 个 | 3 |
| 952 | 离心管 |  | 5ml （300个/包） | 包 | 2 |
| 953 | 链霉素 |  | 5g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 954 | 卢戈碘液 | 5% | 500 ml/瓶 | 瓶 | 2 |
| 955 | 吕氏亚甲基蓝染液 | 0.10% | 100 ml/瓶 | 瓶 | 4 |
| 956 | 孟加拉红 |  | 10g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 957 | 镊子 |  | 20 cm | 个 | 5 |
| 958 | 牛肉膏 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 959 | 培养皿 |  | 90mm\*90mm | 个 | 20 |
| 960 | 葡萄糖 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 3 |
| 961 | 氢氧化钾 |  | 500 g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 962 | 氢氧化钠 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |
| 963 | 琼脂 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |
| 964 | 乳酸石炭酸棉蓝染液 |  | 100 ml/瓶 | 瓶 | 4 |
| 965 | 三角瓶 |  | 250 ml | 个 | 20 |
| 966 | 生理盐水 | 0.9%、无菌 | 500 ml/瓶 | 瓶 | 2 |
| 967 | 石炭酸复红染色液 |  | 100 ml/瓶 | 瓶 | 4 |
| 968 | 试管 |  | 25 ml | 个 | 20 |
| 969 | 试管塞 |  | 25 ml | 个 | 30 |
| 970 | 涂布棒 |  | 三角形 | 个 | 4 |
| 971 | 脱脂棉球 |  | 50g/包 | 包 | 2 |
| 972 | 香柏油 |  | 25ml/瓶 | 瓶 | 2 |
| 973 | 血球计数板 |  | 74\*34\*4.8mm | 个 | 8 |
| 974 | 移液器枪头 |  | 1ml （500个/包） | 包 | 2 |
| 975 | 乙醇 | 97% | 500 ml/瓶 | 瓶 | 6 |
| 976 | 载玻片 |  | 7101光面（50片/盒） | 盒 | 2 |
| 977 | 标签纸（优级） | - | 中号，100张/包 | 包 | 2 |
| 978 | 透明胶带 | - | 宽4\*50 | 卷 | 2 |
| 979 | 电池 | - | 7号 | 个 | 10 |
| 980 | 电池 |  | 5号 | 个 | 10 |
| 981 | 泡沫洗手液 | - | 500ml | 瓶 | 4 |
| 982 | 医用外科口罩 | 100只/盒 | 稳健医疗 | 盒 | 10 |
| 983 | 一次性手套 |  | 独立包装、大号 | 盒 | 8 |
| 984 | 卷纸（维达） | - | 蓝色经典（4层200克27卷） | 箱 | 2 |
| 985 | 抽纸（维达） | - | 蓝色经典（3层120抽30包） | 箱 | 2 |
| 986 | 棉签（医用消毒） | （补充医药箱） |  | 包 | 12 |
| 987 | 84消毒液（医用） | 医用级 | 500ml | 瓶 | 8 |
| 988 | 香皂 |  | 250g | 块 | 5 |
| 989 | 得力笔记本 | 羊巴皮记事本 | A5 | 本 | 50 |
| 990 | 海绵拖把 |  | 38cm PVA海绵 可对折 | 个 | 2 |
| 991 | PVC软管 |  | 内径4mm\*外径7mm | 米 | 5 |
| 992 | 剪刀 |  | 大号 | 把 | 2 |
| 993 | 医用剪刀 | 14cm | 直头剪 | 把 | 2 |
| 994 | 洗手液 |  | 蓝抑菌500g | 瓶 | 36 |
| 995 | 洗洁精 |  | 蓝月亮 茶清洗洁精 | 瓶 | 36 |
| 996 | 抹布 |  | 25\*25cm | 块 | 144 |
| 997 | 毛巾 |  | 34cm\*74m | 块 | 36 |
| 998 | 卷纸 |  | 维达蓝色经典4层140克\*10卷 | 提 | 36 |
| 999 | 透明皂 |  | 雕牌228g | 块 | 36 |
| 1000 | 马克笔(记号笔) |  | 黑色 | 支 | 180 |

## 二、商务要求

1、交货期：所有标的在签订合同 10 个日历日内供货，质保期至少为 1 年。

2、交货地点：采购人指定地点

3、付款方式：

①采购方不支付预付款。

②履约保证金：项目属性为货物类或服务类的，成交供应商在与采购人签订合同之前，应向采购人缴纳合同金额5%的履约保证金。

货物类项目，在成交供应商履约验收合格之日起满1年后1周内，采购人将履约保证金原额无息退还给成交供应商。采购合同约定的质保期大于1年的，在采购人退还履约保证金后，供应商须按期履行质保义务；否则，采购人将报请财政部门将该供应商列入不良行为记录名单，限制其参加政府采购活动。

