遴选响应文件

项 目 名 称：2025年湖北师范大学化学化工学院省级实验教学示范中心专用材料供应商资质遴选采购项目

项 目 编 号：

供应商名称（盖章）：

联 系 人：

电 话：

年 月 日

**目录**

[一、遴选响应函 1](#_Toc156928614)

[二、法定代表人（负责人）身份证明书 2](#_Toc156928615)

[三、资格审查资料 3](#_Toc156928616)

[四、遴选报价表 5](#_Toc156928617)

[五、其他材料 21](#_Toc156928618)

[六、符合性检查对照表 27](#_Toc156928619)

**一、遴选响应函**

致：湖北师范大学化学化工学院省级实验教学示范中心

我方已领到（下载）贵方本项目的《遴选文件》以及答疑和补充文件，并理解其全部内容和要求且无任何异议。

我方完全知悉本项目关于遴选供应商资格要求的所有条件，决定参加本项目遴选。

我方郑重声明：具备《政府采购法》第二十二条规定的基本条件，参加本项目政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录；承诺遵守政府采购有关的法律法规的一切规定；接受本项目《遴选文件》以及答疑和补充文件的各项约定和实质性要求；不提供虚假资料谋取成交；不违法转包分包。

我方联系方式如下：

单位全称： a

地址： 邮编： a

电话： 传真： a

电子函件： a

法定代表人（负责人）： 移动电话： a

授权代表人： 移动电话： a

开 户 银 行： a

账号： a

遴选供应商（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

**二、法定代表人（负责人）身份证明书或法定代表人授权委托书法定代表人（负责人）身份证明书**

单位名称： a

姓名： 性别： 年龄： 职务： 系 a 的法定代表人（负责人）。为本项目的谈判、签约，签署上述项目的遴选响应文件，进行合同谈判、签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明。

遴选单位： （盖公章）

日期： 年 月 日

**附：法定代表人（负责人）身份证正反面扫描件或复印件**

说明：如本项目为法定代表人（负责人）参与，则无需授权委托书，仅需在响应文件中提供本证明书，另外单独制作一张和遴选响应文件一并递交。

**三、资格审查资料**

1、有效的营业执照

2、供应商独立承担民事责任的能力

（1）具有独立承担民事责任证明函

致：湖北师范大学化学化工学院省级实验教学示范中心：

我单位自愿参加由贵单位组织湖北师范大学化学化工学院省级实验教学示范中心专用材料供货商咨质遴选采购项目的遴选项目，我单位具备《中国人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在此承诺：

我单位具有独立承担承担民事责任的能力，持有年检合格的营业执照。

若贵单位在本项目中发现我单位不具有独立承担民事责任的能力，我单位将无条件退出本次遴选项目，并承担一切后果。

遴选供应商（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

（2）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中无重大违法记录的书面声明

致：湖北师范大学化学化工学院省级实验教学示范中心：

我方在此声明在本项目响应文件递交截止时间前三年，我方处于正常的经营状态，在经营活动中没有下述重大违法记录。

1、因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业；

2、被暂停或取消参加政府采购资格；

3、财产被接管或冻结或处于破产状态；

4、吊销许可证或者执照；

5、受到较大数额罚款等行政处罚。

我方保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

遴选供应商（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

（3）信用中国失信人名单截图

（4）重大违法税收失信主体名单

（5）政府采购严重违法失信行为记录名单截图

以上为供应商资格审查合格的必要条件，其中供应商须提供以上资料复印件或扫描件并加盖公章，若缺项或无加盖公章，则视为资格审查不合格。

**四、遴选报价表**

项目名称：2025年湖北师范大学化学化工学院省级实验教学示范中心专用材料采购项目

项目编号：耗材

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 总报价小写（元） | 质量目标 | 备注 |
|  |  |  |
| 总报价人民币（大写）： （元） | | |

