

湖北文理学院

询 价 文 件

项目编号： hbuasc-2023-01

项目名称： 湖北文理学院食化学院2023年上半年教学实验耗材采购

采购内容： 教学用耗材及低值品

采 购 人： 湖北文理学院

编制时间 ： 2023年03月

目 录

[第一章 询价邀请函 3](#_Toc90884475)

[一、项目概况 3](#_Toc90884476)

[二、供应商资格要求总体要求： 3](#_Toc90884477)

[三、询价文件获取 4](#_Toc90884478)

[四、递交报价文件的截止时间及询价时间 4](#_Toc90884479)

[五、询价地点 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 38](#_Toc90884494)

[第四章 询价采购程序及评定成交标准 39](#_Toc90884495)

[一、询价采购程序 39](#_Toc90884496)

[第五章 报价文件格式 40](#_Toc90884497)

[报价文件目录 41](#_Toc90884498)

[湖北省政府采购供应商信用承诺书 42](#_Toc90884499)

[（报名供应商必须填写并加盖公章） 42](#_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 51](#_Toc90884501)

# 第一章 询价邀请函

|  |
| --- |
| 项目概况：  湖北文理学院食化学院2023年上半年教学实验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 2023年3月13 日17 点 00 分（北京时间）前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询价采购。欢迎符合资格条件的供应商报价。

## 一、项目概况

1、项目编号： HBUASC-2023-01

2、项目名称：湖北文理学院食化学院2023年上半年教学实验耗材采购

3、预算总额：137516.38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 | 预算单价 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 教学实验用耗材 | 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。

其他要求：/。

## 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，参加询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、询价文件获取

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询价时间

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2023年 3 月 13 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、询价地点

