广东茂名健康职业学院

自主招标采购文件

项目名称：广东茂名健康职业学院化学试剂、玻璃仪器采购项目（二次）

项目编号：JKXY2025ZB02

采购人：广东茂名健康职业学院

采购机构：广东茂名健康职业学院招标采购办公室

2025年

**温馨提示**

一、下载采购文件后，供应商应密切关注广东茂名健康职业学院招标采购办公室网站（https://www.gdhvc.edu.cn/html/zbcggg/）上发布的澄清公告。

二、如无另行说明，响应文件递交时间为响应文件递交截止时间之前30分钟内。截止时间到后，不接收任何响应文件，因此，请适当提前到达。

三、为了提高采购效率，节约社会交易成本与时间，希望参加并确认报名成功而决定不参加本次项目的供应商，在响应文件递交截止时间的1日前，按《邀请函》中的联系方式，以短信或者电话形式告知我院招标采购办公室。对您的支持与配合，谨此致谢。

（本提示内容非采购文件的组成部分，仅为善意提醒。如有不一致，以采购文件为准）

**第一章 招标邀请函**

各投标人：

广东茂名健康职业学院招标采购办公室拟对广东茂名健康职业学院化学试剂、玻璃仪器采购项目（二次）进行公开自主招标采购，欢迎符合资格条件的投标人参加。

一、项目编号：JKXY2025ZB02

二、项目名称：广东茂名健康职业学院化学试剂、玻璃仪器采购项目（二次）

三、项目预算：总预算不超过15万元（实际金额以当年度预算以及实际采购量为准）。

本项目以下浮率进行报价。以采购清单的控制单价为基数计算，下浮率>0%，在规定的范围内按下浮率进行报价，且投标下浮率唯一，低于下浮率范围的报价作无效投标处理（四舍五入后，小数点后保留两位有效数）。

四、采购项目内容：详见《第二章 采购项目内容》

五、采购方式：自主招标采购

六、投标人资格：

1.参照《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，提供下列材料：

（1）具有独立承担民事责任的能力：在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照复印件，总公司出具给分支机构的授权书。

（2）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供《供应商资格信用承诺函》，格式见采购公告附件。

（3）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供《供应商资格信用承诺函》，格式见采购公告附件。

（4）履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供《供应商资格信用承诺函》，格式见采购公告附件。

（5）参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：提供《供应商资格信用承诺函》，格式见采购公告附件。 重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库〔2022〕3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定）

2. 供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（请查询投标截止前5天内在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn/）的结果并截图为证，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。

3.投标人（单位负责人）为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目（或采购包）投标（响应）。为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标（响应）。投标（报价）函相关承诺要求内容。

4. 本项目特定的资格要求：投标供应商需具备危险化学品经营许可证。(投标时提供有效证书复印件)

七、报名方式及要求

1.报名方式：采用非现场报名方式，只接受电子邮件方式报名。

2.报名时间及要求：符合资格的供应商在2025年02月15日24:00前发报名资料（盖公章后的扫描件合并制作成一个PDF文件）到报名邮箱：jkxyzbb@163.com，以报名资料到达报名邮箱的时间为准，不在报名时间段内的报名资料无效。

3.报名资料：（提供以下资料盖公章后扫描合并制作成一个PDF文件发送到报名邮箱，邮件名称为：XXX公司—广东茂名健康职业学院化学试剂、玻璃仪器采购项目（二次）报名资料）

（1）法定代表人证明书（原件的扫描件）；

（2）法定代表人授权委托书（原件的扫描件）；

（3）营业执照副本，若投标是联合体，则需要提供联合体所有成员的经营资质文件；

（4）法定代表人身份证复印件和被授权代表身份证复印件；

（5）投标报名表。

八、提交响应文件截止时间、开标时间和地点：

1、提交响应文件截止时间和开标时间：2025年02月18日9时30分(北京时间) （开始受理响应文件时间：2025年02月18日9时00分）。

2. 投标响应文件送达地点：广东省茂名市电白区电海街道安乐东路1号广东茂名健康职业学院图书行政楼七楼会议室。

3. 开标时间：2025年02月18日9时30分(北京时间)

4. 开标地点：广东茂名健康职业学院图书行政楼七楼会议室。

联 系 人：古老师 电话： 0668-2904258

九、本次采购在上述规定的时间和地点进行开标，届时响应供应商的被授权代表务必出席开标会议，并携带身份证原件以备查核。同时应该严格遵守学院指引：

（1）到校门口要配合登记才能进入校园。

（2）完成投标后立刻离开校园，不得在校园逗留。

（3）请各供应商的被授权代表递交响应文件前一天扫下面二维码向学院报备出入校园。



十、相关文件下载：

十一、招标信息查询：

https://www.gdhvc.edu.cn/html/zbcggg/ (广东茂名健康职业学院招标办网)