遴选供应商（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

**2025年耗材询价目录表（单位：元）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 耗材名称 | 生产厂家 | 包装规格 | 单位 | 应标价 |
| 1 | 容量瓶 | 蜀牛 | 5000mL | 个 |  |
| 2 | 容量瓶 | 蜀牛 | 2000mL | 个 |  |
| 3 | 容量瓶 | 蜀牛 | 1000mL | 个 |  |
| 4 | 容量瓶 | 蜀牛 | 250mL | 个 |  |
| 5 | 容量瓶 | 蜀牛 | 100mL | 个 |  |
| 6 | 容量瓶 | 蜀牛 | 50mL | 个 |  |
| 7 | 容量瓶 | 蜀牛 | 25mL | 个 |  |
| 8 | 烧杯 | 蜀牛 | 50mL | 个 |  |
| 9 | 烧杯 | 蜀牛 | 100mL | 个 |  |
| 10 | 烧杯 | 蜀牛 | 250mL | 个 |  |
| 11 | 烧杯 | 蜀牛 | 500mL | 个 |  |
| 12 | 烧杯 | 蜀牛 | 1000mL | 个 |  |
| 13 | 烧杯 | 蜀牛 | 2000mL | 个 |  |
| 14 | 烧杯 | 蜀牛 | 2500mL | 个 |  |
| 15 | 烧杯 | 蜀牛 | 5000mL | 个 |  |
| 16 | 锥形瓶 | 蜀牛 | 50mL | 个 |  |
| 17 | 锥形瓶 | 蜀牛 | 100mL | 个 |  |
| 18 | 锥形瓶 | 蜀牛 | 250mL | 个 |  |
| 19 | 广口瓶 | 蜀牛 | 2500mL | 个 |  |
| 20 | 广口瓶 | 蜀牛 | 5000mL | 个 |  |
| 21 | 中量有机制备仪 |  | M22型 19# | 套 |  |
| 22 | 中量有机制备仪 |  | M26型 19# | 套 |  |
| 23 | 圆底烧瓶 | 蜀牛 | 50mL | 个 |  |
| 24 | 圆底烧瓶 | 蜀牛 | 100mL | 个 |  |
| 25 | 三颈烧瓶 | 蜀牛 | 250mL | 个 |  |
| 26 | 蒸馏头 | 蜀牛 | 14\*19\*2 | 个 |  |
| 27 | 温度计套管 | 蜀牛 | 19# | 个 |  |
| 28 | 温度计套管 | 蜀牛 | 14# | 个 |  |
| 29 | 温度计（酒精） | 辰华 | 200℃，10支/盒 | 盒 |  |
| 30 | 直形冷凝管 | 蜀牛 | 14\*19\*2 | 个 |  |
| 31 | 空气冷凝管 | 蜀牛 | 14\*19\*2 | 个 |  |
| 32 | 分馏柱 | 蜀牛 | 14\*19\*2 | 个 |  |
| 33 | 尾接管（一般） | 蜀牛 | 19# | 个 |  |
| 34 | 尾接管（磨口） | 蜀牛 | 19#\*2 | 个 |  |
| 35 | 燕尾管 | 蜀牛 | 19# | 个 |  |
| 36 | 锥形瓶（磨口） | 蜀牛 | 19# | 个 |  |
| 37 | 烧瓶夹 |  | 中号 | 个 |  |
| 38 | 冷凝管夹 |  | 中号 | 个 |  |
| 39 | 双顶丝十字夹 |  | 中号 | 个 |  |
| 40 | 玻璃棒 |  | 25cm | 个 |  |
| 41 | 玻璃棒 |  | 30cm | 个 |  |
| 42 | 展缸 |  | 10\*20cm | 个 |  |
| 43 | 蒸发皿 |  | 100mL | 个 |  |
| 44 | 蒸发皿 |  | 150mL | 个 |  |
| 45 | 薄层分析板 |  | GF254 2.5\*8，320片/盒 | 盒 |  |
| 46 | 定性滤纸 | 双圈 | 15cm，100张/盒 | 盒 |  |
| 47 | 定性滤纸 | 双圈 | 9cm，100张/盒 | 盒 |  |
| 48 | 大张滤纸 | 双圈 | 60\*60cm | 张 |  |
| 49 | 称量纸 |  | 100\*100mm，500张/包 | 包 |  |
| 50 | 称量纸 |  | 75\*75mm，500张/包 | 包 |  |
| 51 | 玻璃塞（磨口） | 蜀牛 | 19# | 个 |  |
| 52 | 橡胶塞 |  | 19# | 个 |  |
| 53 | 橡胶塞 |  | 14# | 个 |  |
| 54 | 橡胶塞 |  | 26# | 个 |  |
| 55 | 钻孔器 | 兴达 | 10mm | 个 |  |
| 56 | 电加热套 | 北京科兴 | 250mL，400W | 个 |  |
| 57 | 分水器 | 蜀牛 | 19# | 个 |  |
| 58 | 抽滤漏斗 | 蜀牛 | 100mL | 个 |  |
| 59 | 抽滤瓶 | 蜀牛 | 100mL | 个 |  |
| 60 | 抽滤瓶 | 蜀牛 | 250mL | 个 |  |
| 61 | 索氏提取器 | 蜀牛 | 19# | 个 |  |
| 62 | 一次性丁腈手套 |  | 中号，100只/盒 | 盒 |  |
| 63 | 耐酸碱手套 |  | 中号，45cm | 双 |  |
| 64 | T型管 | 蜀牛 | φ8mm | 个 |  |
| 65 | 升降架 |  | 15\*15cm | 个 |  |
| 66 | 毛细滴管 | 天玻 | 25mL | 个 |  |
| 67 | 蝴蝶夹 |  | 大号 | 个 |  |
| 68 | 烧瓶刷 |  | 中号 | 个 |  |
| 69 | 塑料卡扣 |  | 24# | 个 |  |
| 70 | 万用夹 |  | 中号 | 个 |  |