询价地点：湖北文理学院致远楼。

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

商务联 系 人：陈老师

电 话：0710-3592319

技术联系人：赵老师

电话：18871006646

# 第二章 供应商须知

## 一、供应商须知前附表

供应商应仔细阅读询价文件的第二章“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106室  收件人：陈老师  电话：0710-3592319  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，包括设备供货、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. 本询价文件适用于本询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: 湖北省财政厅。
  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《询价文件》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、设备、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、设备、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询价有关的费用。不论询价的结果如何，采购人均无义务和责任承担这些费用。
  2. 本询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询价文件，按询价文件的要求编制报价文件，对本询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. 报价文件应按本询价文件的全部内容，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询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询价文件规定签名、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. 除询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、尺寸及重量等均为参考，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。**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **毕业论文部分：** | |  |  |  |  |  |
| **序号** | **名称** | **纯度** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **预算单价**  **（元）** |
| 1 | 乙炔黑 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 | 100 |
| 2 | 聚偏二氟乙烯 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 | 205 |
| 3 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 30 | 9.5 |
| 4 | 1,3,5-苯三甲酸 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 2 | 65 |
| 5 | 氯化锡 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 160 |
| 6 | 硼硅玻璃瓶（带盖） |  | 30ml | 个 | 5 | 0.55 |
| 7 | 2-甲基咪唑 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 2 | 57 |
| 8 | 间苯二酚 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 | 48 |
| 9 | 对苯二甲酸 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 2 | 110 |
| 10 | 六水合氯化铁 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 | 30 |
| 11 | 五水合硝酸铋 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 189 |
| 12 | 钒酸钠 | 分析纯 | 25g | 瓶 | 1 | 57 |
| 13 | 一次性塑料手套 |  |  | 包 | 4 | 6 |
| 14 | 医用手套 |  | 中号 | 盒 | 4 | 26 |
| 15 | 移液器吸头 |  | 200uL | 包 | 4 | 8 |
| 16 | 移液器吸头 |  | 1000uL | 包 | 2 | 10 |
| 17 | DMF | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 20 | 10 |
| 18 | 氧化铝抛光粉粉 |  | 100g | 瓶 | 2 | 35 |
| 19 | 抛光布 |  | CHI公司 | 张 | 5 | 20 |
| 20 | 玻碳电极 | 武汉高仕睿联科技有限公司 | Φ3mm | 支 | 2 | 100 |
| 21 | 一次性滴管 |  | 1.5mL | 包 | 3 | 4.5 |
| 22 | 一次性滴管 |  | 2.5mL | 包 | 3 | 4.5 |
| 23 | 称量纸 |  | 50mm\*50mm（100张/包） | 包 | 3 | 6.5 |
| 24 | 塑料离心管 |  | 1.5mL 尖头 | 包 | 2 | 12 |
| 25 | 维达卷纸 |  | 200g\*10卷 | 提 | 2 | 32 |
| 26 | 一次性乳胶手套 | 无粉手套 | 100只/盒，M（中号） | 盒 | 3 | 26 |
| 27 | 一次性乳胶手套 | 无粉手套 | 100只/盒，L（大号） | 盒 | 3 | 26 |
| 28 | 一次性乳胶手套 | 无粉手套 | 100只/盒，XL（特大号） | 盒 | 3 | 26 |
| 29 | 维达（Vinda）卷纸 蓝色经典 | 180克 4层加厚 | 30卷 | 箱 | 5 | 88.8 |
| 30 | 洁柔抽纸纸巾粉face | 3层 | 24包 | 箱 | 10 | 49.9 |
| 31 | 蓝月亮 深层洁净洗衣液 |  | 全瓶装:3kg瓶+1kg瓶\*3 | 件 | 3 | 95.9 |
| 32 | 水溶性壳聚糖 | 工业级 | 25g，（山东优索） | 袋 | 4 | 20 |
| 33 | 聚乙烯吡咯烷酮K90 | 分析纯 | 250g | 瓶 | 2 | 85 |
| 34 | 甲基纤维素 | 工业级 | 100g，（山东优索） | 袋 | 2 | 17 |
| 35 | 水之兰花香精 | 工业级 | 500g，（山东优索） | 瓶 | 2 | 90 |
| 36 | 卡松 | 工业级 | 1000g | 瓶 | 2 | 40 |
| 37 | 十六烷基三甲基溴化铵 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 30 |
| 38 | 曙红 | 分析纯 | 25g | 瓶 | 2 | 115 |
| 39 | 脂肪醇聚氧乙烯醚硫酸钠 | 工业级 | 500g | 瓶 | 3 | 15 |
| 40 | 椰油二乙醇酰胺（6501） | 工业级 | 500g | 瓶 | 2 | 9 |
| 41 | 亚甲基蓝 | 分析纯 | 25g | 瓶 | 2 | 10 |
| 42 | 氨水 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 3 | 7 |
| 43 | 定性滤纸 |  | 12.5cm\*100 | 盒 | 3 | 7 |
| 44 | 罗丹明B | 分析纯 | 25g | 瓶 | 2 | 24 |
| 45 | 氢氧化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 13.5 |
| 46 | 冰醋酸 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 3 | 12 |
| 47 | 溴化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 38 |
| 48 | 乙醇 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 3 | 9.5 |
| 49 | 司潘60 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 4 | 23 |
| 50 | 脂肪醇聚氧乙烯醚（Aeo-9） | 工业级 | 500g，（山东优索） | 瓶 | 2 | 15 |
| 51 | pH试纸 | 精密 | 100条 | 盒 | 2 | 1.6 |
| 52 | 泡沫碳（苏州科盛和金属材料） | 99.90% | 50mm\*50mm\*2mm | 张 | 1 | 408 |
| 53 | 硝酸钴 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 120 |
| 54 | 硼氢化钠 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 | 180 |
| 55 | 无水乙醇 |  | 500 ml | 瓶 | 10 | 9.5 |
| 56 | 甲醇 | AR | 500 ml | 瓶 | 2 | 12 |
| 57 | 离心管 |  | 50 ml | 袋 | 1 | 12 |
| 58 | KOH | 95% | 500g | 瓶 | 1 | 13.5 |
| 59 | 插排 |  | 公牛，3m线（3个），2m线（1个），6插孔 | 组 | 1 | 154.6 |
| 60 | 实验记录本 |  | 285\*205 | 本 | 3 | 7 |
| 61 | 口罩 |  | 50只/盒 | 盒 | 2 | 16 |
| 62 | 实验室丁腈手套 |  | L，100只，盒 | 盒 | 1 | 26 |
| 63 | Nafion 全氟化树脂 溶液,5 wt. % |  | CAS:31175-209 ，麦克林，货号N871880-1ml | 瓶 | 1 | 160 |
| 64 | 透明玻璃瓶（带盖） |  | 5 ml | 个 | 60 | 0.25 |
| 65 | 抽纸 | 3层，约110抽，18包/箱 | 维达 | 箱 | 1 | 60 |
| 66 | 量筒 |  | 10 ml | 个 | 1 | 5.5 |
| 67 | 农药速测卡（适应于有机磷和氨基甲酸酯类杀虫剂） | 20次/盒 | 广东达元绿洲食品安全科技股份有限公司 | 盒 | 50 | 18 |
| 68 | 噻虫胺快速检测盒（胶体金） | 10次/盒 | 广东达元绿洲食品安全科技股份有限公司 | 盒 | 5 | 120 |
| 69 | 噻虫嗪快速检测盒（胶体金） | 10次/盒 | 广东达元绿洲食品安全科技股份有限公司 | 盒 | 5 | 120 |
| 70 | 吡虫啉快速检测盒（胶体金） | 10次/盒 | 广东达元绿洲食品安全科技股份有限公司 | 盒 | 5 | 120 |
| 71 | 苯乙烯 | 99%AR | 500mL | 瓶 | 1 | 56 |
| 72 | 丙烯酸丁酯 | 99%AR | 500mL | 瓶 | 1 | 42 |
| 73 | 甲基丙烯酸 | 99%AR | 500mL | 瓶 | 1 | 74 |
| 74 | 过硫酸铵 | 98%AR | 500g | 瓶 | 1 | 24 |
| 75 | 醋酸乙烯酯 | 99%AR | 500mL | 瓶 | 1 | 50 |
| 76 | 丙烯酸 | 98%AR | 500mL | 瓶 | 1 | 55 |
| 77 | 马来酸二丁酯 | 98%AR | 100g | 瓶 | 1 | 32 |
| 78 | 丙烯酰胺 | 99%AR | 500g | 瓶 | 1 | 60 |
| 79 | 甲基丙烯酸甲酯 | 99%AR | 500g | 瓶 | 1 | 44 |
| 80 | 过硫酸钾 | 99%AR | 500g | 瓶 | 1 | 32 |
| 81 | 偶氮二异丁腈 | 98%AR | 100g | 瓶 | 1 | 42 |
| 82 | 1-乙烯基-2-吡咯烷酮 | 99%AR | 500mL | 瓶 | 1 | 138 |
| 83 | 高筋面粉 | 食品级 | 净重10 kg | 袋 | 9 | 61.8 |
| 84 | 阿拉丁α-淀粉酶 | BR | A109181-100g | 瓶 | 2 | 92 |
| 85 | 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 | 1 | 288 |
| 86 | DNS试剂 | AR | 500mL | 瓶 | 1 | 194.75 |
| 87 | 鲁花低芥酸菜籽油 | 食品级 | 6.18L | 桶 | 3 | 135.9 |
| 88 | 广泛 pH试纸 |  |  | 本 | 10 | 1.6 |
| 89 | 火机 |  |  | 个 | 5 | 1 |
| 90 | 丁晴手套 | 蓝色加厚 | 长12寸，100只/盒 | 盒 | 1 | 48 |
| 91 | 醋酸 | A.R | 500mL | 瓶 | 5 | 12 |
| 92 | 氯化钙 | A.R | 500g | 瓶 | 1 | 10 |
| 93 | 氯化锌 | A.R | 500g | 瓶 | 1 | 53 |
| 94 | 氯化亚铁 | A.R | 500g | 瓶 | 1 | 28 |
| 95 | 氯化铜 | A.R | 500g | 瓶 | 1 | 65 |
| 96 | 氯化锰 | A.R | 500g | 瓶 | 1 | 22 |
| 97 | 甲硫氨酸 | A.R | 100g | 瓶 | 1 | 125 |
| 98 | 苏氨酸 | A.R | 100g | 瓶 | 1 | 70 |
| 99 | 色氨酸 | A.R | 100g | 瓶 | 1 | 188 |
| 100 | 缬氨酸 | A.R | 100g | 瓶 | 1 | 114 |
| 101 | 赖氨酸 | A.R | 100g | 瓶 | 1 | 72 |
| 102 | 亮氨酸 | A.R | 100g | 瓶 | 1 | 56 |
| 103 | 异亮氨酸 | A.R | 100g | 瓶 | 1 | 93 |
| 104 | 腐殖酸钾 | 70% | 100g | 瓶 | 1 | 92 |
| 105 | 容量瓶 |  | 25ml | 个 | 9 | 5 |
| 106 | 硫酸铜 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 23 |
| 107 | 硝酸钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 36 |
| 108 | 重铬酸钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 22 |
| 109 | 磷酸二氢钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 20 |
| 110 | 磷酸氢二钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 15 |
| 111 | 硫酸钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 19 |
| 112 | 颗粒活性炭 | 分析纯 | 1000g | 包 | 2 | 30 |
| 113 | 乙醇 | 95% | 500ml | 瓶 | 2 | 9.5 |
| 114 | 容量瓶 |  | 50ml | 个 | 20 | 5.2 |
| 115 | 容量瓶 |  | 25ml | 个 | 20 | 5 |
| 116 | 称量纸 |  | 50mm\*50mm | 包 | 1 | 4.5 |
| 117 | 移液枪 |  | 5ml一个，10ml二个 | 组 | 1 | 474 |
| 118 | 没食子酸 | 分析纯 | 99%(沃凯）CAS号：149-91-7，25g/瓶 | 瓶 | 1 | 100 |
| 119 | 葡萄糖 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 14 |
| 120 | 碳酸钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 15 |