服务类项目：在采购人对成交供应商进行第一次履约考核评价和付款后1周内，采购人将履约保证金原额无息退还给成交供应商。

③货到、安装、验收合格后，以最终用户的收货证明、验收报告以及中标方提供的发票和履约保证金等证明为依据，采购方在一周内办理付款手续，政府财政部门在30日内直接将全部货款支付给中标方。遇到特殊情况，付款将相应延迟。

④中标人必须按国家有关财税规定开具正规发票。

4、项目总报价：所供标的为交钥匙工程，投标报价包括送货、安装、调试、培训等费用，报价单位为：人民币；；

5、安装验收：送货至采购人指定安装地点后免费安装，免费调试。

采购标的需实现的主要功能或者目标：清除现有故障问题；消除全部设备的安全隐患；保障电路实验顺利进行。

更换的设备应具备稳定可靠的性能，应符合相关的质量标准和规定。服务包括处理当前设备故障及对整个设备的安全隐患排查等。

产品经采购方验收合格，并由各使用单位验收签字认可。

6、质量及售后服务要求

供应商必须保证为本项目提供的产品是满足国家相关标准的合格的全新产品；

质保期：至少为 1 年

7、验收

采购人将组织相关人员及专家对采购项目进行验收，验收意见作为验收书的参考资料存档备查，验收将严格按照谈判文件的规定和响应文件的响应及承诺执行，验收不合格的将根据合同有关条款进行处理。供应商可在售后服务方案中自行填报验收方案、奖惩处罚措施及承诺。

# 第四章 网上竞价采购程序及评定成交标准

**一、网上竞价采购程序**

（一）成立网上竞价小组

湖北文理学院将组织网上竞价小组，网上竞价小组由有关专家三人以上的单数组成。网上竞价小组应当对采购项目的价格构成和评定成交的标准等事项作出规定。

（二）确定被网上竞价的供应商名单

根据采购需求，通过发布公告的方式，邀请不少于三家符合相应资格条件的供应商。

（三）网上竞价

网上竞价小组要求被网上竞价的供应商一次报出不得更改的价格。

（五）中小企业

如符合工信部联企业〔2011〕300 号文中对中小企业划型标准的，需提供本单位的《中小企业声明函》（详见附件）及企业相关证明材料。

经评委会审核确认投标人符合工信部联企业〔2011〕300 号文中对中小企业划型标准的，将根据财库〔2020〕46号文的相关规定在评定时对小型和微型企业产品的价格给予 6% 的扣除后的价格参与评审。

（六）节能环保

按照《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局 关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9 号）/《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18 号）/《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19 号）/《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2020年第 16 号）文件执行。

如供应商投标产品符合以上文件的政策支持，须提供产品认证证书（合格有效时间内的）或节能产品查询 （<http://www.ccgp.gov.cn/search/jnqdchaxun.htm>）/环境标志产品查询（<http://www.ccgp.gov.cn/search/hbqdchaxun.htm>）查询结果截图。

经评委会审核确认供应商投标产品符合以上政府采购政策的，给予该项投标产品所占价格的 1% 的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

上述政府采购政策优惠须经评标委评审后执行，未提供单独分项报价或证明资料不全的不给予价格扣除。同一项目包内的节能产品价格扣除只对属于节能产品政府清单内的非强制类产品进行， 强制类产品已作为投标时强制性要求不再给予价格扣除。

同时被认证为节能产品和环境标志产品的不重复享受价格扣除。

经评委会审核确认供应商竞标产品在清单内，符合政策支持要求的，在价格相等条件下优先采购。

**二、**确定成交供应商

在满足网上竞价文件要求的前提下，网上竞价小组将根据符合采购需求、质量和服务相等且报价最低的原则确定成交供应商。如果报价相同的情况下，有评审委员会根据综合响应优劣情况的推荐成交候选供应商排序。