| 71 | 集气瓶 | 蜀牛 | 250mL | 个 |  |
| 72 | 集气瓶 | 蜀牛 | 500mL | 个 |  |
| 73 | 圆形玻璃水槽 | 蜀牛 | 300\*145mm | 个 |  |
| 74 | 试管 | 蜀牛 | 30\*200mm | 个 |  |
| 75 | 试管 | 蜀牛 | 15\*100mm | 个 |  |
| 76 | 试管 | 蜀牛 | 18\*180mm | 个 |  |
| 77 | 试管 | 蜀牛 | 20\*200mm | 个 |  |
| 78 | 表面皿 |  | 80mm | 个 |  |
| 79 | 表面皿 |  | 120mm | 个 |  |
| 80 | 具支试管 | 蜀牛 | 30\*200mm | 个 |  |
| 81 | 广口试剂瓶 | 蜀牛 | 60mL | 个 |  |
| 82 | 广口试剂瓶 | 蜀牛 | 125mL | 个 |  |
| 83 | 广口试剂瓶 | 蜀牛 | 250mL | 个 |  |
| 84 | 广口试剂瓶棕色 | 蜀牛 | 60mL | 个 |  |
| 85 | 广口试剂瓶棕色 | 蜀牛 | 125mL | 个 |  |
| 86 | 广口试剂瓶棕色 | 蜀牛 | 250mL | 个 |  |
| 87 | 细口试剂瓶 | 蜀牛 | 60mL | 个 |  |
| 88 | 细口试剂瓶 | 蜀牛 | 125mL | 个 |  |
| 89 | 细口试剂瓶 | 蜀牛 | 250mL | 个 |  |
| 90 | 细口试剂瓶 | 蜀牛 | 500mL | 个 |  |
| 91 | 细口试剂瓶棕色 | 蜀牛 | 60mL | 个 |  |
| 92 | 细口试剂瓶棕色 | 蜀牛 | 125mL | 个 |  |
| 93 | 细口试剂瓶棕色 | 蜀牛 | 250mL | 个 |  |
| 94 | 滴瓶 | 蜀牛 | 60mL | 个 |  |
| 95 | 滴瓶 | 蜀牛 | 125mL | 个 |  |
| 96 | 滴瓶 | 蜀牛 | 250mL | 个 |  |
| 97 | 滴瓶棕色 | 蜀牛 | 60mL | 个 |  |
| 98 | 滴瓶棕色 | 蜀牛 | 125mL | 个 |  |
| 99 | 滴瓶棕色 | 蜀牛 | 250mL | 个 |  |
| 100 | 坩埚钳 |  | 25cm | 把 |  |
| 101 | 燃烧匙 |  | 铜，25cm | 个 |  |
| 102 | 三脚架 |  | 中号 | 个 |  |
| 103 | 点滴板 |  | 白瓷，12孔 | 个 |  |
| 104 | 研钵 |  | 陶瓷，90mm | 个 |  |
| 105 | 废液桶 |  | 25L | 个 |  |
| 106 | 试管刷 |  | 大 | 个 |  |
| 107 | 试管刷 |  | 中 | 个 |  |
| 108 | 试管刷 |  | 小 | 个 |  |
| 109 | 三角瓶刷 |  | 大 | 个 |  |
| 110 | 三角瓶刷 |  | 中 | 个 |  |
| 111 | 三角瓶刷 |  | 小 | 个 |  |
| 112 | 超声波清洗仪 | 昆山 | KQ5200D | 台 |  |
| 113 | 量筒 | 北玻 | 10mL | 个 |  |
| 114 | 量筒 | 北玻 | 100mL | 个 |  |
| 115 | 量筒 | 北玻 | 500mL | 个 |  |
| 116 | 量筒 | 北玻 | 1000mL | 个 |  |
| 117 | 量筒 | 北玻 | 2000mL | 个 |  |
| 118 | 量筒 | 北玻 | 50mL | 个 |  |
| 119 | 酸式滴定管 | 北玻 | 25mL | 支 |  |
| 120 | 碱式滴定管 | 北玻 | 25mL | 支 |  |
| 121 | 滴定台 |  | 带蝴蝶夹 | 个 |  |
| 122 | 塑料洗瓶 |  | 250mL | 个 |  |
| 123 | 塑料洗瓶 |  | 500mL | 个 |  |
| 124 | 移液管 | 北玻 | 25mL | 个 |  |
| 125 | 吸量管 | 北玻 | 2mL | 个 |  |
| 126 | 玻璃漏斗 |  | Φ60mm | 个 |  |
| 127 | 玻璃漏斗 |  | Φ90mm | 个 |  |
| 128 | 离心试管 |  | 10mL | 支 |  |
| 129 | 微型试管 |  | 10×100 | 支 |  |
| 130 | 比色管 |  | 5mL | 支 |  |
| 131 | 镊子 |  | 15cm | 把 |  |
| 132 | 陶土网 |  | 15cm | 张 |  |
| 133 | 刻度吸管 | 北玻 | 10mL | 支 |  |
| 134 | 移液管 | 北玻 | 10mL | 支 |  |
| 135 | 移液管 | 北玻 | 25mL | 支 |  |
| 136 | 坩埚 |  | 30mL | 个 |  |
| 137 | 井穴板 |  | 6孔 | 个 |  |
| 138 | 井穴板 |  | 9孔 | 个 |  |
| 139 | 微量滴头 | 北玻 | 25mL | 个 |  |
| 140 | 棕色下口瓶 | 蜀牛 | 2500mL | 个 |  |
| 141 | 透明下口瓶 | 蜀牛 | 2500mL | 个 |  |
| 142 | 棕色下口瓶 | 蜀牛 | 5000mL | 个 |  |
| 143 | 透明下口瓶 | 蜀牛 | 5000mL | 个 |  |
| 144 | 酸度计 | 雷磁 | pHS-25 | 台 |  |
| 145 | 电导率仪 | 雷磁 | DDS-11D | 台 |  |