| 121 | 乙醇 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 30 | 8.5 |
| 122 | 抗坏血酸 | 分析纯 | 100g/瓶 | 瓶 | 1 | 40 |
| 123 | 2,2'-联氨-双(3-乙基苯并噻唑啉-6-磺酸)二胺盐 | 分析纯 | 1g/瓶 | 瓶 | 1 | 157 |
| 124 | 过硫酸钾 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 27 |
| 125 | 芦丁 | 分析纯 | 沃凯，>95%，25g/瓶 | 瓶 | 1 | 172 |
| 126 | 纤维素酶 | 食品级 | 10000U/g，100g/袋 | 瓶 | 5 | 25 |
| 127 | 果胶酶 | 食品级 | >30000U/g，100g/袋 | 袋 | 5 | 15.5 |
| 128 | 糖化酶 | 食品级 | 100000U/g，100g/袋 | 袋 | 5 | 20 |
| 129 | α淀粉酶 | 食品级 | >20000U/g，100g/袋 | 袋 | 5 | 18 |
| 130 | 福林酚 | 分析纯 | 1mol/L，100ml | 瓶 | 1 | 124 |
| 131 | Na2CO3 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 15 |
| 132 | NaNO2 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 15 |
| 133 | Al（NO3）3 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 36 |
| 134 | H2O2 | 化学纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 2 | 8 |
| 135 | PE自封袋 | - | 15cm\*22cm和24cm\*35cm各一包（100张/包） | 组 | 1 | 21 |
| 136 | 定性滤纸 | - | 9cm快速/中速/慢速各1包（100张/包） | 组 | 1 | 11 |
| 137 | 束口布袋 | - | 20cm×30cm（10个/包） | 包 | 5 | 30 |
| 138 | 磨口玻璃试剂瓶 | - | 1000mL，茶色遮光 | 个 | 10 | 9.5 |
| 139 | 塑料量杯 | - | 5000mL | 个 | 4 | 13 |
| 140 | 玻璃烧杯 | - | 5000mL | 个 | 6 | 58 |
| 141 | 塑料离心管 | - | 50mL，带盖（50个/包） | 包 | 4 | 21 |
| 142 | 塑料离心管架 | - | 20孔 | 个 | 5 | 11 |
| 143 | 丁腈手套 | - | 100只/盒 | 盒 | 2 | 26 |
| 144 | 园艺工具套装 | - | 三件套 | 套 | 2 | 5 |
| 145 | 塑料盆栽盆 | - | 口径18cm\*高19cm，带托盘 | 个 | 20 | 3 |
| 146 | 营养土 | - | 30kg/袋 | 袋 | 1 | 57 |
| 147 | 土霉素可溶性粉 | - | 500g/袋 | 袋 | 1 | 15 |
| 148 | 四环素可溶性粉 | - | 500g/袋 | 袋 | 1 | 32 |
| 149 | 莠去津（阿特拉津） | - | 500mL | 瓶 | 1 | 26 |
| 150 | 高效氯氰氟菊酯 | - | 1000mL | 瓶 | 1 | 44 |
| 151 | 乙腈 | 分析纯 | 4L | 瓶 | 1 | 120 |
| 152 | 甲醇 | 分析纯 | 4L | 瓶 | 1 | 96 |
| 153 | 蓝月亮洗手液 |  | 500g | 瓶 | 10 | 12.5 |
| 154 | 立白洗洁精 |  | 1kg | 瓶 | 3 | 15 |
| 155 | 蓝月亮洗衣液 |  | 2kg | 瓶 | 4 | 42 |
| 156 | 洗衣粉 |  | 2kg | 袋 | 1 | 25 |
| 157 | 清风卫生卷纸 |  | 12卷 | 提 | 10 | 22 |
| 158 | 毛巾 |  |  | 条 | 2 | 13 |
| 159 | 茄形瓶 |  | 250ml | 个 | 10 | 15 |
| 160 | 扫地吸水拖把 |  | 35cm加厚加大海绵拖把 | 个 | 2 | 23 |
| 161 | 公牛插线板 |  | 六孔 | 个 | 2 | 55 |
| 162 | 薄层层析硅胶板 |  | 20cm\*20cm | 盒 | 5 | 62 |
| 163 | 乙酸乙酯 | 分析纯 | 500 mL | 瓶 | **24** | 12 |
| 164 | 微量金属药匙 | 不锈钢 | 不锈钢 | 个 | **2** | 3 |
| 165 | 95%乙醇 | 无 | 10L | 桶 | **1** | 190 |
| 166 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500 mL | 瓶 | **24** | 9.5 |
| 167 | 石油醚 | 分析纯 | 500 mL | 瓶 | **5** | 15 |
| 168 | 正己烷 | 分析纯 | 500 mL | 瓶 | **5** | 20 |
| 169 | 魔芋精粉 | 食品级 | 1 kg | 袋 | **1** | 37.9 |
| 170 | 食用酒精 | 食品级 | 5L | 瓶 | **1** | 56 |
| 171 | 水溶性壳聚糖 | 食品级 | 200g | 袋 | **1** | 25 |
| 172 | 环糊精 | 食品级 | 500g | 袋 | **1** | 17 |
| 173 | 海藻酸钠 | 食品级 | 500g | 袋 | **1** | 43 |
| 174 | 甲醇 | 分析纯 | 500 mL | 瓶 | 5 | 12 |
| 175 | 正丁醇 | 分析纯 | 500 mL | 瓶 | 5 | 19 |
| 176 | DNS显色剂 | 分析纯 | 500ml/瓶，Phygene，货号PH1844，避光包装 | 瓶 | 5 | 95 |
| 177 | 直链淀粉标准品（来源于马铃薯） 品牌: RUIBIO；合肥博美分装销售 | 分析纯 | 1g/瓶 | 瓶 | 2 | 580 |
| 178 | 具塞试管 |  | 25ml | 个 | 20 | 6.2 |
| 179 | 自封袋 |  | 6号 | 个 | 100 | 0.045 |
| 180 | 自封袋 |  | 7号 | 个 | 100 | 0.07 |
| 181 | 自封袋 |  | 9号 | 个 | 100 | 0.15 |
| 182 | 蒽酮 | AR | 25g | 瓶 | 1 | 145 |
| 183 | MgSO4 ·7H2O | AR | 500g | 瓶 | 1 | 9 |
| 184 | 硫酸钾 | AR | 500g | 瓶 | 1 | 19 |
| 185 | 五水合硫酸铜 | AR | 500g | 瓶 | 1 | 22 |
| 186 | 乙二胺四乙酸二钠 | AR | 250g | 瓶 | 1 | 22 |
| 187 | 硼酸钠 | AR | 500g | 瓶 | 1 | 16 |
| 188 | 十二烷基硫酸钠 | AR | 500g | 瓶 | 1 | 19 |
| 189 | 乙二醇乙醚 | AR | 500ml | 瓶 | 1 | 63 |
| 190 | 无水磷酸氢二钠 | AR | 500g | 瓶 | 1 | 36 |
| 191 | 葡萄糖 | AR | 100g | 瓶 | 1 | 9 |
| 192 | 亚硝基铁氰化钠 | AR | 25g | 瓶 | 1 | 40 |
| 193 | 苯酚 | AR | 500g | 瓶 | 1 | 26 |
| 194 | 乳胶手套 |  | M号 | 盒 | 1 | 26 |
| 195 | 七水磷酸氢二钠 | AR | 500g | 瓶 | 1 | 32 |
| 196 | 次氯酸钠 | AR | 500g | 瓶 | 1 | 62 |
| 197 | 硫酸铵 | AR | 500g | 瓶 | 1 | 10 |
| 198 | MRS培养基 | BR | 250g | 瓶 | 1 | 120 |
| 199 | 营养琼脂（NA）培养基 | BR | 250g | 瓶 | 1 | 112 |
| 200 | PDA培养基 | BR | 250g | 瓶 | 1 | 177 |
| 201 | 琼脂粉 | AR | 250g | 瓶 | 1 | 72 |
| 202 | 纱布 | - | 3m\*0.8m | 包 | 1 | 10 |
| 203 | 容量瓶 | - | 1000ml | 个 | 2 | 15.5 |
| 204 | 对羟基联苯 | AR | BR，99% | 瓶 | 1 | 28 |
| 205 | 乳酸钙 | AR | 98% | 瓶 | 1 | 52 |
| 206 | 无水乙醇 | AR，≥99.7% | 国药，500ml | 瓶 | 20 | 15 |
| 207 | 一次性丁腈手套 |  | S号， 100只/盒 | 盒 | 2 | 26 |
| 208 | 一次性丁腈手套 |  | M号，100只/盒 | 盒 | 5 | 26 |
| 209 | 一次性丁腈手套 |  | L号，100只/盒 | 盒 | 4 | 26 |
| 210 | 称量纸 |  | 75\*75mm，500/包 | 包 | 4 | 6.5 |
| 211 | 称量纸 |  | 100\*100mm，500/包 | 包 | 1 | 6.5 |
| 212 | 漫花卫生纸卷纸 |  | 无芯卷筒纸，15卷/袋 | 袋 | 7 | 20 |
| 213 | 试剂瓶刷 |  | 500ml包装：5把/包 | 包 | 1 | 2.8 |
| 214 | 试剂瓶刷 |  | 250ml包装：5把/包 | 包 | 1 | 2.5 |
| 215 | 5ml离心管 | EP | 13\*52.8mm，300个/包 | 包 | 1 | 20 |
| 216 | 7ml离心管 |  | 14.8\*60.8,200个/包 | 包 | 1 | 23 |
| 217 | 金银花 | - | 500g/**袋** | **袋** | 4 | 39.88 |
| 218 | 桂花 | - | 500g/瓶 | 瓶 | 4 | 40 |
| 219 | 碳酸钠 | - | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 15 |
| 220 | 芦丁 | - | 100mg/瓶 | 瓶 | 1 | 38 |
| 221 | 石油醚 | - | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 | 15 |
| 222 | 对氨基苯磺酸 | - | 100g/瓶 | 瓶 | 1 | 37 |
| 223 | 盐酸萘乙二胺 | - | 10g/瓶 | 瓶 | 2 | 114 |
| 224 | 氢氧化钠 | - | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 9.5 |
| 225 | 水果酒通用酵母 L13 | - | 10g/包 | 包 | 1 | 13 |
| 226 | 优质水果酿酒酵母 K1 | - | 10g/包 | 包 | 1 | 10 |
| 227 | 法国进口酿酒酵母Lalvin D254 | - | 10g/包 | 包 | 1 | 10 |
| 228 | 果胶酶 | - | 100g/包 | 包 | 1 | 16 |
| 229 | 枇杷鲜果 | - | - | kg | 5 | 30 |
| 230 | 红枣 | - | - | kg | 1 | 20 |
| 231 | 山楂 | - | - | kg | 4 | 20 |
| 232 | 果酒酵母71B |  | 10g/包 | 包 | 1 | 10 |
| 233 | 毛榛毕赤酵母 |  | 10g/包 | 包 | 1 | 300 |
| 234 | 植物乳杆菌 |  | 100g/包 | 包 | 1 | 72 |
| 235 | 磷酸盐缓冲液PBS | PH=8.0 | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 | 49 |
| 236 | 石英比色皿 |  | 1cm | 个 | 1 | 70 |
| 237 | 称样纸 |  | 50mm\*50mm（100张/包） | 包 | 1 | 6.5 |
| 238 | 脱脂棉纱布 |  | 80cm\*10米 | 卷 | 1 | 12 |
| 239 | LAFFORT系列干酵母F15 |  | 10g/包 | 包 | 1 | 10 |
| 240 | LAFFORT系列干酵母F33 |  | 10g/包 | 包 | 1 | 10 |
| 241 | LAFFORT系列干酵母F10 |  | 10g/包 | 包 | 1 | 10 |
| 242 | LAFFORT系列干酵母F5 |  | 10g/包 | 包 | 1 | 10 |
| 243 | 安琪酵母RV002 |  | 10g/包 | 包 | 1 | 10 |
| 244 | 果酒酵母 |  | 10g/包 | 包 | 1 | 10 |
| 245 | 白砂糖 |  | 500g/袋 | 袋 | 1 | 5 |
| 246 | 3,5-二硝基水杨酸(DNS)显色剂 |  | 100ml/瓶 | 瓶 | 1 | 40 |
| 247 | 盐酸四环素 | >96% | 25g/瓶 | 瓶 | 1 | 79 |
| 248 | 三角瓶 |  | 250 ml，10瓶/盒 | 盒 | 3 | 62 |
| 249 | 称量纸 |  | 50\*50 mm，100张/包 | 包 | 2 | 6.5 |
| 250 | 五水硫酸铜 | 99% | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 22 |
| 251 | 烧杯 |  | 1000ml、500 ml各一个 | 组 | 2 | 17.5 |
| 252 | 量筒 |  | 1000ml、500 ml、100ml各一个 | 组 | 2 | 40 |
| 253 | 培养皿 |  | 90\*90mm | 个 | 30 | 3.8 |
| 254 | 聚四氟乙烯微孔过滤膜 |  | 50mm 0.45um;50片/盒 | 盒 | 2 | 56 |
| 255 | 阿特拉津 | 97% | 200 mg/瓶 | 瓶 | 1 | 200 |
| 256 | 一次性PE手套 |  | 加厚，100只/袋 | 袋 | 4 | 4 |
| 257 | 口罩 |  | 医用口罩10个/包（独立包装），100只/盒 | 盒 | 4 | 20 |
| 258 | 并行科技公司云计算机时 |  | 0.18元/每核每时，使用名账号为：81008458@qq.com | 每核每时 | 5022 | 0.18 |
| 259 | 东北秋木耳 |  | 十月稻田，150g/袋 | 袋 | 10 | 23.8 |
| 260 | 香菇 |  | 十月稻田，200g/袋 | 袋 | 6 | 28.2 |
| 261 | 纯牛奶 |  | 伊利或蒙牛，250ml/盒，24盒/箱 | 箱 | 3 | 52.9 |
| 262 | 高筋面粉 |  | 新良，2.5kg/袋 | 袋 | 2 | 29.8 |
| 263 | 低筋面粉 |  | 新良，2.5kg/袋 | 袋 | 5 | 29.8 |
| 264 | 全脂奶粉 |  | 光明，400g/袋 | 袋 | 5 | 38.4 |
| 265 | 高活性干酵母 |  | 安琪，面包发酵粉，100g/袋 | 袋 | 2 | 7.5 |
| 266 | 抽纸 |  | 洁柔，金尊柔厚3层面巾纸\*27包 | 袋 | 3 | 49.9 |
| 267 | 藜麦 |  | 十月稻田， 1kg/袋 | 袋 | 2 | 69.9 |
| 268 | 植物黄油 |  | 百钻，500g/袋 | 袋 | 3 | 9.9 |
| 269 | 高温蒸煮真空袋 |  | 铝箔，9\*13cm 22丝，200个/袋 | 袋 | 2 | 33 |
| 270 | 高温蒸煮真空袋 |  | 铝箔，15\*20cm 22丝，100个/袋 | 袋 | 1 | 31 |
| 271 | 高温蒸煮真空袋 |  | 透明，15\*20cm 22丝，100个/袋 | 袋 | 1 | 28 |
| 272 | 带刻度一次性塑料吸管 |  | 5mL（1包250支） | 包 | 10 | 25 |
| 273 | 加厚一次性蓝色丁腈手套 |  | M号（APFNCHD蓝色丁腈手套） | 盒 | 6 | 26 |
| 274 | 加厚一次性蓝色丁腈手套 |  | L号（APFNCHD蓝色丁腈手套） | 盒 | 6 | 26 |