广东茂名健康职业学院招标办

2025年02月12日

**第二章 采购项目内容**

一、项目说明

（一）★本项目不接受联合体投标；供应商不得以任何方式转包或分包本项目（投标人提供相关承诺函）。

（二）★报价人承诺严格按照采购人标准（参数）供货，不偷工减料，不弄虚作假，不使用假冒伪劣产品，不违背承诺，如有违反或验收不合格，愿承担全部责任（投标人提供相关承诺函）。

（三）★本次采购产品为非进口产品（进口产品指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）。

（四）本采购文件《采购项目内容》中标注“★”作为实质性响应条款，必须对其完全响应，若有一项“★”号条款未响应的，将按无效投标处理。

二、采购内容：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **广东茂名健康职业学院化学试剂、玻璃仪器采购清单** | | | | | |
| **第一部分：化学试剂** | | | | | |
| **序** | **名 称** | **规格** | **单位** | **控制**  **单价/元** | **备注** |
| 1 | 工业酒精 | 20L | 桶 | 280.00 |  |
| 2 | 75%酒精 | 500ml | 瓶 | 6.00 |  |
| 3 | 75%酒精 | 100ml | 瓶 | 2.80 |  |
| 4 | 75%医用翻盖酒精 | 60ml | 瓶 | 5.20 |  |
| 5 | 95%医用酒精 | 500ml | 瓶 | 7.00 |  |
| 6 | 95%乙醇 | 500ml | 瓶 | 12.00 |  |
| 7 | 无水乙醇 | AR500ml | 瓶 | 13.00 |  |
| 8 | 甲醇 | 500ml | 瓶 | 12.00 |  |
| 9 | 甲醇标准溶液 | 500ml | 瓶 | 60.00 |  |
| 10 | 食品甲醇试剂 | 50次 | 套 | 75.00 |  |
| 11 | 苯甲醇 | AR500ml | 瓶 | 45.00 |  |
| 12 | 仲丁醇 | 500ml | 瓶 | 28.00 |  |
| 13 | 叔丁醇 | 500ml | 瓶 | 30.00 |  |
| 14 | 正丁醇 | 500ml | 瓶 | 20.00 |  |
| 15 | 山梨醇 | 500g | 瓶 | 36.00 |  |
| 16 | 丙三醇 | AR500ml | 瓶 | 18.00 |  |
| 17 | 稀甘油 | 50ml | 瓶 | 11.00 |  |
| 18 | 聚乙二醇6000 | 500g | 瓶 | 53.00 |  |
| 19 | 甲醛 | 500ml | 瓶 | 10.00 |  |
| 20 | 乙醛 | 500ml | 瓶 | 28.00 |  |
| 21 | 10%水合氯醛溶液 | 500ml | 瓶 | 90.00 |  |
| 22 | 香草醛 | 100g | 瓶 | 65.00 |  |
| 23 | 苯甲醛 | 500ml | 瓶 | 62.00 |  |
| 24 | 碘 | 50g | 瓶 | 80.00 |  |
| 25 | 碘 | AR100g | 瓶 | 198.00 |  |
| 26 | 碘化钾 | AR500g | 瓶 | 320.00 |  |
| 27 | 碘伏 | 60ml | 瓶 | 7.00 |  |
| 28 | 0.2%碘伏 | 500 ml | 瓶 | 8.00 |  |
| 29 | 碘伏消毒液 | 100ml | 瓶 | 9.90 |  |
| 30 | 安尔碘 | 60ml | 瓶 | 6.50 |  |
| 31 | 氢氧化钾 | 500g | 瓶 | 16.00 |  |
| 32 | 硫酸钾 | 500g | 瓶 | 25.00 |  |
| 33 | 碳酸钾 | AR500g | 瓶 | 32.00 |  |
| 34 | 磷酸二氢钾 | AR 250g | 瓶 | 25.00 |  |
| 35 | 磷酸二氢钾 | AR500g | 瓶 | 28.00 |  |
| 36 | 磷酸氢二钾（K2HPO4） | AR 500g | 瓶 | 23.00 |  |
| 37 | 碱性品红 | 25g | 瓶 | 23.00 |  |
| 38 | 稀甲酸溶液 | 500ml | 瓶 | 22.00 |  |
| 39 | 冰乙酸 | AR500ml | 瓶 | 18.00 |  |
| 40 | 草酸 | 500ml | 瓶 | 15.00 |  |
| 41 | 苯甲酸 | 500g | 瓶 | 23.00 |  |
| 42 | 三氯乙酸 | 500ml | 瓶 | 90.00 |  |