| 146 | 离心机 | 江苏金坛 | 80 -2低速，20mL×12 | 台 |  |
| 147 | 循环水泵 | 河南予华 | SHZ-D(III) | 台 |  |
| 148 | 电子天平 | 浦春 | 500g/0.01g | 个 |  |
| 149 | 电子天平 | 浦春 | 200g/0.01g | 台 |  |
| 150 | 电子天平 | 浦春 | 1Kg /0.1g | 台 |  |
| 151 | 碳棒电极 | 上海辰华 | 3\*100mm | 个 |  |
| 152 | 铜棒电极 | 上海辰华 | 5\*100mm | 个 |  |
| 153 | 铁棒电极 | 上海辰华 | 3\*100mm | 个 |  |
| 154 | 称量瓶 |  | 25\*40 | 个 |  |
| 155 | 复合电极 | 上海雷磁 | E-201F | 支 |  |
| 156 | 砂芯漏斗 |  | 6cm | 个 |  |
| 157 | 氟离子选择电极 | 上海雷磁 | PF-1 | 支 |  |
| 158 | 磁力搅拌器 | 金坛大地 | 85-2型 | 台 |  |
| 159 | 石英比色皿 | 宜兴 | 两通光10 mm | 套 |  |
| 160 | 石英比色皿 | 宜兴 | 四通光11 mm | 套 |  |
| 161 | 饱和甘汞电极 | 上海雷磁 | 232 | 支 |  |
| 162 | 银氯化银电极 | 辰华 | 玻璃管直径6.00mm，杆长60mm，铜棒15mm | 支 |  |
| 163 | 铂柱电极 | 辰华 | 铂柱直径1mm×10mm（外露5mm）纯度99.99%；电极外套：PTFE；尺寸：外露铂柱长5mm，杆长60mm，铜棒15mm | 支 |  |
| 164 | 铂盘电极 | 辰华 | 杆子材质：PTFE；铂盘直径：2mm 纯度99.99%；尺寸：杆长60mm，铜棒15mm | 支 |  |
| 165 | F4滴定管 | 上海齿轮 | 25mL | 支 |  |
| 166 | F4滴定管 | 上海齿轮 | 50mL | 支 |  |
| 167 | 三颈烧瓶 | 蜀牛 | 150mL /19#×3 | 个 |  |
| 168 | 红液温度计 | 辰华 | 0-200℃ | 支 |  |
| 169 | 酒精计 | 辰华 | 三支装 | 套 |  |
| 170 | 波美比重计 | 上虞越达 | 0-70 | 支 |  |
| 171 | 球形冷凝管 | 蜀牛 | 四球 300mm /19#×2 | 支 |  |
| 172 | 恒压滴液漏斗 | 蜀牛 | 100mL/19#×2 | 支 |  |
| 173 | 分液漏斗 | 蜀牛 | 125mL | 个 |  |
| 174 | 空心塞 | 蜀牛 | 19# | 个 |  |
| 175 | 展开槽 |  | φ45mm | 个 |  |
| 176 | 载玻片 |  | 25.4×76.2mm，50片/盒 | 盒 |  |
| 177 | 玻璃点样毛细管 |  | φ0.5mm/100mm，1000支/盒 | 盒 |  |
| 178 | 布氏漏斗 |  | φ45mm | 个 |  |
| 179 | 布氏漏斗 |  | φ80mm | 个 |  |
| 180 | 复合电极 | 上海雷磁 | E-201-C-9 | 支 |  |
| 181 | 薄层层析硅胶板 | 克雷斯特 | GF254，50\*200mm，20片/盒 | 盒 |  |
| 182 | 保险管 |  | φ10×38，10A，380V | 个 |  |
| 183 | 微孔滤膜 | 大成 | φ100mm 孔径0.2μm | 包 |  |
| 184 | 洗耳球 | 北京黎明 | 中号 | 个 |  |
| 185 | 焊接胶 |  | 100g/支 | 支 |  |
| 186 | 微量进样器 | 上海高鸽 | 1000μL | 支 |  |
| 187 | 一次性注射器 |  | 1mL | 支 |  |
| 188 | 一次性注射器 |  | 2mL | 支 |  |
| 189 | 一次性注射器 |  | 5mL | 支 |  |
| 190 | 一次性注射器 |  | 10mL | 支 |  |
| 191 | 一次性塑料吸管 |  | 1mL | 个 |  |
| 192 | 一次性塑料吸管 |  | 2mL | 个 |  |
| 193 | 一次性塑料吸管 |  | 5mL | 个 |  |
| 194 | 一次性塑料吸管 |  | 10mL | 个 |  |
| 195 | 圆底连盖离心管 | 北京兰杰柯 | BS-100-M，5mL，100个/包 | 包 |  |
| 196 | 圆底连盖离心管 | 北京兰杰柯 | BS-100-M，10mL，100个/包 | 包 |  |
| 197 | 压力真空表 | 天川 | 不锈钢Y-100BF ﹣0.1-0.5MPa | 块 |  |
| 198 | 耐震压力表 | 上海晨仪 | 0-0.4MPa (小表盘) | 块 |  |
| 199 | 二氧化碳减压阀 | 上海天川仪表厂 | YQT-731 | 个 |  |
| 200 | 氮气减压阀 | 上海天川仪表厂 | YQD-6 | 个 |  |
| 201 | 电陶炉 |  | 圆形φ200mm 1500W-2000W | 个 |  |
| 202 | 探针数字温度仪 | 衡水正旭 | LCD-105型461 | 个 |  |
| 203 | 电子数显游标卡尺 | 上海申韩百工牌 | 0-200mm精度0.02mm | 支 |  |
| 204 | 手提式紫外分析仪 | 上海力辰 | ZF-5 | 台 |  |
| 205 | 气流烘干器 | 河南巩义 | C型 | 个 |  |
| 206 | 涂4粘度计 | 上海精晖 | LND-1型 | 台 |  |