| 275 | 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 | 600 | 0.2 |
| 276 | 塑料夹子 |  | 夹24#的反应瓶对应的塑料夹子 | 个 | 20 | 13 |
| 277 | 螺纹口样品瓶 | 一盒100个 | 4 mL | 盒 | 1 | 20 |
| 278 | 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 | 3 |
| 279 | 24# 250mL厚壁茄型瓶 |  | F314250（欣维尔） | 个 | 3 | 24 |
| 280 | 丙三醇 | AR | 500ml | 瓶 | 1 | 18 |
| 281 | 三氧化铬 | AR | 500g | 瓶 | 1 | 51 |
| 282 | 碳纳米管CNT |  | 多壁碳纳米管，>95%,外径8-15nm, 长度:~50μm, SSA:>140m2/g；5g,阿拉丁 | 瓶 | 1 | 329 |
| 283 | 三氧化二铁 | AR | 25g | 瓶 | 1 | 38 |
| 284 | 氨水 | AR | 500ml | 瓶 | 1 | 8 |
| 285 | 粉碎机 |  | YB-250型 | 个 | 3 | 224 |
| 286 | 椰壳活性炭 |  | 500g | 包 | 1 | 15 |
| 287 | 一次性口罩 |  |  | 支 | 200 | 0.2 |
| 288 | 纸 |  | 维达12卷 | 提 | 10 | 29 |
| 289 | 移液枪 |  | 100-1000uL | 支 | 3 | 158 |
| 290 | 移液枪 |  | 10-100uL | 支 | 3 | 158 |
| 291 | 移液枪 |  | 2-20uL | 支 | 3 | 158 |
| 292 | Cbz-L-赖氨酸甲酯盐酸盐 | 98% | CAS:27894-50-4，Adamas，1g | 瓶 | 2 | 37 |
| 293 | 3-硝基水杨酸 | >97% | CAS:85-38-1，麦克林，5g | 瓶 | 2 | 253 |
| 294 | L-苏氨酸甲酯盐酸盐 | 98% | CAS：39994-75-7，九鼎，5g | 瓶 | 1 | 40 |
| 295 | 甘氨酸甲酯盐酸盐 | 99% | CAS：5680-79-5，Adamas，25g | 瓶 | 1 | 28.5 |
| 296 | L-色氨酸甲酯盐酸盐 | 98% | CAS：7524-52-9 ，阿拉丁，5g | 瓶 | 1 | 29 |
| 297 | L-缬氨酸甲酯盐酸盐 | 98% | CAS：5619-05-6 ，阿拉丁，5g | 瓶 | 1 | 139 |
| 298 | 5-硝基水杨酸 | >98% | CAS:96-97-9，阿拉丁，25g | 瓶 | 1 | 222 |
| 299 | L-丝氨酸甲酯盐酸盐 | 98% | CAS:5680-80-8，阿拉丁，25g | 瓶 | 1 | 61 |
| 300 | L-亮氨酸甲酯盐酸盐 | 98% | CAS：7517-19-3，阿拉丁，25g | 瓶 | 1 | 56 |
| 301 | L-异亮氨酸甲酯盐酸盐 | 98% | CAS:18598-74-8 ，阿拉丁，25g | 瓶 | 1 | 53 |
| 302 | L-蛋氨酸甲酯盐酸盐 | 98% | CAS：2491-18-1，阿拉丁，5g | 瓶 | 1 | 46 |
| 303 | 厚壁耐压瓶,四氟全包O型圈 |  | 欣维尔品牌；15ml，15# | 套 | 7 | 75 |
| 304 | 厚壁耐压瓶,四氟全包O型圈 |  | 欣维尔品牌；48ml，15# | 套 | 3 | 121 |
| 305 | 硝酸银 | 分析纯 | 沪试，25g/瓶 | 瓶 | 1 | 335 |
| 306 | 乙醇 | 分析纯 | 国药，250ml/瓶 | 瓶 | 1 | 12 |
| 307 | 乙腈 | 分析纯 | 国药，250ml/瓶 | 瓶 | 1 | 15 |
| 308 | 硝酸 | 分析纯 | 国药，250ml/瓶 | 瓶 | 1 | 8 |
| 309 | 碳纳米管 | 分析纯 | 苏州恒球科技有限公司,30g/瓶 多壁碳纳米管CNTs-010-0 | 瓶 | 1 | 54 |
| 310 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500mL/瓶 | 瓶 | 25 | 9.5 |
| 311 | 一次性乳胶手套 | 无粉手套 | 100只/盒，M（中号） | 盒 | 5 | 26 |
| 312 | 一次性乳胶手套 | 无粉手套 | 100只/盒，L（大号） | 盒 | 10 | 26 |
| 313 | 一次性乳胶手套 | 无粉手套 | 100只/盒，XL（特大号） | 盒 | 10 | 26 |
| 314 | 无水乙醇 | AR | 500 ml | 瓶 | 48 | 12 |
| 315 | 工业酒精 | \ | 25Kg/桶 | 桶 | 2 | 225 |
| 316 | 纤维素酶 | >400u/mg（飞净生物试剂） | 25g | 瓶 | 1 | 60 |
| 317 | 香草醛 | AR（上海麦克林） | 100g | 瓶 | 1 | 50 |
| 318 | 儿茶素 | AR（上海麦克林） | 100mg | 瓶 | 1 | 80 |
| 319 | 1.1-二苯基-2-苦肼基（dpph） | AR | 50mg | 瓶 | 1 | 80 |
| 320 | 2，2-联氮-二（3-乙基-苯并噻唑-6-磺酸）二铵盐（ABTS） | AR | 250mg | 瓶 | 1 | 80 |
| 321 | K2S2O8(过硫酸钾） | AR | 500ml | 瓶 | 1 | 50 |
| 322 | 琼脂粉 | BR（要奥博星的，其他牌子不要） | 250g | 瓶 | 20 | 85 |
| 323 | 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 | 900 |
| 324 | 丹尼斯克酸奶发酵菌 | 883型，能发酵500斤，粘度较高 | 6g | 袋 | 10 | 60 |
| 325 | 马铃薯葡萄糖琼脂培养基 | BR（要奥博星的，其他牌子不要） | 250g | 瓶 | 5 | 120 |
| 326 | MRS肉汤培养基 | BR（要奥博星的，其他牌子不要） | 250g | 瓶 | 5 | 172 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **教学实验部分：** | |  |  |  |  |  |
| **序号** | **名称** | **纯度** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **单价** |
| 1 | 称量瓶 |  | 扁40\*25 | 盒 | 1 | 42 |
| 2 | 移液管 |  | 25mL,1mL各一支 | 组 | 10 | 10 |
| 3 | 聚四氟乙烯酸碱两用滴定管 |  | 50mL（透明，分度值0.1） | 支 | 20 | 50 |
| 4 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 11 |
| 5 | 大滤纸 |  |  | 张 | 10 | 1 |
| 6 | 量筒 |  | 10 mL | 支 | 20 | 4 |
| 7 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500 mL | 瓶 | 8 | 11 |
| 8 | 一次性滴管 |  |  | 包 | 3 | 5 |
| 9 | 容量瓶 |  | 250 mL | 个 | 10 | 10 |
| 10 | 碳酸氢钠 | 分析纯 | 500 g | 瓶 | 1 | 36 |
| 11 | 碳酸钠 | 分析纯 | 500 g | 瓶 | 1 | 18 |
| 12 | 白醋 |  | 500 mL | 瓶 | 2 | 10 |
| 13 | 邻苯二甲酸氢钾 | 分析纯 | 500 g | 瓶 | 1 | 35 |
| 14 | 酚酞 | 分析纯 | 50 g | 瓶 | 1 | 12 |
| 15 | 甲基橙 | 分析纯 | 50g | 瓶 | 1 | 13 |
| 16 | EDTA | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 18 |
| 17 | 浓氨水 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 3 | 10 |
| 18 | 氯化铵 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 14 |
| 19 | 铬黑T | 分析纯 | 50g | 瓶 | 1 | 14 |
| 20 | 碳酸钙 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 14 |
| 21 | 三乙醇胺 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 1 | 23 |
| 22 | 草酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 24 |
| 23 | 过氧化氢 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 1 | 16 |
| 24 | 硫酸铁铵 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 73 |
| 25 | 邻二氮菲 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 19 |
| 26 | 醋酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 17 |
| 27 | 盐酸羟胺 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 5 | 19 |
| 28 | 硫酸钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 23 |
| 29 | 氯化钡 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 19 |
| 30 | 磷酸 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 1 | 14 |
| 31 | 二苯碳酸二肼 | 分析纯 | 10g | 瓶 | 1 | 76 |
| 32 | 尿素 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 12 |
| 33 | 亚硝酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 28 |
| 34 | 钼酸铵 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 188 |
| 35 | 抗坏血酸 | 分析纯 | 10g | 瓶 | 1 | 11 |
| 36 | 酒石酸锑钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 288 |
| 37 | 磷酸二氢钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 24 |
| 38 | 2.4-二硝基苯酚 | 分析纯 | 50g | 瓶 | 1 | 360 |
| 39 | 硝酸 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 1 | 11 |
| 40 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 11 |
| 41 | 过氧化氢 | 分析纯（300g/l） | 500ml | 瓶 | 1 | 16 |
| 42 | 氟化铵 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 44 |
| 43 | 氨水 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 1 | 10 |
| 44 | 六次甲基四胺 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 179 |
| 45 | PAN指示剂 | 分析纯 | 10g | 瓶 | 1 | 58 |
| 46 | 五水硫酸铜 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 28 |
| 47 | 亚铁氰化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 28 |
| 48 | 乙酸锌 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 28 |
| 49 | 硼砂 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 28 |
| 50 | 对氨基苯磺酸 | 分析纯 | 50g | 瓶 | 1 | 31 |
| 51 | 盐酸萘乙二胺 | 分析纯 | 10g | 瓶 | 1 | 120 |
| 52 | 硫酸铝 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 32 |
| 53 | 氯化镉 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 192 |
| 54 | 小型绞肉机 |  |  | 台 | 1 | 155 |
| 55 | 组织捣碎机 |  |  | 台 | 1 | 379 |
| 56 | 碘 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 | 120 |
| 57 | 碘化钾 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 | 120 |
| 58 | 淀粉指示剂 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 | 34 |
| 59 | 硫代硫酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 24 |
| 60 | 乙酸 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 1 | 14 |
| 61 | 天然果VC饮料 | 市场上，农夫山泉出品 | 500ml | 瓶 | 10 | 5 |
| 62 | 硫酸铝十八水合物 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 34 |
| 63 | 硝酸铋 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 235 |
| 64 | 硫酸锰 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 20 |
| 65 | 洗衣粉 | 市售 |  | 代 | 1 | 12 |
| 66 | 苯酚 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 1 | 31 |
| 67 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 10 | 11 |
| 68 | 溴化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 46 |
| 69 | 无水甲醇流动相 | 色谱纯 | 4L | 瓶 | 1 | 120 |
| 70 | 乙炔气 | 高纯 |  | 瓶 | 2 | 540 |
| 71 | 氟离子电极 |  |  | 支 | 2 | 900 |
| 72 | 饱和甘汞电极 |  |  | 只 | 4 | 102 |
| 73 | 容量瓶 |  | 100ml | 只 | 50 | 7 |
| 74 | 环氧树脂高透明AB滴胶 | AB胶 | 1kg（3:1） | 瓶 | 5 | 60 |
| 75 | 长方形标本模具 | 硅胶 | 68\*48\*22mm | 个 | 20 | 5 |
| 76 | 圆形标本模具 | 硅胶 | 25\*7mm | 个 | 20 | 3 |
| 77 | 圆柱形标本模具 | 硅胶 | 34\*32mm | 个 | 20 | 3 |
| 78 | 硅胶量杯 | 硅胶 | 100mL | 个 | 10 | 8 |
| 79 | 5节伸缩不锈钢捕虫网 | 网面 | 200\*220mm | 个 | 10 | 3 |