| 43 | 山梨酸 | 25g | 瓶 | 25.00 |  |
| 44 | 水杨酸 | 500g | 瓶 | 23.00 |  |
| 45 | 柠檬酸 | 500g | 瓶 | 15.00 |  |
| 46 | 酒石酸 | 500g | 瓶 | 30.00 |  |
| 47 | 无水硫酸镁 | 500g | 瓶 | 31.00 |  |
| 48 | 硫酸锌 | 500g | 瓶 | 23.00 |  |
| 49 | 乙酸铅 | 500g | 瓶 | 63.00 |  |
| 50 | 2,4-二硝基苯肼 | 100g | 瓶 | 260.00 |  |
| 51 | 活性炭 | AR500g | 瓶 | 19.50 |  |
| 52 | 苯 | 500ml | 瓶 | 23.00 |  |
| 53 | 甲苯 | 500ml | 瓶 | 45.00 |  |
| 54 | 苯酚 | 500g | 瓶 | 25.00 |  |
| 55 | 1-萘酚 | 25g | 瓶 | 33.00 |  |
| 56 | 2-萘酚 | 100g | 瓶 | 59.00 |  |
| 57 | 间苯二酚 | 25g | 瓶 | 37.00 |  |
| 58 | 特丁基对苯二酚 | 500g | 瓶 | 236.00 |  |
| 59 | 石油醚 | 500ml | 瓶 | 30.00 |  |
| 60 | 正己烷 | AR500ml | 瓶 | 18.00 |  |
| 61 | 无水氯化锌 | 500g | 瓶 | 70.00 |  |
| 62 | 邻苯二甲酸氢钾 | AR500g | 瓶 | 43.00 |  |
| 63 | 山梨酸钾 | 100g | 袋 | 15.00 |  |
| 64 | 亚铁氰化钾 | 500g | 瓶 | 85.00 |  |
| 65 | 酒石酸钾钠 | AR500g | 瓶 | 33.00 |  |
| 66 | 焦锑酸钾 | AR250g | 瓶 | 161.00 |  |
| 67 | 无水硫酸铜 | 500g | 瓶 | 31.00 |  |
| 68 | 乙酸镁 | 500g | 瓶 | 42.00 |  |
| 69 | 乙酸锌 | 500g | 瓶 | 28.00 |  |
| 70 | 葡萄糖标准溶液 | 5g/L 100ml | 瓶 | 65.00 |  |
| 71 | 氢氧化钠 | 500g | 瓶 | 11.00 |  |
| 72 | 无水碳酸氢钠 | 500g | 瓶 | 32.00 |  |
| 73 | 亚硫酸钠 | 500g | 瓶 | 18.00 |  |
| 74 | 氯化钠 | AR500g | 瓶 | 10.00 |  |
| 75 | 无水碳酸钠 | 500g | 瓶 | 15.00 |  |
| 76 | 无水硫酸钠 | AR500g | 瓶 | 13.00 |  |
| 77 | 硫代硫酸钠 | 500g | 瓶 | 16.00 |  |
| 78 | 磷酸氢二钠 | 500g | 瓶 | 17.00 |  |
| 79 | 柠檬酸钠 | 500g | 瓶 | 21.00 |  |
| 80 | 亚硝基铁氰化钠 | 25g | 瓶 | 85.00 |  |
| 81 | 十二烷基硫酸钠 | 500g | 瓶 | 45.00 |  |
| 82 | 甲醛合次硫酸氢钠 | 25g | 瓶 | 55.00 |  |
| 83 | 2,6-二氯靛酚钠 | AR5g | 瓶 | 50.00 |  |
| 84 | 羧甲基纤维素钠 | 500g | 瓶 | 34.00 |  |
| 85 | 四硼酸钠（硼砂） | AR500g | 瓶 | 23.00 |  |
| 86 | 钼酸钠 | 500g | 瓶 | 190.00 |  |
| 87 | 次氯酸钠 | 500g | 瓶 | 11.00 |  |
| 88 | 次溴酸钠试液 | 100ml | 瓶 | 66.00 |  |
| 89 | EDTA | 500g | 瓶 | 26.00 |  |
| 90 | EDTA-二钠 | 500g | 瓶 | 21.00 |  |
| 91 | 硬脂酸钠 | 500g | 瓶 | 30.00 |  |
| 92 | 苯甲酸钠 | 500g | 瓶 | 38.00 | 食用级 |
| 93 | PH缓冲液 | 475ml | 瓶 | 169.00 |  |
| 94 | hanks平衡盐溶液 | 500ml | 瓶 | 48.00 |  |
| 95 | 改良磷酸盐缓冲液 | 255mL | 瓶 | 65.00 |  |
| 96 | 3.0标准缓冲溶液 | 可配250ml | 瓶 | 5.00 |  |
| 97 | 6.8标准缓冲溶液 | 可配250ml | 瓶 | 5.00 |  |