备注：综合单价应包括产品费、人工费、材料费、机械费、管理费、设备运输保险费、安装调试费、人员五险一金、税费、检测费等完成本项目所需所有费用，即“交钥匙”项目。

遴选供应商（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

项目名称：2025年湖北师范大学化学化工学院省级实验教学示范中心专用材料采购项目

项目编号：试剂

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 总报价小写（元） | 质量目标 | 备注 |
|  |  |  |
| 总报价人民币（大写）： （元） | | |

遴选供应商（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

**2025年试剂询价目录（单位：元）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 试剂名称 | 生产厂家 | 包装规格 | 单位 | 应标单价 |
| 1 | 二氧化硅（颗粒） | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 2 | 碳酸钙 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 3 | 无水乙醇 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 4 | 石油醚 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 5 | 丙酮 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 6 | 苯 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 7 | 氢氧化钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 8 | 苯甲醛 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 9 | 乙酸乙酯 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 10 | 亚硫酸氢钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 11 | 95%乙醇 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 12 | 硫酸镁 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 13 | 乙酸酐 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 14 | 氢氧化钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 15 | 碳酸钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 16 | 安息香 | 国药 | CP 25g | 瓶 |  |
| 17 | 粉状活性炭 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 18 | 硝酸钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 19 | 二苯乙二酮（苯偶酰） |  | 98% 500g | 瓶 |  |
| 20 | 硫酸 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 21 | 对氨基苯磺酸 | 国药 | AR 100g | 瓶 |  |
| 22 | 维生素B1（硫胺） |  | 98% 25g | 瓶 |  |
| 23 | 亚硝酸钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 24 | N，N-二甲基苯胺 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 25 | 氯化钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 26 | 反偶氮苯 |  | AR 100g | 瓶 |  |
| 27 | 环己烷 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 28 | 二苯甲酮 | 国药 | AR 100g | 瓶 |  |
| 29 | 盐酸羟胺 | 国药 | AR 100g | 瓶 |  |
| 30 | 多聚磷酸 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 31 | 9，10-菲醌 |  | AR 100g | 瓶 |  |
| 32 | 二卞基甲酮 |  | AR 100g | 瓶 |  |
| 33 | 二苯醚 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 34 | 丁炔二酸二乙酯 |  | 98% 100g | 瓶 |  |
| 35 | 磷酸 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 36 | 环己醇 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 37 | 无水氯化钙（颗粒） | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 38 | 正丁醇 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 39 | 异戊醇 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 40 | 碳酸氢钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 41 | 苯胺 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 42 | 锌粉 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 43 | 高锰酸钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 44 | 乙酰乙酸乙酯 | 国药 | CP 500mL | 瓶 |  |
| 45 | 液体石蜡 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 46 | 乙酰苯胺 | 国药 | AR 250g | 瓶 |  |
| 47 | 酚酞 | 国药 | Ind 25g | 瓶 |  |
| 48 | 溴化钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 49 | 氯酸钾 | 国药 | CP 500g | 瓶 |  |
| 50 | 二氧化锰 | 国药 | 91% 500g | 瓶 |  |
| 51 | 氧化钙 | 国药 | CP 500g | 瓶 |  |
| 52 | 铁丝 | 国药 | AR 100g | 包 |  |
| 53 | 硫 | 国药 | CP 500g | 瓶 |  |
| 54 | 盐酸 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 55 | 石蕊 | 国药 | Ind 25g | 瓶 |  |
| 56 | 红/蓝石蕊试纸 | 三爱思 | 100张/盒 | 盒 |  |
| 57 | pH1-14广泛试纸 | 三爱思 | 80张/本 | 本 |  |
| 58 | 镁带 | 国药 | 99%，25g | 包 |  |
| 59 | 硫酸 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 60 | 钠 | 国药 | 250g | 瓶 |  |
| 61 | 过氧化钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 62 | 硝酸钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 63 | 氨水 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 64 | 氯化铵 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 65 | 氢氧化钙 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 66 | 三氯化铁 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 67 | 硝酸 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 68 | 氯化钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 69 | 变色硅胶 | 国药 | 500g | 瓶 |  |
| 70 | 铜片 | 国药 | AR 500g | 包 |  |
| 71 | 硫酸钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 72 | 碘化钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 73 | 可溶性淀粉 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 74 | 领苯二甲酸氢钾 | 国药 | AR 100g | 瓶 |  |
| 75 | 无水碳酸钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 76 | 乙二胺四乙酸二钠 | 国药 | AR 250g | 瓶 |  |
| 77 | 碳酸钙基准 | 国药 | 基准 50g | 瓶 |  |
| 78 | 三乙醇胺 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 79 | 甲醇 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 80 | 五水合氯化镁 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 81 | 草酸钠基准 | 国药 | 基准 100g | 瓶 |  |
| 82 | 一水合硫酸锰 |  | AR 500g | 瓶 |  |
| 83 | 二水合氯化亚锡 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 84 | 锡粒 |  | AR 100g | 瓶 |  |
| 85 | 钨酸钠 |  | AR 500g | 瓶 |  |
| 86 | 三氯化钛 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 87 | 二苯胺磺酸钠 |  | AR 50g | 瓶 |  |
| 88 | 二水合氯化钡 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 89 | 六水合硫酸亚铁铵 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 90 | 1.10-菲啰啉，一水 | 国药 | AR 5g | 瓶 |  |
| 91 | 乙酸钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 92 | 氨基酸 |  | AR 50g | 瓶 |  |
| 93 | 冰乙酸 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 94 | 氧化锌基准 | 国药 | 基准50g | 瓶 |  |
| 95 | 柠檬酸钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 96 | 氟化钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 97 | 二水合磷酸二氢钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 98 | 硫酸钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 99 | 九水合硝酸铝 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 100 | 铁氰化钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 101 | 钙指示剂 |  | AR 50g | 瓶 |  |
| 102 | 铬黑T | 国药 | AR 50g | 瓶 |  |
| 103 | 茚三酮 |  | AR 50g | 瓶 |  |
| 104 | 二甲酚橙 |  | AR 5g | 瓶 |  |
| 105 | 甲基红 | 国药 | AR 5g | 瓶 |  |
| 106 | 重铬酸钾基准 | 国药 | 基准 100g | 瓶 |  |
| 107 | 硝酸银 | 国药 | AR 25g | 瓶 |  |
| 108 | 30%过氧化氢 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 109 | 切片石蜡 | 国药 | 500g | 盒 |  |
| 110 | 硝酸锰 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 111 | 硝酸镉 | 国药 | AR | 瓶 |  |
| 112 | 氯化亚锡 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 113 | 氯化锶 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 114 | 三氯化锑 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 115 | 四氯化锡 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 116 | 硝酸钴 | 国药 | AR 100g | 瓶 |  |
| 117 | 硫酸氢钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 118 | 硝酸铋 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 119 | 硼酸 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 120 | 氯化铬 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 121 | 磷酸三钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 122 | 硫酸镍 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 123 | 钼酸钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 124 | 氯化铜 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 125 | 硫酸银 | 国药 | AR 25g | 瓶 |  |