| 80 | PE自封袋 | - | 220mm\*320mm（100个/套） | 套 | 1 | 18 |
| 81 | 植物标本冷塑封膜 | 光面A4 | 302\*215mm（100张/套） | 套 | 2 | 46 |
| 82 | 溴化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 46 |
| 83 | 苯甲酸 | 纯度>99% | 100g/瓶 | 瓶 | 1 | 56 |
| 84 | 玛瑙研钵（含研棒） | |  | | --- | | 玛瑙 | | 内径100 mm | 套 | 6 | 108 |
| 85 | 微量称量勺（双头） | 304不锈钢，长15 cm |  | 个 | 6 | 4 |
| 86 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 1 | 11 |
| 87 | 正丙醇 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 1 | 22 |
| 88 | KH2PO4 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 24 |
| 89 | 甲醇 | 色谱纯 | |  | | --- | | 4L/瓶 | | 瓶 | 1 | 120 |
| 90 | L-酒石酸 | 纯度＞98% | 100g | 瓶 | 1 | 47 |
| 91 | 丙酮酸 | 纯度＞99% | 100g | 瓶 | 1 | 120 |
| 92 | L-苹果酸 | 纯度＞99% | 100g | 瓶 | 1 | 182 |
| 93 | 抗坏血酸 | 纯度＞99% | 100g | 瓶 | 1 | 76 |
| 94 | 柠檬酸 | 纯度＞99% | |  | | --- | | 100g | | 瓶 | 1 | 76 |
| 95 | 气相进样针（尖头） | 1 μL |  | 支 | 3 | 38 |
| 96 | 液相进样针（平头） | 10 μL |  | 支 | 3 | 34 |
| 97 | 液相保护柱/预柱 | C18填料 | 柱芯1 cm | 个 | 3 | 336 |
| 98 | 牛肉浸粉（国药试剂） | 生化试剂 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 | 108 |
| 99 | 胰蛋白胨 | 生化试剂 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 | 278 |
| 100 | 酵母浸粉或者酵母粉 | 生化试剂 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 | 84 |
| 101 | 葡萄糖 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 | 17 |
| 102 | 乙酸钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 | 16 |
| 103 | 柠檬酸氢二胺 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 | 30 |
| 104 | 吐温-80 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 | 28 |
| 105 | 硫酸锰 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 | 20 |
| 106 | 硫酸镁 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 | 11 |
| 107 | 磷酸氢二钾 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 | 18 |
| 108 | 琼脂粉 | 生化试剂 | 250g/瓶 | 瓶 | 5 | 86 |
| 109 | 马铃薯葡萄糖琼脂培养基（PDA） | 生化试剂 | 250g/瓶 | 瓶 | 5 | 340 |
| 110 | 氯化钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 | 10 |
| 111 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 250g/瓶 | 瓶 | 2 | 11 |
| 112 | 试管 | 玻璃 | 15mm\*100mm | 根 | 200 | 0.5 |
| 113 | 三角瓶 | 玻璃 | 250mL | 个 | 40 | 7 |
| 114 | 量杯 | 塑料，带刻度 | 2000 ml | 个 | 2 | 10 |
| 115 | 量杯 | 塑料，带刻度 | 1000 ml | 个 | 2 | 7 |
| 116 | 三角瓶封口膜 | 过滤膜直径22mm，孔径0.2-0.3um，耐高温灭菌，在135℃、0.15MPa下可重复利用 | 14×14 cm | 个 | 200 | 0.3 |
| 117 | 涂布棒 | 玻璃 | 三角边长30-40 mm | 个 | 50 | 2 |
| 118 | 封口膜 | \ | parafilm M-996 | 卷 | 2 | 408 |
| 119 | 培养皿 | 玻璃 | 90 mm直径 | 个 | 200 | 3.8 |
| 120 | 枪头（需要与实验室的移液器配套） | 蓝色塑料 | 1 mL，1000个/包 | 包 | 9 | 19 |
| 121 | 枪头（需要与实验室的移液器配套） | 黄色塑料 | 200uL，1000个/包 | 包 | 9 | 12 |
| 122 | 枪头盒 | 塑料 | 100空，1mL | 个 | 10 | 7 |
| 123 | 枪头盒 | 塑料 | 96空，200uL | 个 | 10 | 4.5 |
| 124 | 硅胶塞 | \ | 12-17mm试管塞,配口径15mm试管 | 个 | 500 | 0.5 |
| 125 | 橡皮筋 | \ | 3.8cm扁 | 斤 | 2 | 14 |
| 126 | 工业酒精 | 酒精灯用 |  | Kg | 50 | 4.4 |
| 127 | 脱脂棉 | \ | 500g/卷 | 卷 | 4 | 24 |
| 128 | 塑料盆 | \ | 上口直径30cm左右 | 个 | 6 | 10 |
| 129 | 垃圾桶 | 塑料 | 普通敞口无盖家用即可 | 个 | 6 | 14 |
| 130 | 垃圾袋 | \ | 配182项垃圾桶 | 卷 | 8 | 10 |
| 131 | 药品勺（两头） | 不锈钢 | 20cm长 | 个 | 20 | 4 |
| 132 | 称量纸 | 100mm\*100mm | 100张/包 | 个 | 2 | 8 |
| 133 | 擦镜纸 | \ | 10\*15cm | 本 | 10 | 3 |
| 134 | 香柏油 | 显微镜用 | 25ml/瓶 | 瓶 | 5 | 11 |
| 135 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500mL/瓶 | 瓶 | 5 | 11 |
| 136 | 烧杯 | 玻璃 | 250mL | 个 | 5 | 3.5 |
| 137 | 烧杯 | 玻璃 | 500mL | 个 | 5 | 5 |
| 138 | 量筒 | 玻璃 | 500mL | 个 | 5 | 19 |
| 139 | 量筒 | 玻璃 | 200mL | 个 | 5 | 13 |
| 140 | 玻璃棒 | 玻璃 | 30cm | 根 | 5 | 1 |
| 141 | 载玻片 | 玻璃 | 50片/盒 | 盒 | 2 | 4 |
| 142 | 接种针 | 镍铬丝 | \ | 根 | 20 | 0.8 |
| 143 | 结晶紫 | 指示剂 | 25g/瓶 | 瓶 | 1 | 10 |
| 144 | 番红花红T | 分析纯 | 5g/瓶 | 瓶 | 1 | 16 |
| 145 | 精密pH试纸 | \ | pH5.5-9.0 | 本 | 7 | 1.6 |
| 146 | 标签纸 | \ | 单中线29\*20mm | 包 | 2 | 14 |
| 147 | 比色皿 | 玻璃 | 4个/盒 | 盒 | 1 | 10 |
| 148 | 保鲜膜 | \ | \ | 卷 | 5 | 42 |
| 149 | 打火机 | \ | \ | 个 | 5 | 1 |
| 150 | 一次性塑料滴管 | 塑料 | 1 ml | 个 | 100 | 5 |
| 151 | 高活性干酵母粉 | \ | 5g/袋 | 袋 | 2 | 1 |
| 152 | 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 | 900 |
| 153 | 白砂糖 | 食品 | 25kg/袋 | 袋 | 1 | 270 |
| 154 | 乳清蛋白粉WPC80 | 食品级 | 1kg/袋 | 袋 | 3 | 108 |
| 155 | 保鲜膜 | 食品级 | 30cm\*50m/卷 | 卷 | 3 | 42 |
| 156 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500mL/瓶 | 瓶 | 10 | 11 |
| 157 | 烧杯 | 玻璃 | 250mL | 个 | 20 | 3.5 |
| 158 | 丹尼斯克酸奶发酵菌 | 能发酵500斤，粘度较高 | 883型 | 袋 | 1 | 72 |
| 159 | 奶粉 | 食品级 | 500g/袋 | 袋 | 3 | 48 |
| 160 | 鸡蛋 | 食品级 |  | Kg | 5 | 10 |
| 161 | 白砂糖 | 食品级 |  | Kg | 8 | 11 |
| 162 | 黄油 | 食品级 |  | Kg | 5 | 26 |
| 163 | 植物油 | 食品级 |  | Kg | 5 | 24 |
| 164 | 食盐 | 食品级 |  | 袋 | 3 | 5 |
| 165 | 淀粉 | 食品级 |  | Kg | 2 | 16 |
| 166 | 豆沙馅 | 食品级 |  | Kg | 8 | 28 |
| 167 | 蛋糕纸 |  | 0.5\*1m | 张 | 40 | 0.5 |
| 168 | 洗洁精 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 2 | 5 |
| 169 | 垃圾袋 |  | 30\*40cm | 卷 | 5 | 10 |
| 170 | 泡打粉 |  | 10g/袋 | 袋 | 5 | 2 |
| 171 | 毛巾 |  |  | 条 | 2 | 11 |
| 172 | 保鲜膜 | 食品级 | 大张 | 条 | 3 | 12 |
| 173 | 保鲜袋 | 食品级 | 大、中、小各一卷 | 组 | 3 | 10 |
| 174 | 低筋粉 |  | 分成0.5kg/组 | Kg | 20 | 12 |
| 175 | 高筋粉 |  | 分成0.5kg/组 | Kg | 20 | 7 |
| 176 | 面包酵母 |  | 法国燕子牌 | Kg | 0.5 | 60 |
| 177 | 洗碗布 |  |  | 张 | 10 | 3 |
| 178 | 猪里脊 |  | 分成0.5kg/组 | Kg | 25 | 60 |
| 179 | 生抽 | 海天 | 500g/瓶 | 瓶 | 5 | 14 |
| 180 | 老抽 | 海天 | 500g/瓶 | 瓶 | 3 | 12 |
| 181 | 干辣椒 |  | 贵州产 | Kg | 1 | 38 |
| 182 | 白胡椒粉 |  |  | Kg | 1 | 53 |
| 183 | 黑胡椒 |  |  | Kg | 1 | 60 |
| 184 | 八角 |  |  | Kg | 1 | 60 |
| 185 | 料酒 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 5 | 7 |
| 186 | 黄姜 |  |  | Kg | 3 | 17 |
| 187 | 白芝麻 |  |  | Kg | 2 | 24 |
| 188 | 香叶 |  |  | Kg | 0.5 | 30 |
| 189 | 桂皮 |  |  | Kg | 1 | 24 |
| 190 | 不锈钢杯 |  | 口径12cm，左右，304不锈钢，加厚，带盖，可用于电磁炉 | 个 | 15 | 18 |
| 191 | 不锈钢杯 |  | 口径10cm，左右，304不锈钢，加厚，带盖，可用于电磁炉 | 个 | 15 | 13 |
| 192 | 沥勺（漏勺） |  | 勺径15cm左右，勺柄40cm以上，不锈钢 | 个 | 15 | 30 |
| 193 | 铁丝球 |  | 不锈钢铁丝球 | 个 | 20 | 7 |
| 194 | 大蒜 |  |  | Kg | 3 | 14 |
| 195 | 塑料整理箱 |  | 长\*宽\*高50\*40\*30cm | 个 | 1 | 76 |
| 196 | 小西红柿 | 食用级 | 新鲜，大小均匀，质地硬，实验开始前一天送达 | Kg | 34 | 12 |
| 197 | 皇冠梨 | 食用级 | 新鲜，个大，单果重不低于270g，实验开始前一天送达 | Kg | 50 | 18 |
| 198 | 白砂糖 | 食用级 |  | Kg | 50 | 11 |
| 199 | 食用盐 |  | 500g/袋 | 袋 | 1 | 5 |
| 200 | 柠檬酸 | 食品级 | 食品添加剂，100g/袋 | 袋 | 1 | 8 |
| 201 | 安赛蜜 | 食品级 | 食品添加剂，100g/袋 | 袋 | 1 | 17 |
| 202 | 阿斯巴甜 | 食品级 | 食品添加剂，100g/袋 | 袋 | 1 | 26 |
| 203 | 糖精钠 | 食品级 | 食品添加剂，100g/袋 | 袋 | 1 | 15 |
| 204 | 三氯蔗糖 | 食品级 | 食品添加剂，100g/袋 | 袋 | 1 | 24 |
| 205 | 刮皮刀 |  | 不锈钢+ABS树脂，17\*5cm | 个 | 10 | 12 |
| 206 | 带盖罐头瓶 | 食品级 | 容量300mL，高11cm直径7.5±0.3cm | 个 | 80 | 1.4 |
| 207 | 梨罐头标签贴纸 |  | 12cm×6cm | 张 | 100 | 1 |
| 208 | 探针式电子食品温度计 |  | 整长25.5±2 cm，探针长度15±2 cm，温度范围-50—300℃，温度分辨率0.1℃，测量精度±1% | 个 | 10 | 13 |
| 209 | 304不锈钢长柄勺/咖啡勺 | 食品级304不锈钢 | 食品级，304不锈钢，长20-24cm，宽2-3cm,重量40g左右 | 个 | 10 | 9 |
| 210 | 304不锈钢线漏勺 | 食品级304不锈钢 | 食品级，304不锈钢，直径16-18cm，整长43-45cm | 个 | 5 | 18 |
| 211 | 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 | 2 | 11 |
| 212 | 一次性塑料盒 | 食品级 | 圆形，550mL，可微波 | 个 | 30 | 0.4 |
| 213 | 称量纸 |  | 100mm\*100mm，400张/包 | 包 | 1 | 8 |
| 214 | 筷子 | 食品级 | 非一次性，竹制，无漆 | 双 | 30 | 0.7 |
| 215 | 大卷纱布 | 无菌，脱脂 | 80㎝\*10m | 卷 | 1 | 31 |
| 216 | 妙洁保鲜膜 | 食品级 | 30cm\*90m，加厚，耐60℃烘烤 | 卷 | 1 | 24 |
| 217 | 妙洁保鲜袋 | 食品级 | 30cm\*20cm\*60只 | 卷 | 2 | 12 |
| 218 | 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 | 18 |
| 219 | 钢丝球 |  |  | 个 | 6 | 1 |
| 220 | 塑料整理箱 |  | 结实耐用，容量65L，近似尺寸长\*宽\*高59\*44\*33cm | 个 | 1 | 76 |
| 221 | 葡萄牙棒孢酵母*Clavispora lusitaniae* CICC®33054 |  | 菌株编号:CICC 33054 | 株 | 1 | 1000 |
| 222 | 大肠埃希氏菌 |  | 菌株编号 :CICC 10899 | 株 | 1 | 960 |
| 223 | 延胡索酸/反丁烯二酸 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 125 |
| 224 | β-萘酚 | 分析纯 | 100g/瓶 | 瓶 | 1 | 41 |
| 225 | 氯化钾 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 19 |