三、废标条款

属于下列情况之一者为废标：

(一)供应商未按本网上竞价采购文件要求提供相关资格证明文件；

(二)报价文件未按网上竞价采购文件规定要求签署、盖章；

(三)供应商竞标总报价超过了本项目采购预算，或未按采购文件报价要求进行报价；

(四)报价文件或提出了采购方不能接受的条款的；

(五)是否实质响应网上竞价文件的各项技术及商务要求，并逐条说明响应的具体指标参数；

(六)供应商发生影响采购公正的违法、违规行为；

(七)供应商出现网上竞价文件规定的其他竞标被拒绝的情况。

四、成交的标准

必须符合下列各项条件：

(一)供应商全部实质性响应本网上竞价采购文件的各项要求；

(二)供应商具备生产、提供项目所需产品、服务的综合能力；

(三)供应商满足本网上竞价采购项目的技术及交货（工期）要求，能保证质量，确保项目按时实施；

(四)供应商的报价文件完整齐全；

(五)供应商报价最低；

(六)供应商能提供最佳服务。

# 第五章 报价文件格式

**报价文件**

**采购项目编号：**

**采购项目名称：**

**采 购 内 容：**

供应商名称：

日 期： 年 月 日

## 报价文件目录

根据采购文件第五章提供的格式编写目录，目录须标注页码，同时为方便评审，须在目录前填写响应文件导读表，目录和导读表便于评委在评审时有效查找响应文件的响应情况，请各投标人认真编写填报。

# 湖北省政府采购供应商信用承诺书

## （报名供应商必须填写并加盖公章）

市场主体名称：（请在此填写公司名称）

证件类型：统一社会信用代码

证件号码：（请填写公司统一社会信用代码）

行政区划代码：420000

主管部门：湖北省财政厅

承诺内容：

为维护公开、公平、公正的政府采购市场秩序，树立诚实守信的政府采购供应商形象，本单位自愿做出以下承诺：

一、承诺本单位严格遵守国家法律、法规和规章，全面履行应尽的责任和义务，全面做到履约守信，具备《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件。

二、承诺本单位提供给注册登记部门、行业管理部门、司法部门、行业组织以及在政府采购活动中提交的所有资料均合法、真实、有效，无任何伪造、修改、虚假成份，并对所提供资料的真实性负责；

三、承诺本单位严格依法开展生产经营活动，主动接受行业监管，自愿接受依法开展的日常检查；违法失信经营后将自愿接受约束和惩戒，并依法承担相应责任；

四、承诺本单位自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督；

五、承诺本单位将按照《湖北省社会信用信息管理条例》要求，向社会公示信用信息；

六、承诺本单位自我约束、自我管理，重合同、守信用，不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、恶意逃债、偷税漏税、价格欺诈、垄断和不正当竞争，维护经营者、消费者的合法权益；

七、承诺本单位在信用中国（湖北）网站中无违法违规、较重或严重失信记录；

八、承诺本单位提出政府采购质疑和投诉坚持依法依规、诚实信用原则，在全国范围12个月内没有三次以上查无实据的政府采购投诉；

九、根据政府采购相关法律法规的规定需要作出的其他承诺：

十、承诺本单位若违背承诺约定，经查实，愿意接受行业主管部门和信用管理部门相应的规定处罚，承担违约责任，并依法承担相应的法律责任。自愿按照《湖北省社会信用信息管理条例》规定，违背承诺约定行为作为失信信息，记录到省社会信用信息服务平台，并予公开。

十一、承诺本单位同意将以上承诺事项上网公示。

                  承诺单位（盖章）：

                  法定代表人（负责人）：

                  承诺日期：

注：法定代表人或负责人、主体名称发生变更的应当重新做出承诺。

**（一）报价书**

湖北文理学院：

依据贵方 （采购项目名称）（采购编号）（包号） 项目招标采购服务的竞标邀请，我方代表（姓名、职务）经正式授权并代表供应商（供应商的全称、地址）提交下述报价文件。

同时进行如下承诺、声明：

* 1. 我公司在参加本次政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录；
  2. 我公司在本报价文件中所提供的全部资格证明文件均真实有效，我方承诺对其真实性负责并承担相应后果；
  3. 我公司在本报价文件中所响应的内容均将成为签订合同的依据，并承诺按响应内容提供相应服务；
  4. 其它承诺：如有的话，可自行填写；

在此，我方宣布同意如下：

* 1. 已详细审查全部采购文件及补充通知等文件（如果有的话），我们完全理解并对此无异议。
  2. 本报价文件的有效期为自开标之日起90日历天。
  3. 同意提供按照贵方可能要求的与其竞标有关的一切数据或资料。
  4. 与本采购有关的一切正式往来信函请按如下地址邮寄或传真：

通讯地址：

传 真：

电 话：

电子邮件：

法定代表人或委托代理人签字：

供应商名称（公章）：

日 期 ：

开户银行：

账号/行号：

**（二）报价表**

|  |  |
| --- | --- |
| 供应商名称 |  |
| 供应商地址 |  |
| 竞标货物名称 |  |
| 总报价（万元） |  |
| 交货期 |  |
| 质保期 |  |
| 备注 |  |