| 126 | 氯化钡 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 127 | 碳酸铵 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 128 | 钼酸铵 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 129 | 氟化铵 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 130 | 硫化铵 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 131 | 氢氧化钡 | 国药 | CP 500g | 瓶 |  |
| 132 | 铋酸钠 | 国药 | AR 250g | 瓶 |  |
| 133 | 四硼酸钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 134 | 二氧化铅 | 国药 | 95% 500g | 瓶 |  |
| 135 | 硫化钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 136 | 四氧化三铅 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 137 | 五氧化二磷 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 138 | 硫化亚铁 | 国药 | CP 500g | 瓶 |  |
| 139 | 氧化铜 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 140 | α-萘胺 | 国药 | AR 50g | 瓶 |  |
| 141 | 磷酸二氢钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 142 | 焦磷酸钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 143 | 硅酸钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 144 | 亚硝基铁氰化钠 |  | AR 25g | 瓶 |  |
| 145 | 丙二酸 | 国药 | CP 100g | 瓶 |  |
| 146 | 四苯硼钠 | 国药 | AR 10g | 瓶 |  |
| 147 | 葡萄糖 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 148 | 亚铁氰化钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 149 | 硫酸铁 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 150 | 硝酸铈铵 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 151 | 硫氰酸铵 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 152 | 碳酸氢钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 153 | 钙羧酸指示剂 | 国药 | AR 10g | 瓶 |  |
| 154 | 邻菲罗啉 | 国药 | AR 5g | 瓶 |  |
| 155 | 甲基橙 | 国药 | Ind 25g | 瓶 |  |
| 156 | 四氯化碳 |  | AR 500mL | 瓶 |  |
| 157 | 丙三醇 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 158 | 铝试剂 |  | AR 25g | 瓶 |  |
| 159 | 磺基水杨酸 | 国药 | AR 100g | 瓶 |  |
| 160 | 醋酸锌 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 161 | 双硫腙 | 国药 | AR 5g | 瓶 |  |
| 162 | 草酸铵 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 163 | 醋酸铅 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 164 | 草酸 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 165 | 乙酸铵 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 166 | 碱性品红 |  | AR 25g | 瓶 |  |
| 167 | 草酸钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 168 | 正戊醇 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 169 | 镁试剂（I） | 国药 | AR 25g | 瓶 |  |
| 170 | 铝片 |  | AR 100g | 瓶 |  |
| 171 | 还原铁粉 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 172 | 铅粒 |  | AR 500g | 瓶 |  |
| 173 | 颗粒状活性炭 |  | AR 500g | 瓶 |  |
| 174 | 锌片 |  | AR 500g | 瓶 |  |
| 175 | 硫酸铅 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 176 | 硫酸锌 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 177 | 无水氯化锂 |  | AR 500g | 瓶 |  |
| 178 | 磷酸氢二钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 179 | 氯化锌 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 180 | 次氯酸钠 | 国药 | CP 500g | 瓶 |  |
| 181 | 碘化钠 |  | AR 500g | 瓶 |  |
| 182 | 过硫酸钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 183 | 过硫酸铵 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 184 | 无水亚硫酸钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 185 | 溴酸钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 186 | 溴化钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 187 | 无水硫酸铜 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 188 | 五水合硫酸铜 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 189 | 五水合硫代硫酸钠 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 190 | 碘化汞 |  | AR 100g | 瓶 |  |
| 191 | 硝酸铁 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 192 | 硫酸亚铁 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 193 | 硝酸亚汞 |  | AR 100g | 瓶 |  |
| 194 | 硫酸铵 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 195 | 硫酸汞 |  | AR 100g | 瓶 |  |
| 196 | 硫酸高铁铵 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 197 | 硫酸亚铁铵 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 198 | 硝酸铝 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 199 | 硫酸铝 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 200 | 亚砷酸钠 |  | AR 100g | 瓶 |  |
| 201 | 硫酸锰 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 202 | 铬酸钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 203 | 硝酸铬 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 204 | 氟化钙 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 205 | 氯化镉 |  | AR 100g | 瓶 |  |
| 206 | 硫酸镉 |  | CP 100g | 瓶 |  |
| 207 | 氯化钴 | 国药 | AR 100g | 瓶 |  |
| 208 | 氯化镁 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 209 | 甲基紫 | 国药 | AR 25g | 瓶 |  |
| 210 | 凡士林 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 211 | 邻苯二甲酸氢钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 212 | 硫酸铈銨 |  | AR 100g | 瓶 |  |
| 213 | 牛血清白蛋白 |  | AR 10g | 瓶 |  |
| 214 | 多硫化铵 | 国药 | 500mL | 瓶 |  |
| 215 | 丁二酮肟 | 国药 | AR 25g | 瓶 |  |
| 216 | 工业酒精 |  | 25公斤 | 桶 |  |
| 217 | 乙醚 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 218 | 重铬酸钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 219 | 六亚甲基四胺 | 国药 | CP 500g | 瓶 |  |
| 220 | 高氯酸 |  | GR 500mL | 瓶 |  |
| 221 | 硝酸钙 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 222 | 硝酸镁 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 223 | 硝酸钡 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 224 | 硝酸铅 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 225 | 硝酸锌 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 226 | 硝酸镍 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 227 | 1，2-乙二胺 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 228 | 甲醇 |  | 色谱纯 500mL | 瓶 |  |
| 229 | 乙腈 |  | 色谱纯 500mL | 瓶 |  |
| 230 | 乙苯 |  | 色谱纯500mL | 瓶 |  |
| 231 | 邻二甲苯 |  | 色谱纯25mL | 瓶 |  |
| 232 | 间二甲苯 |  | 色谱纯500mL | 瓶 |  |
| 233 | 对二甲苯 |  | 色谱纯500mL | 瓶 |  |
| 234 | 十二烷基硫酸钠 | 国药 | CP 500g | 瓶 |  |
| 235 | 硫氰酸钾 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 236 | 蔗糖 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 237 | 苯甲酸 | 国药 | AR 250g | 瓶 |  |
| 238 | 异丙醇 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 239 | 石墨粉 | 国药 | CP 500g | 瓶 |  |
| 240 | 琼脂粉 | 国药 | BR 250 g | 瓶 |  |
| 241 | 聚乙烯醇 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 242 | 萘 | 国药 | AR 250g | 瓶 |  |
| 243 | 山梨酸钾 |  | AR 100g | 瓶 |  |
| 244 | 尼泊金乙酯 |  | AR 100g | 瓶 |  |
| 245 | 中性红 |  | Ind 25g | 瓶 |  |
| 246 | 苯甲酸钠 | 国药 | AR 250g | 瓶 |  |
| 247 | 十二烷基苯磺酸钠 | 国药 | AR 250g | 瓶 |  |
| 248 | 胭脂红着色剂 |  | FG 500g | 瓶 |  |
| 249 | 果绿着色剂 |  | FG 500g | 瓶 |  |
| 250 | 硝酸铜 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 251 | 柠檬酸 | 国药 | AR 500g | 瓶 |  |
| 252 | 单硬脂酸甘油酯 |  | LR 500g | 瓶 |  |
| 253 | 十六醇 |  | AR 250g | 瓶 |  |
| 254 | 对氯苯酚 |  | AR 500g | 瓶 |  |
| 255 | 脂肪醇聚氧乙烯醚硫酸钠 |  | LR 500g | 瓶 |  |
| 256 | 月桂酸二乙醇酰胺 |  | LR 500g | 瓶 |  |
| 257 | 椰子油二乙醇酰胺 |  | LR 500g | 瓶 |  |
| 258 | 十二胺 | 国药 | CP 250mL | 瓶 |  |
| 259 | 食用香精 |  | FG 500mL | 瓶 |  |
| 260 | 甲醛，水溶液37-40% | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 261 | 乙醇胺 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 262 | 乙酸乙烯酯 |  | LR 5kg | 瓶 |  |
| 263 | 邻苯二甲酸二丁酯 | 国药 | AR 500mL | 瓶 |  |
| 264 | 壬基酚聚氧乙烯醚 |  | CP 500mL | 瓶 |  |
| 265 | 甲酸 |  | AR 500mL | 瓶 |  |
| 266 | 氯乙酸 | 国药 | AR 250g | 瓶 |  |
| 267 | 三压硬脂酸 |  | LR 25kg | 瓶 |  |
| 268 | 轻质碳酸钙 |  | LR 25kg | 瓶 |  |