| 226 | 富马酸钠 | 分析纯 | 100g/瓶 | 瓶 | 1 | 110 |
| 227 | 卡拉胶 | 分析纯 | 25g/瓶 | 瓶 | 1 | 72 |
| 228 | 胆酸 | 分析纯 | 25g/瓶 | 瓶 | 1 | 169 |
| 229 | L-苹果酸 | 分析纯 | 25g/瓶 | 瓶 | 1 | 37 |
| 230 | LB液体培养基 | 分析纯 | 500ml，上海源叶 | 瓶 | 1 | 168 |
| 231 | 溴酚蓝 | 分析纯 | 25 g/瓶 | 瓶 | 1 | 54 |
| 232 | 生理盐水 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 | 10 |
| 233 | 马铃薯葡萄糖肉汤（PDB培养基） | 分析纯 | 250g/瓶，北京奥博星 | 瓶 | 2 | 340 |
| 234 | 琼脂粉 | 分析纯 | 250g/瓶，北京奥博星 | 瓶 | 2 | 86 |
| 235 | 脂肪酶粉 | 分析纯 | 10g/瓶 | 瓶 | 1 | 151 |
| 236 | 磷酸二氢钠 | 分析纯 | 100g/瓶 | 瓶 | 1 | 26 |
| 237 | 磷酸氢二钠 | 分析纯 | 100g/瓶 | 瓶 | 1 | 43 |
| 238 | 牛磺胆酸钠 | 分析纯 | 5g/瓶，上海源叶 | 瓶 | 1 | 312 |
| 239 | NaOH | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 | 12 |
| 240 | 硅藻土 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 91 |
| 241 | 橄榄油 | 分析纯 | 100ml/瓶 | 瓶 | 1 | 185 |
| 242 | 阿拉伯胶粉末 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 82 |
| 243 | 氨苄青霉素 | 100mg/ml | 10ml/瓶 | 瓶 | 1 | 120 |
| 244 | 葡萄糖溶液 | 1mol/L,无菌 | 100mL/瓶 | 瓶 | 4 | 90 |
| 245 | Tris-HCl | 0.05mol/L ,pH8.0,无菌 | 500mL/瓶 | 瓶 | 1 | 216 |
| 246 | EDTA | 0.5M，pH 8.0 | 100mL/瓶 | 瓶 | 2 | 210 |
| 247 | NaOH | 分析纯 | 500 g/瓶 | 瓶 | 1 | 12 |
| 248 | SDD溶液 | 10% | 100mL/瓶 | 瓶 | 1 | 60 |
| 249 | 乙酸钾缓冲液 | 5mol/L | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 | 82 |
| 250 | 冰乙酸 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 | 14 |
| 251 | DNA抽提试剂＝25:24:1（PH>7.8） | 分析纯 | 100mL/瓶（索莱宝公司） | 瓶 | 1 | 120 |
| 252 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500 ml/瓶 | 瓶 | 5 | 11 |
| 253 | TE 缓冲液(pH8.0,过滤除菌) | 分析纯 | 100 ml/瓶 | 瓶 | 1 | 60 |
| 254 | TNE缓冲液 | 10×,pH7.4 | 100 ml/瓶 | 瓶 | 1 | 108 |
| 255 | Tris-HCl缓冲液 | 0.05mol/L,pH 8.0 | 100 ml/瓶 | 瓶 | 1 | 66 |
| 256 | RNase A | (10mg/ml,DNase free) | 1ml/瓶 | 瓶 | 1 | 84 |
| 257 | 蛋白酶 K (10mg/ml) | 分析纯 | 5ml/瓶上海源叶 | 瓶 | 1 | 224 |
| 258 | 醋酸钠缓冲液 | 3.0 mol/L,pH5.0 | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 | 67 |
| 259 | 异丙醇 | 分析纯 | 100ml/瓶 | 瓶 | 1 | 18 |
| 260 | 聚乙二醇400 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 28 |
| 261 | 琼脂糖 | 生物技术级 | 25g/瓶 | 瓶 | 1 | 142 |
| 262 | 50×TAE缓冲液 | 过滤除菌 | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 | 90 |
| 263 | 溴化乙锭 | 色谱纯 | 5g | 瓶 | 1 | 457 |
| 264 | 6×DNA Loading Buffer | 分析纯 | 上海源叶，1ml | 管 | 2 | 29 |
| 265 | 2000 DNA Marker | 分析纯 | 上海源叶，250ul | 管 | 2 | 66 |
| 266 | STE缓冲液（PH8.0） | 分析纯 | 索莱宝公司，100ml | 瓶 | 1 | 108 |
| 267 | H2O2 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 16 |
| 268 | 酵母 | 酵母粉 | 1g | 包 | 10 | 1 |
| 269 | 蔗糖 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 17 |
| 270 | 可溶性淀粉 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 54 |
| 271 | NaCl | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 10 |
| 272 | CuSO4.5H20 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 26 |
| 273 | 柠檬酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 14 |
| 274 | NaCO3.2H2O | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 18 |
| 275 | KI | 分析纯 | 25g | 瓶 | 1 | 48 |
| 276 | I2 | 分析纯 | 50g | 瓶 | 1 | 60 |
| 277 | Na2HPO4 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 18 |
| 278 | 柠檬酸 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 8 |
| 279 | 溴代十六烷基三甲胺 | 分析纯 | 250g | 瓶 | 1 | 144 |
| 280 | 三(羟甲基)氨基甲烷 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 292 |
| 281 | Β-巯基乙醇 | 分析纯 | 250g | 瓶 | 1 | 334 |
| 282 | 异戊醇 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 18 |
| 283 | 异丙醇 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 18 |
| 284 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 11 |
| 285 | EDTA | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 18 |
| 286 | 琼脂糖 | 西班牙琼脂糖 | 100g | 瓶 | 1 | 116 |
| 287 | 冰醋酸 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 14 |
| 288 | 溴酚蓝 | 分析纯 | 10g | 瓶 | 1 | 54 |
| 289 | 甘油 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 22 |
| 290 | 溴化乙锭 | 分析纯 | 5g | 瓶 | 1 | 457 |
| 291 | 氨苄青霉素 | 分析纯 | 5g | 瓶 | 1 | 36 |
| 292 | 胰蛋白胨 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 278 |
| 293 | 酵母提取物 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 22 |
| 294 | 琼脂粉 | 分析纯 | 250g | 瓶 | 1 | 86 |
| 295 | 铁粉 |  | 250g | 瓶 | 1 | 44 |
| 296 | 石英砂 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 12 |
| 297 | pMD18-T 载体 | 宝日医生物技术有限公司 | 货号（6011） | 包 | 4 | 636 |
| 298 | Takara TaqTM | 宝日医生物技术有限公司 | 货号（R001A） | 包 | 2 | 144 |
| 299 | 1.5ml离心管 |  | 500支 | 包 | 2 | 14 |
| 300 | 1ml蓝吸头 |  | 500支 | 包 | 2 | 10 |
| 301 | 200ul黄吸头 |  | 500支 | 包 | 2 | 10 |
| 302 | 培养皿 |  | 直径10cm | 个 | 100 | 3.8 |
| 303 | 研钵 |  |  | 个 | 5 | 24 |
| 304 | 移液管 |  | 1ml | 个 | 10 | 2.5 |
| 305 | 移液管 |  | 2ml | 个 | 10 | 2.5 |
| 306 | 移液管 |  | 5ml | 个 | 10 | 2.5 |
| 307 | 量筒 |  | 10ml | 个 | 5 | 4 |
| 308 | 量筒 |  | 100ml | 个 | 5 | 7 |
| 309 | 容量瓶 |  | 100ml | 个 | 5 | 7 |
| 310 | 容量瓶 |  | 250ml | 个 | 5 | 10 |
| 311 | 容量瓶 |  | 500ml | 个 | 5 | 11 |
| 312 | 容量瓶 |  | 1000ml | 个 | 5 | 19 |
| 313 | 试管 |  | 20ml | 个 | 100 | 0.5 |
| 314 | 试管架 |  |  | 个 | 10 | 12 |
| 315 | 玻璃棒 |  |  | 个 | 10 | 1 |
| 316 | 胶头滴管 |  |  | 个 | 50 | 1 |
| 317 | 洗耳球 |  |  | 个 | 20 | 4 |
| 318 | 称量纸 |  | 100mm\*100mm | 包 | 2 | 8 |
| 319 | 药匙 | 中等 |  | 个 | 5 | 4 |
| 320 | 苯甲酸 |  | 500g | 瓶 | 1 | 12 |
| 321 | 茄型瓶 |  | 50mL\*24#口 | 个 | 20 | 10 |
| 322 | 茄型瓶 |  | 100mL\*24#口 | 个 | 20 | 11 |
| 323 | 转接头 |  | 上口14 #口，下口19#口 | 个 | 5 | 13 |
| 324 | 茄型瓶 |  | 100mL\*24#口 | 个 | 10 | 11 |
| 325 | 转接头 |  | 上口19 #口，下口24#口 | 支 | 10 | 14 |
| 326 | 转接头 |  | 14#口\*24#口 | 个 | 5 | 19 |
| 327 | 称量纸 |  | 100mm\*100mm | 包 | 6 | 8 |
| 328 | 定性滤纸 | 快速 | 11cm | 盒 | 2 | 9 |
| 329 | 塑料滴管 |  | 3mL | 包 | 10 | 4.5 |
| 330 | 无水乙醇 | AR | 500ml | 箱 | 2 | 11 |
| 331 | 定性滤纸 | 快速 | 9cm | 盒 | 4 | 9 |
| 332 | 定性滤纸 | 快速 | 7cm | 盒 | 4 | 9 |
| 333 | 镊子(15cm) |  | 25cm | 把 | 10 | 10 |
| 334 | 普通滤纸 |  | 1m\*1m | 张 | 20 | 1 |
| 335 | 烧瓶夹+固定夹 |  |  | 套 | 20 | 22 |
| 336 | 一次性乳胶手套 |  |  | 盒 | 6 | 31 |
| 337 | 塑料接口夹 |  | 19#口 | 个 | 30 | 2 |
| 338 | 塑料接口夹 |  | 24#口 | 个 | 10 | 2 |
| 339 | 磁子（聚四氟乙烯） |  | 1.5cm椭圆形 | 个 | 20 | 2.5 |
| 340 | 磁子（聚四氟乙烯） |  | 2.5cm椭圆形 | 个 | 20 | 2.5 |
| 341 | 磁子（聚四氟乙烯） |  | 2cm椭圆形 | 个 | 30 | 2.5 |
| 342 | 粒装氢氧化钠 |  | 500g | 盒 | 2 | 10 |
| 343 | 恒压滴液漏斗 |  | 50ML\*19#口 | 个 | 5 | 40 |
| 344 | 氯化钠 | AR | 500g | 瓶 | 5 | 10 |
| 345 | 无水硫酸钠 | AR | 500g | 瓶 | 5 | 10 |
| 346 | 锥形瓶 |  | 50ML | 个 | 20 | 4.6 |
| 347 | 插线板 | 公牛 | 6插孔 | 个 | 2 | 46 |
| 348 | 透明抽真空硅胶管 |  | 8mm\*15mm | 米 | 15 | 12 |
| 349 | 标口三角抽滤瓶（内磨口） |  | 100ML | 个 | 10 | 36 |
| 350 | 三角抽滤漏斗 |  | 100ML | 个 | 10 | 22 |
| 351 | 二甲基硅油 |  | 耐温大于250度 | 升 | 15 | 62 |
| 352 | 一次性口罩 |  |  | 包 | 10 | 3 |
| 353 | 一次性薄膜塑料手套 |  |  | 包 | 10 | 3 |
| 354 | 透明胶 |  | 55mm\*100m | 卷 | 2 | 3 |
| 355 | Parafilm封口膜 |  | Pm996 10cm\*38m | 卷/盒 | 1 | 408 |
| 356 | 碳酸钾 |  | 500g | 瓶 | 1 | 22 |
| 357 | 真空硅脂 |  | 百合花牌-295 | 袋 | 2 | 19 |
| 358 | 氯化钾 |  | 500g | 瓶 | 1 | 19 |
| 359 | 甲醛 |  | 500g | 瓶 | 3 | 10 |
| 360 | 甲醇 |  | 500g | 瓶 | 3 | 8 |
| 361 | 工业乙醇 | 95% | 500g | 瓶 | 6 | 11 |
| 362 | 正己烷 |  | 500g | 瓶 | 5 | 24 |
| 363 | 醋酸 |  | 500g | 瓶 | 6 | 14 |
| 364 | 垃圾袋 | 妙洁 | 50\*65cm，加厚，100支/卷 | 卷 | 3 | 10 |
| 365 | 南孚电池 | 南孚 | 7号 | 节 | 6 | 3 |
| 366 | 酸式滴定管 |  |  | 个 | 2 | 18 |
| 367 | 碱式滴定管 |  |  | 个 | 2 | 16 |
| 368 | 称量用试纸 |  |  | 包 | 2 | 8 |
| 369 | 锥形瓶 |  | 200ml | 个 | 6 | 8 |
| 370 | 锥形瓶 |  | 50ml | 个 | 4 | 4.6 |
| 371 | 吸滤瓶 |  | 250ml | 个 | 2 | 26 |
| 372 | 量气管 |  | 100ml | 个 | 2 | 34 |
| 373 | 量杯 |  | 100ml | 个 | 5 | 2.5 |
| 374 | 脂肪醇聚氧乙烯醚硫酸钠（AES） | 工业级 | 500ml | 瓶 | 2 | 18 |
| 375 | 椰油醇酰胺（6501） | 工业级 | 500ml | 瓶 | 2 | 24 |
| 376 | 脂肪醇聚氧乙烯醚（AEO-9） | 工业级 | 500ml | 瓶 | 2 | 18 |
| 377 | 卡松（浙江圣效） | 工业级 | 1000ml（1kg） | 瓶 | 1 | 48 |