说明：（1）人民币报价。

（2）此表除保留在响应文件中外。

供应商法定代表人或法定代表人授权代表签字：

供应商名称（签章）：

时 间： 年 月 日

**（三）法定代表人授权书**

湖北文理学院：

兹授权 同志为我公司参加贵单位组织的（项目名称）（包号） 采购活动的竞标代表人，全权代表我公司处理在该项目采购活动中的一切事宜。代理期限从 年 月 日起至 年 月 日止。

授权单位（签章）：

法定代表人（签字或盖章）： 签发日期：年 月日

附：

代理人工作单位： 职务：性别：

身份证号码：

粘贴被授权人身份证（复印件）：

**（四）组织机构及企业状况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | | 法定代表人 |  | |
| 注册地址 |  | | 邮政编码 |  | |
| 成立时间 |  | | 营业执照注册号 |  | |
| 企业级别 |  | 电话 |  | 传真 |  |
| 职工人数 | 总人数： 技术人员： 行政人员： | | | | |
| 公司主要业务概述 |  | | | | |
| 组织机构框图  （包括结构、领导成员、主要技术人员及数量等情况） | | | | | |

供应商法定代表人或法定代表人授权代表签字：

供应商名称（签章）：

时 间： 年 月 日

**（五）分项报价表**：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标的名称 | 型号规格/  纯度 | 数量 | 原产地国 | 生产厂家 | 单价 | 总价 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 其他 |  |  |  |  |  |  |  |
| …… | …… |  |  |  |  |  |  |  |
| 价格总计： 佰 拾 万 仟 佰 拾 元 角 分（小写： 元） | | | | | | | | |

说明：

1. 所有价格均用人民币表示，单位为元，精确到个数位。
2. 分项报价总计价格必须与《报价表》报价一致。
3. **如果不提供详细的竞标分项报价将被视为没有实质性响应网上竞价采购文件。**
4. 供应商必须按此表格式中的对应栏目内容填写，若需增加栏目，请在栏目“其他”中填写，并作详细说明。

供应商法定代表人或法定代表人授权代表签字：

供应商名称（签章）：

时 间： 年 月 日

**（六）技术（商务）响应、偏离说明表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 网上竞价文件要求部分 | 货物响应部分 | 偏离说明 |
| —— | 按网上竞价文件第三章逐项填写技术及商务要求 | 逐项填写每个标的的技术参数响应情况 | 说明响应偏离情况 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| … |  |  |  |

**说明：技术部分与商务部分应分别填写，供应商应对照网上竞价文件“第三章 采购项目技术规格、参数及要求”，逐条说明所提供货物和服务已对网上竞价文件的技术规格和商务要求做出了实质性的响应，并申明与技术规格条文、商务要求的偏离和例外。特别对有具体参数要求的指标，供应商必须提供所投货物的具体参数值。如果仅注明“符合”、“满足”或简单复制网上竞价文件要求，将可能导致竞标被拒绝。**

供应商法定代表人或法定代表人授权代表签字：

供应商名称（签章）：

时 间： 年 月 日

**（七）其他应提交的文件**

**一、 资格证明文件**

供应商应提交证明其有资格参加报价和成交后有能力履行合同的文件，并作为其响应文件的一部分，应包括的内容：

1. 营业执照等证明文件；
2. 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料；
3. 具备履行合同所必须的标的和专业技术能力的证明材料；
4. 具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料；
5. 符合本文件第一章第二款要求的证明资料。

除上述要求的资格证明文件外，如国家法律法规对市场准入有要求的还应提交相关资格证明文件。 **二、 货物技术、服务文件**

其他需要说明的问题

**（八）无重大违法记录声明**

湖北文理学院：

我方在此声明，我方在参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有以下重大违法记录：

* 1. 我方因违法经营被追究过刑事责任；
  2. 我方因违法经营被责令停产停业、吊销许可证或者执照；
  3. 我方因违法经营被处以较大数额罚款等行政处罚。

随本声明附上我方参加本次政府采购活动前 3 年内发生的诉讼及仲裁情况表以及相关的法律证明文件供贵方核验。我方保证上述信息的完整、客观、真实、准确，并愿意承担我方因提供虚假材料谋骗取成交、成交所引起的一切法律后果。

特此声明！

供应商（供应商）： （盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： （签字）

年 月 日

## 参加本次政府采购活动前3年内发生诉讼及仲裁情况表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 序号 | 发生时间 | 情况简介 | 证明材料索引 |
| 诉讼情况 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 仲裁情况 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：发生的诉讼和仲裁情况仅限于供应商败诉的，且与经营活动有关的案件，不包括调解结案的案件。与经营活动有关，但尚未裁决或终审判决的案件请单独另附《情况说明》（说明内容：案件当事人、基本案情）。