备注：综合单价应包括产品费、人工费、材料费、机械费、管理费、设备运输保险费、安装调试费、人员五险一金、税费、检测费等完成本项目所需所有费用，即“交钥匙”项目。

遴选供应商（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

**五、其他材料**

**报价和供货组织实施方案**

1、我方交付的货物应当完全符合贵单位所规定的货物、数量和规格要求。我方提供的货物不符合文件和合同规定的，需方有权拒收货物，由此引起的风险，由我方承担。

2、我方24小时全天候提供服务。

3、我单位在1日内提供报价。

4、派遣专人为客户介绍产品特点及概况，为客户选择质优价廉的产品。

5、为了产品的高可靠性和先进性、均选用国内或国外优质名牌产品。

6、同等竞争条件下，我公司不以降低产品性能、更改部件为代价的基础上，真诚以最优惠的价格提供给贵方。

7、包装环节的质量保证措施：提供的全部货物均应按照标准保护措施进行包装，内加隔断及固定，防止运输、搬运过程中的碰撞、破损。每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证、由于包装不善引起的货物损失均由我方承担。

8、我方所有产品实行“三包”规定。我方提供本货物的质量保质期最短时间为采购人验收合格后的3个月。质保期内发现货物本身的质量问题，我方无条件退换货，对达不到要求的，根据实际情况，双方协商，可按照以下办法处理：（1）更换：我单位将在现货的情况下先把换货产品送到后再替换原产品。订货产品立即订货，货到后替换。保证设备正常运行，同时承担所发生的全部费用。（2）退货处理：我方应退还甲方支付的货物款，同时承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费）。在质保期内，我方对货物质量及安全负责，并承担因此而发生的一切费用。