| 378 | 水之兰香精 | 工业级 | 500ml | 瓶 | 1 | 71 |
| 379 | 椰油甜菜碱（CAB-35） | 工业级 | 500ml | 瓶 | 2 | 16 |
| 380 | 烷基糖苷（APG0814） | 工业级 | 500ml | 瓶 | 1 | 16 |
| 381 | pH试纸 |  |  | 包 | 10 | 1.6 |
| 382 | 十二醇 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 2 | 29 |
| 383 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 11 |
| 384 | 吐温60 | 工业级 | 500mL | 瓶 | 2 | 28 |
| 385 | 司潘80 | 工业级 | 500mL | 瓶 | 2 | 28 |
| 386 | 吐温80 | 工业级 | 500mL | 瓶 | 2 | 28 |
| 387 | 司潘60 | 工业级 | 500mL | 瓶 | 2 | 28 |
| 388 | 石蜡（58号） | 工业级 | 500g | 袋 | 2 | 29 |
| 389 | 壬基酚聚氧乙烯醚（OP-10） | 工业级 | 500g | 瓶 | 1 | 32 |
| 390 | 十六烷基三甲基溴化铵 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 2 | 36 |
| 391 | 平平加O-15 | 工业级 | 500g | 瓶（袋） | 1 | 24 |
| 392 | 平平加O-25 | 工业级 | 500g | 瓶（袋） | 1 | 36 |
| 393 | 硬脂酸 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 26 |
| 394 | 硬脂酸甘油酯 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 42 |
| 395 | 氢氧化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 16 |
| 396 | 聚乙烯醇（1799） | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 23 |
| 397 | 水玻璃（模数=3） | 工业级 | 500g | 瓶（袋） | 1 | 13 |
| 398 | 钛白粉（300目） | 工业级 | 500g | 瓶（袋） | 2 | 25 |
| 399 | 锌钡白（300目） | 工业级 | 500g | 瓶（袋） | 2 | 24 |
| 400 | 滑石粉（300目） | 工业级 | 500g | 瓶（袋） | 2 | 19 |
| 401 | 轻质碳酸钙（300目） | 工业级 | 500g | 瓶（袋） | 2 | 16 |
| 402 | 丙二醇 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 1 | 25 |
| 403 | 称量纸（75mm\*75mm） |  | 500张/包 | 包 | 1 | 8 |
| 404 | 马铃薯淀粉 | 食用级 | 200g/袋 | 袋 | 3 | 5 |
| 405 | 小麦淀粉 | 食用级 | 200g/袋 | 袋 | 3 | 5 |
| 406 | 红薯淀粉 | 食用级 | 200g/袋 | 袋 | 3 | 11 |
| 407 | 豌豆淀粉 | 食用级 | 200g/袋 | 袋 | 3 | 5 |
| 408 | 玉米淀粉 | 食用级 | 200g/袋 | 袋 | 3 | 5 |
| 409 | 绿豆淀粉 | 食用级 | 200g/袋 | 袋 | 3 | 13 |
| 410 | 康师傅冰红茶 | 食用级 | 500ml/瓶 | 瓶 | 6 | 3 |
| 411 | 统一冰红茶 | 食用级 | 500ml/瓶 | 瓶 | 6 | 3 |
| 412 | 娃哈哈冰红茶 | 食用级 | 500ml/瓶 | 瓶 | 6 | 3 |
| 413 | 雀巢柠檬冻红茶 | 食用级 | 500ml/瓶 | 瓶 | 6 | 3 |
| 414 | 双汇王中王火腿肠（淀粉肠） | 食用级 | 30gx8支/袋 | 袋 | 3 | 12 |
| 415 | 双汇王中王火腿肠（无淀粉） | 食用级 | 30gx8支/袋 | 袋 | 3 | 17 |
| 416 | 金锣王中王火腿肠（淀粉肠） | 食用级 | 28g\*8支/袋 | 袋 | 3 | 12 |
| 417 | 金锣王中王火腿肠（无淀粉） | 食用级 | 28g\*8支/袋 | 袋 | 3 | 17 |
| 418 | 氯化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 10 |
| 419 | 硝酸银 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 2 | 660 |
| 420 | 铬酸钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 49 |
| 421 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 11 |
| 422 | 95%乙醇 | 分析纯 | 500 mL | 瓶 | 5 | 11 |
| 423 | 酚酞 | 分析纯 | 50g | 瓶 | 1 | 12 |
| 424 | 草酸钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 24 |
| 425 | 0.2μm滤膜 |  |  | 盒 | 3 | 14 |
| 426 | 硫酸肼 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 94 |
| 427 | 六次甲基四胺 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 179 |
| 428 | 苯酚 | 分析纯 | 500mL | 瓶 | 1 | 31 |
| 429 | 移液管 |  | 1,10mL各一支 | 组 | 10 | 5 |
| 430 | 石英比色皿 |  | 1cm | 套 | 2 | 120 |
| 431 | 擦镜纸 |  |  | 本 | 10 | 3 |
| 432 | 称量纸 |  | 50\*50 | 袋 | 3 | 8 |
| 433 | 一次性滴管 |  |  | 包 | 3 | 5 |
| 434 | 大滤纸 |  |  | 张 | 10 | 1 |
| 435 | 量筒 |  | 10 mL | 支 | 20 | 4 |
| 436 | 烧杯 |  | 250，500 mL各一个 | 组 | 10 | 10 |
| 437 | 培养皿 |  | 90mm\*90mm | 个 | 60 | 3.8 |
| 438 | 试管 |  | 25 ml | 个 | 60 | 0.8 |
| 439 | 试管塞 |  | 25 ml | 个 | 60 | 0.65 |
| 440 | 三角瓶 |  | 250 ml | 个 | 60 | 7 |
| 441 | 酒精灯 |  | 60ml | 个 | 3 | 4 |
| 442 | 接种环 |  | 220mm(2mm) | 个 | 10 | 1 |
| 443 | 离心管 |  | 5ml （300个/包） | 包 | 2 | 12 |
| 444 | 移液器枪头 |  | 1ml （500个/包） | 包 | 2 | 16 |
| 445 | 涂布棒 |  | 三角形 | 个 | 10 | 2 |
| 446 | 镊子 |  | 20 cm | 个 | 10 | 4 |
| 447 | 牛肉膏 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 3 | 108 |
| 448 | 蛋白胨 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 3 | 68 |
| 449 | NaCl |  | 500g/瓶 | 瓶 | 3 | 10 |
| 450 | 琼脂 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 5 | 173 |
| 451 | pH试纸 |  | pH5.5-9.0 | 包 | 5 | 1.6 |
| 452 | 氢氧化钠 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 5 | 11 |
| 453 | KH2PO4 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 3 | 24 |
| 454 | MgSO4 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 3 | 10 |
| 455 | 葡萄糖 |  | 500g/瓶 | 瓶 | 5 | 17 |
| 456 | 孟加拉红 |  | 10g/瓶 | 瓶 | 2 | 96 |
| 457 | 链霉素 |  | 5g/瓶 | 瓶 | 3 | 5 |
| 458 | 大肠埃希氏菌 |  | 中国工业微生物菌种保藏中心（CICC 10899） | 支 | 1 | 960 |
| 459 | 酵母菌 |  | 中国工业微生物菌种保藏中心（CICC 31105） | 支 | 1 | 1000 |
| 460 | 枯草芽孢杆菌 |  | 中国工业微生物菌种保藏中心（CICC 25064） | 支 | 1 | 1000 |
| 461 | 草酸铵结晶紫染液 | 1% | 100 ml/瓶 | 瓶 | 6 | 108 |
| 462 | 石炭酸复红染色液 |  | 100 ml/瓶 | 瓶 | 6 | 60 |
| 463 | 吕氏亚甲基蓝染液 | 0.10% | 100 ml/瓶 | 瓶 | 6 | 38 |
| 464 | 卢戈碘液 | 5% | 500 ml/瓶 | 瓶 | 3 | 120 |
| 465 | 乳酸石炭酸棉蓝染液 |  | 100 ml/瓶 | 瓶 | 6 | 132 |
| 466 | 番红复染液 | 0.50% | 500 ml/瓶 | 瓶 | 3 | 528 |
| 467 | 生理盐水 | 0.9%、无菌 | 500 ml/瓶 | 瓶 | 5 | 10 |
| 468 | 乙醇 | 97% | 500 ml/瓶 | 瓶 | 5 | 10 |
| 469 | 甘油 | 99% | 500 ml/瓶 | 瓶 | 3 | 22 |
| 470 | 氢氧化钾 |  | 500 g/瓶 | 瓶 | 3 | 16 |
| 471 | 载玻片 |  | 7101光面（50片/盒） | 盒 | 2 | 4 |
| 472 | 盖玻片 |  | 18\*18mm（100片/盒） | 盒 | 1 | 7 |
| 473 | 擦镜纸 |  | 10\*15 cm（100张/本） | 本 | 10 | 3 |
| 474 | 香柏油 |  | 25ml/瓶 | 瓶 | 5 | 11 |
| 475 | 玻璃板 |  | 10\*10 cm | 个 | 20 | 4 |
| 476 | 滴管 | 一次性塑料 | 1ml 100支/袋 | 袋 | 5 | 4.5 |
| 477 | 血球计数板 |  | 74\*34\*4.8mm | 个 | 18 | 20 |
| 478 | 脱脂棉球 |  | 50g/包 | 包 | 2 | 3 |
| 479 | 蔗糖 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 17 |
| 480 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 11 |
| 481 | 锥形瓶 |  | 150ml | 个 | 8 | 7 |
| 482 | 金刚砂纸 |  | 100\*100mm/1000# | 张 | 5 | 1.5 |
| 483 | 称量纸 |  | 70mm×70mm | 本 | 2 | 8 |
| 484 | 脱脂棉 |  |  | 卷 | 1 | 24 |
| 485 | 不锈钢药匙 |  | 长约20cm | 把 | 10 | 2.5 |
| 486 | U形玻璃管 |  | 管内径约1cm | 只 | 10 | 2 |
| 487 | 3ml加长塑料滴管 |  | 3ml,100支，长185mm | 包 | 3 | 7 |
| 488 | 电池 |  | 1# | 个 | 5 | 8 |
| 489 | 不锈钢镊子 |  | 扁平头121毫米长 | 个 | 5 | 4 |
| 490 | 擦镜纸 |  |  | 本 | 10 | 3 |
| 491 | 大肚移液管 |  | 25ml | 支 | 5 | 7 |
| 492 | 玻璃刻度量杯 |  | 1000毫升 | 个 | 4 | 12 |
| 493 | 陶瓷研钵 |  | 8cm | 套 | 2 | 18 |
| 494 | 锤子 |  | 0.25kg | 把 | 1 | 18 |
| 495 | 吸耳球 |  | 中号 | 个 | 5 | 4 |
| 496 | 苯甲酸 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 12 |
| 497 | 容量瓶 |  | 无色；1000ml | 个 | 4 | 19 |
| 498 | 量筒 |  | 250ml | 个 | 2 | 13 |
| 499 | 氢氧化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 16 |
| 500 | 硫酸锌 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 73 |
| 501 | 硫酸铜 | 分析纯 | 约140g/卷，10卷 | 提 | 1 | 14 |
| 502 | 一次性塑料手套 |  | 100支 | 包 | 5 | 7 |
| 503 | 橡胶手套 |  | 100支，2支独立小包装 | 包 | 5 | 52 |
| 504 | 滤纸 |  | 圆形，直径约7cm | 盒 | 5 | 3.5 |
| 505 | 天平刷 |  | 中号 | 把 | 2 | 2 |
| 506 | 萘 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 72 |
| 507 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 8 | 11 |
| 508 | 木质试管夹 |  |  | 个 | 10 | 1.5 |
| 509 | 烧杯 |  | 100ml | 个 | 10 | 2.5 |
| 510 | 烧杯 |  | 500ml | 个 | 5 | 5 |
| 511 | 玻璃刻度吸管（带吸球） |  | 长度20cm,1ml移液管 | 支 | 20 | 3.5 |
| 512 | 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 | 474 |
| 513 | 泡式旋光管 |  | 200毫米长 | 个 | 4 | 86 |
| 514 | 沸点玻璃（带橡皮塞、加热器） |  | 南京桑力公司定制 | 套 | 4 | 360 |
| 515 | 氯化钾 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 19 |
| 516 | 氧气 | 高纯 | 灌装 | 瓶 | 2 | 360 |
| 517 | 生胶带 |  | 20米 | 卷 | 1 | 3 |
| 518 | 氧化汞参比电极 |  |  | 支 | 4 | 360 |
| 519 | 氯化银参比电极 |  |  | 支 | 4 | 264 |
| 520 | 剪子 | 不锈钢 | 长21厘米 | 把 | 1 | 20 |
| 521 | 工业酒精 |  |  | L | 25 | 4.4 |
| 522 | 磁力搅拌子 |  | 100 mL，250ml，各一个 | 组 | 25 | 5 |
| 523 | 一次性滴管 |  | 2 mL，500根/包 | 包 | 12 | 30 |
| 524 | 冰醋酸 | 分析纯 | 500 ml/瓶 | 瓶 | 1 | 14 |
| 525 | 苯甲酸 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 12 |
| 526 | 环己烷 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 6 | 22 |
| 527 | 碳酸钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 6 | 18 |
| 528 | 维生素B1 | 分析纯 | 25g/瓶 | 瓶 | 6 | 166 |
| 529 | 糠醛 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 88 |
| 530 | 锥形瓶 |  | 19# 125ml、250ml各一个 | 组 | 20 | 15 |
| 531 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 4 | 11 |
| 532 | 苯甲醛 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 43 |
| 533 | 苯胺 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 | 91 |
| 534 | 滤纸 |  | 6，9，12cm各一盒 | 组 | 8 | 13 |
| 535 | pH试纸 |  | 1-14 | 本 | 10 | 1.6 |
| 536 | 锌粉 | 分析纯 | 100g/瓶 | 瓶 | 1 | 30 |
| 537 | 碳酸氢钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 | 36 |
| 538 | 无水硫酸钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 16 | 10 |
| 539 | 无水乙醇 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 10 | 11 |
| 540 | 95%乙醇 | 分析纯 | 500ml/瓶 | 瓶 | 10 | 11 |
| 541 | 氯化钠 | 分析纯 | 500g/瓶 | 瓶 | 8 | 10 |
| 542 | 圆底烧瓶 |  | 100ml，19# | 个 | 20 | 9 |
| 543 | 圆底烧瓶 |  | 250ml，19# | 个 | 20 | 20 |
| 544 | 塑料量筒 |  | 25ml | 个 | 8 | 3 |
| 545 | 塑料量筒 |  | 10ml | 个 | 8 | 2 |
| 546 | 二氯甲烷 | 分析纯 | 500mL/瓶 | 瓶 | 10 | 11 |
| 547 | 一次性乳胶手套 | S码 | 100只/盒 | 盒 | 12 | 31 |
| 548 | 一次性乳胶手套 | M码 | 100只/盒 | 盒 | 12 | 31 |
| 549 | 一次性塑料手套 | M码 | 200只/袋 | 袋 | 12 | 7 |
| 550 | 酒精温度计 |  | -20℃-200℃ | 根 | 20 | 3 |
| 551 | 温度计套管 |  | 与酒精温度计配套使用，19口 | 个 | 20 | 5 |
| 552 | 蒸馏头 |  | 三个接口均为19口 | 个 | 10 | 20 |
| 553 | 尾接管 |  | 19口 | 个 | 10 | 24 |
| 554 | 直型冷凝管 |  | 19口，25cm左右 | 个 | 10 | 26 |
| 555 | 一次性口罩 |  | 50只/盒 | 盒 | 25 | 19 |
| 556 | 布氏漏斗 |  | 内径9cm和12cm各一个 | 组 | 4 | 36 |
| 557 | 抽滤瓶 |  | 与布氏漏斗配套使用 | 个 | 8 | 22 |
| 558 | 橡皮圈 |  | 与布氏漏斗配套使用 | 个 | 8 | 26 |
| 559 | 试管刷 |  | 羊毛刷 | 个 | 10 | 0.8 |
| 560 | 称量纸 |  | 大、小各一包 | 组 | 4 | 11 |
| 561 | 乙酸乙酯 | 分析纯 | 500mL/瓶 | 瓶 | 6 | 14 |
| 562 | EP管 |  | 1.5ml,100只/包 | 包 | 8 | 3 |
| 563 | 烧杯 |  | 500ml,1000ml各一个 | 组 | 10 | 19 |
| 564 | 乳胶管 |  | 6\*9mm | 包 | 1 | 34 |
| 565 | 真空橡胶管 |  | 8\*12 | 米 | 20 | 10 |
| 566 | 真空橡胶管 |  | 16\*21 | 米 | 10 | 19 |
| 567 | 梨形分液漏斗 |  | 60ml | 个 | 15 | 14 |
| 568 | 玻璃棒 |  | 20cm | 根 | 20 | 1 |
| 569 | 环己醇 |  | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 | 34 |
| 570 | 通开挂锁 |  | 通开32mm配1钥匙 | 个 | 500 | 2.45 |
| 571 | 不锈钢锁扣 |  | 3寸锁扣薄款（含螺丝） | 套 | 510 | 1.2 |
| 572 | 电动螺丝刀充电式 |  | 佳普 扭力王 9.8V【测电功能】83件+彩虹批头+加长批头套装+套筒 | 套 | 1 | 190 |
| 573 | 工具箱套装 |  | 含工具盒16.8v双速锂电钻，两电一充，一字螺丝刀，十字螺丝刀，棘轮手柄，内六角扳手\*8，精密螺丝批\*4，冲击钻头\*3，麻钻头\*3，螺丝零件盒，活动扳手，充电器，塑盒，卷尺，美工刀，水管钳，数显电笔，电工胶布，锯子，批头组，老虎亲，剥线钳，尖嘴钳，羊角锤 | 套 | 1 | 307 |
| 574 | 垃圾铲铁簸箕 |  | 大号，总高度70cm，开口32cm，彩钢板不生锈 | 把 | 29 | 38 |
| 575 | 高粱扫把 |  | 3号特级精加工款，加厚耐用 | 把 | 29 | 12 |
| 576 | PH广泛试纸 |  |  | 盒 | 3 | 38 |
| 577 | 称量瓶 |  | 40\*25 | 个 | 50 | 4.6 |
| 578 | 标签纸 |  | 中号 | 张 | 200 | 0.2 |
| 579 | 透明胶带 |  | 宽 | 卷 | 3 | 3 |
| 580 | 电池 |  | 7号 | 个 | 10 | 3 |
| 581 | 金属去污粉 |  |  | 袋 | 2 | 15 |
| 582 | 洗手液 |  |  | 瓶 | 3 | 16 |
| 583 | 医用外科口罩 |  | 稳健医疗 | 盒 | 8 | 24 |
| 584 | 一次性手套 |  |  | 盒 | 10 | 31 |
| 585 | 卷纸（维达） |  | 蓝色经典（4层200克） | 箱 | 2 | 77 |
| 586 | 抽纸（维达） |  | 蓝色经典（3层100抽） | 箱 | 2 | 72 |
| 587 | 抹布 |  |  | 块 | 100 | 3 |
| 588 | 碘伏 | （补充医药箱） |  | 瓶 | 10 | 5 |
| 589 | 创可贴（防水） | （补充医药箱） | 云南白药 | 盒 | 2 | 24 |
| 590 | 剪刀 |  | 金达日美 | 把 | 5 | 10 |
| 591 | 洗手液 |  | 蓝月亮芦荟抑菌500g | 瓶 | 30 | 16 |
| 592 | 洗洁精 |  | 蓝月亮 茶清洗洁精 | 瓶 | 30 | 17 |
| 593 | 抹布 |  | 25\*25cm | 块 | 120 | 3 |
| 594 | 毛巾 |  | 34cm\*74m | 块 | 30 | 11 |
| 595 | 卷纸 |  | 维达蓝色经典4层140克\*10卷 | 提 | 30 | 35 |
| 596 | 透明皂 |  | 雕牌228g | 块 | 30 | 3.5 |
| 597 | 马克笔(记号笔) |  | 黑色 | 支 | 150 | 1 |
| 598 | 84消毒液 |  |  | 瓶 | 6 | 6 |
| 599 | 酪蛋白 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 110 |
| 600 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 11 |
| 601 | 冰醋酸 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 14 |
| 602 | 溴甲酚绿指示剂 | 分析纯 | 25g | 瓶 | 1 | 60 |
| 603 | 容量瓶 |  | 1000ml | 个 | 5 | 19 |
| 604 | 容量瓶 |  | 50ml | 个 | 5 | 6.2 |
| 605 | 刻度吸量管 |  |  |  | 10 | 20 |
| 606 | 试管架 |  | 孔径20mm |  | 10 | 12 |
| 607 | 玻璃棒 |  |  |  | 10 | 1 |
| 608 | 层析柱 |  | 20ml | 个 | 65 | 37 |
| 609 | 引流管 |  | 和层析柱配套 | 个 | 65 | 5 |
| 610 | 黄豆粉 |  | 500g | 瓶 | 1 | 10 |
| 611 | 氯化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 3 | 10 |
| 612 | 葡聚糖凝胶（G-25） |  | 25g | 瓶 | 5 | 320 |
| 613 | 离心管 |  | 10ml | 包 | 3 | 4 |
| 614 | 三角瓶 |  | 50ml | 个 | 65 | 7 |
| 615 | 铁架台 |  |  | 个 | 10 | 21 |
| 616 | 石英比色皿 |  | 1ml | 个 | 10 | 120 |
| 617 | 牛血清蛋白 | 分析纯 | 50g | 瓶 | 1 | 168 |
| 618 | 考马斯亮蓝G-250 | 分析纯 | 50g | 瓶 | 1 | 155 |
| 619 | 乙醇 | 95%分析纯 | 500ml | 瓶 | 2 | 11 |
| 620 | 磷酸 | 85%分析纯 | 500ml | 瓶 | 2 | 14 |
| 621 | 定量滤纸 |  | 9cm | 盒 | 2 | 20 |
| 622 | 玻璃试管 |  | 20mm×200mm | 个 | 80 | 0.5 |
| 623 | 容量瓶 |  | 25ml | 个 | 10 | 3.8 |
| 624 | α-萘酚 | 分析纯 | 100g | 瓶 | 1 | 48 |
| 625 | 乙醇 | 95%分析纯 | 500ml | 瓶 | 4 | 11 |
| 626 | 葡萄糖 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 14 |
| 627 | 果糖 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 205 |
| 628 | 蔗糖 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 17 |
| 629 | 淀粉 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 18 |
| 630 | 糠醛 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 88 |
| 631 | 容量瓶 |  | 100ml | 个 | 6 | 7 |
| 632 | 烧杯 |  | 250ml | 个 | 6 | 3.5 |
| 633 | 棕色瓶 |  | 250ml | 个 | 1 | 7 |
| 634 | 滴管 |  |  | 包 | 12 | 13.5 |
| 635 | 酪蛋白 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 110 |
| 636 | 氢氧化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 11 |
| 637 | 冰醋酸 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 14 |
| 638 | 溴甲酚绿指示剂 | 分析纯 | 25g | 瓶 | 1 | 60 |
| 639 | 鸡蛋 |  |  | 个 | 20 | 1 |
| 640 | 氯化钠 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 2 | 10 |
| 641 | 纱布 |  |  | 卷 | 1 | 10 |
| 642 | 乙醇 | 分析纯 | 500ml | 瓶 | 1 | 11 |
| 643 | 硫酸铵 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 4 | 10 |
| 644 | 硝酸银 | 分析纯 | 50g | 瓶 | 1 | 670 |
| 645 | 硝酸铅 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 33 |
| 646 | 三氯乙酸 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 146 |
| 647 | 磺基水杨酸 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 115 |
| 648 | 硫酸铜 | 分析纯 | 500g | 瓶 | 1 | 28 |
| 649 | 玻璃漏斗 |  | 7cm | 个 | 20 | 4 |
| 650 | 定性滤纸 |  | 7cm | 盒 | 2 | 11 |
| 651 | 量筒 |  | 10ml | 个 | 10 | 4 |
| 652 | 烧杯 |  | 500ml | 个 | 10 | 5 |

## 二、商务要求

1、交货期：所有设备在签订合同 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 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等证明为依据，采购方及时办理付款手续，政府财政部门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。

③ 中标方必须按国家有关财税规定开具正规发票。

4、项目总报价：所供设备为交钥匙工程，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。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 询价采购程序及评定成交标准

## 一、询价采购程序

（一）成立询价小组

湖北文理学院将组织询价小组，询价小组由有关专家三人以上的单数组成。询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）确定被询价的供应商名单

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）询价

询价小组要求被询价的供应商一次报出不得更改的价格。

**二、**确定成交供应商

在满足询价文件要求的前提下，询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)供应商未按本询价采购文件要求提供相关资格证明文件；

(二)报价文件未按询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)是否实质响应询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)供应商出现询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询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)供应商满足本询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**：供参考

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 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询价采购文件。**
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** | **询价文件要求部分** | **货物响应部分** | **偏离说明** |
| —— | 按询价文件第三章逐项填写技术及商务要求 | 逐项填写每个设备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，供应商应对照询价文件“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询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”或简单复制询价文件要求，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设备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）。