遴选供应商（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

**售后服务方案**

致：湖北师范大学化学化工学院省级实验教学示范中心

1、我单位本着诚实守信的原则为贵方提供优质的产品和优越的售后服务，本承诺书作为合同不可分割的一部分，对我单位将构成制约，与合同文本具有相同的法律效力。本公司在此郑重承诺：

2、我方交付的货物应当完全符合本合同或招投标文件所规定的货物、数量和规格要求。我方提供的货物不符合招投标文件和合同规定的，甲方有权拒收货物，由此引起的风险，由我方承担。

3、我方交付的货物应当完全符合本合同或者招投标文件所规定的货物、数量和规格要求。货物的到货验收包括：型号、规格、数量、外观质量、及货物包装是否完好。我方按照本合同所约定的货物清单及要求提供。

4、包装环节的质量保证措施：提供的全部货物均应按照标准保护措施进行包装，内加隔断及固定，防止运输、搬运过程中的碰撞、破损。每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证、由于包装不善引起的货物损失均由我方承担。

5、我方负责货物运输，送货上门

6、我方所有产品实行“三包”规定。我方提供本货物的质量保质期最短时间为采购人验收合格后的3个月。质保期内发现货物本身的质量问题，我方无条件退换货，对达不到要求着，根据实际情况，双方协商，可按照以下办法处理：（1）更换：我单位将在现货的情况下先把换货产品送到后再替换原产品。订货产品立即订货，货到后替换。保证设备正常运行，同时承担所发生的全部费用。（2）退货处理：我方应退还甲方支付的货物款，同时承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费）。在质保期内，我方对货物质量及安全负责，并承担因此而发生的一切费用。

黄石城区固定售后服务机构地址：

服务人员联系方式：

服务时间：全天24小时。

特此承诺！

遴选供应商（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

**产品质量承诺**

致：湖北师范大学化学化工学院省级实验教学示范中心

我单位本着诚实守信的原则为贵方提供优质的产品和优越的售后服务，本承诺书作为合同不可分割的一部分，对我单位将构成制约，与合同文本具有相同的法律效力。本公司在此郑重承诺：

我方交付的货物是全新的、未使用过的原装正品，并完全符合应本合同或者招投标文件所规定的货物质量、规格和性能要求。货物的验收包括：型号、规格、数量、外观质量、及货物包装是否完好。

货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料及配件、随机工具等同时交付给贵方、如有缺失应及时补齐、否则视为逾期交货。

货物调试验收标准：按照国家标准、行业标准、厂家出厂标准和投标文件承诺（详见合同附件载明的标准，并不低于国家相关标准）

我方提供的货物如侵犯了第三方合法权益应该承担全部责任，给贵单位造成损失的全部承担赔。

特此承诺！

遴选供应商（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

**及时退换承诺**

致：湖北师范大学化学化工学院省级实验教学示范中心

我单位本着诚实守信的原则为贵方提供优质的产品和优越的售后服务，本承诺书作为合同不可分割的一部分，对我单位将构成制约，与合同文本具有相同的法律效力。本公司在此郑重承诺：

我方所有产品实行“三包”规定。我方提供货物的质量保质期最短时间为采购人验收合格后的3个月。质保期内发现货物本身的质量问题，我方无条件退换货，对达不到要求着，根据实际情况，双方协商，可按照以下办法处理：（1）更换：我单位将在现货的情况下先把换货产品送到后再替换原产品。订货产品立即订货，货到后替换。保证设备正常运行，同时承担所发生的全部费用。（2）退货处理：我方应退还甲方支付的货物款，同时承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费）。在质保期内，我方对货物质量及安全负责，并承担因此而发生的一切费用

如有任何问题须退换货，我单位30分钟响应、48小时内送到。

特此承诺！

遴选供应商（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

**送货时间承诺**

致：湖北师范大学化学化工学院省级实验教学示范中心

我单位本着诚实守信的原则为贵方提供优质的产品和优越的售后服务，本承诺书作为合同不可分割的一部分，对我单位将构成制约，与合同文本具有相同的法律效力。本公司在此郑重承诺：

我公司一旦中标后，严格按照国家行业标准，提供优质的产品，保证提供产品为全新的、符合国家质量标准，安全可靠、质量优质，完全能够满足招标文件的要求，保证产品按时、按质、按量，免费送到贵方指定地点。

我单位配备专职销售人员，负责与采购方沟通协调供货和送货事宜。

贵方通知供货一个星期到货，进口产品由贵方提前通知，在和国内代理商确定具体时间后和贵方明确具体的供货时间

严格遵守贵方关于供货环节的时间进度安排，对于无法按时供货的特殊情况及时向贵方进行书面说明

如有任何问题须供货，我单位 30 小时响应， 48 小时送到

出现紧急供货需求 60 分钟内送到。

特此承诺！

专职联系人：

地点：

遴选供应商（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

**报价（响应）有效期承诺书**

致：湖北师范大学化学化工学院省级实验教学示范中心

我单位完全响应贵单位的湖北师范大学化学化工学院省级实验教学示范中心专用材料供应商资质遴选采购项目的投标人身份。

投标有效期为截至日期的90天。

我单位如果中标，必定履行遴选文件及其他文件的规定和要求。

保证按照遴选文件要求，积极配合贵单位的教学工作。

遴选供应商（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

**六、符合性检查对照表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 内容 | 报价文件对应页码 |
| 1 | 报价（响应）文件有效签署、盖章、份数 |  |
| 2 | 报价（响应）有效期 |  |
| 3 | 遴选报价表 |  |
| 4 | 法人身份证明或法定代表人授权委托书 |  |