| 98 | 8.0标准缓冲溶液 | 可配250ml | 瓶 | 5.00 |  |
| 99 | 6.86标准缓冲溶液 | 可配250ml | 袋 | 5.00 |  |
| 100 | 9.18标准缓冲溶液 | 可配250ml | 袋 | 5.00 |  |
| 101 | 4.00标准缓冲溶液 | 可配250ml | 袋 | 5.00 |  |
| 102 | 氧化锌 | 500g | 瓶 | 30.00 |  |
| 103 | 无水氯化钙 | 500g | 瓶 | 21.00 |  |
| 104 | 硫酸亚铁 | 500g | 瓶 | 18.00 |  |
| 105 | 三氯化铁 | 500g | 瓶 | 35.00 |  |
| 106 | 班氏试剂 | 500ml | 瓶 | 98.00 |  |
| 107 | 25%氨水 | 500ml | 瓶 | 28.00 |  |
| 108 | 石蜡 | 500g | 盒 | 30.00 |  |
| 109 | 蜂蜡 | 500g | 盒 | 58.00 |  |
| 110 | 液体石蜡 | AR500ml | 瓶 | 22.00 |  |
| 111 | 松节油 | 500ml | 瓶 | 34.00 |  |
| 112 | 消佳净 | 500g | 瓶 | 23.00 |  |
| 113 | 滑石粉 | 500g | 包 | 18.00 |  |
| 114 | 炉甘石 | 500g | 包 | 47.00 |  |
| 115 | 葡萄糖 | AR500g | 瓶 | 15.00 |  |
| 116 | 果糖 | AR100g | 瓶 | 33.00 |  |
| 117 | 蔗糖 | AR500g | 瓶 | 18.00 |  |
| 118 | 麦芽糖 | AR250g | 瓶 | 65.00 |  |
| 119 | 甲基红 | 25g | 瓶 | 40.00 |  |
| 120 | 溴甲酚绿 | 25g | 瓶 | 50.00 |  |
| 121 | 荧光黄荧光素 | 25g | 瓶 | 34.00 |  |
| 122 | 溴麝香草酚蓝 | 25g | 瓶 | 145.00 |  |
| 123 | 酚酞 | 25g | 瓶 | 18.00 |  |
| 124 | 铬黑T | AR25g | 瓶 | 26.00 |  |
| 125 | 亚甲蓝 | 500ml | 瓶 | 33.00 |  |
| 126 | 结晶紫 | AR 25g | 瓶 | 20.00 |  |
| 127 | 胭脂红 | 500g | 瓶 | 69.00 |  |
| 128 | 日落黄 | 500g | 瓶 | 67.00 |  |
| 129 | 靛蓝 | 500g | 瓶 | 92.00 |  |
| 130 | 亮蓝 | 500g | 瓶 | 160.00 |  |
| 131 | 苋菜红 | 500g | 瓶 | 89.00 |  |
| 132 | 柠檬黄 | 500g | 瓶 | 68.00 |  |
| 133 | 麝香草酚 | 25g | 瓶 | 96.00 |  |
| 134 | 红四氮唑 TTC | 10g | 瓶 | 113.00 |  |
| 135 | 氯化铵 | AR500g | 瓶 | 20.00 |  |
| 136 | 硫氰酸铵 | 500g | 瓶 | 26.00 |  |
| 137 | 硫酸铁铵 | 500g | 瓶 | 23.00 |  |
| 138 | 乙酸铵 | 500g | 瓶 | 26.00 |  |
| 139 | 硫酸铵 | 500g | 瓶 | 14.00 |  |
| 140 | 过硫酸铵 | AR500g | 瓶 | 16.00 |  |
| 141 | 三乙醇胺 | AR500ml | 瓶 | 28.00 |  |
| 142 | 硫酸铁胺 | 500g | 瓶 | 40.00 |  |
| 143 | 羟苯乙酯 | 500g | 瓶 | 75.00 |  |
| 144 | 乙酸乙酯 | AR500ml | 瓶 | 22.00 |  |
| 145 | 单硬脂酸甘油酯 | 500g | 瓶 | 43.00 |  |
| 146 | 苏合香酯 | 500g | 瓶 | 380.00 |  |
| 147 | 羊毛脂 | 500g | 瓶 | 78.80 |  |
| 148 | 冰片 | 500g | 包 | 125.00 |  |
| 149 | 薄荷油 | 500g | 瓶 | 135.00 |  |
| 150 | 硬脂酸 | 500g | 瓶 | 45.00 |  |
| 151 | 桉叶油 | 500g | 瓶 | 68.00 |  |
| 152 | 樟脑 | 500g | 瓶 | 55.00 |  |
| 153 | 薄荷油 | 500ml | 瓶 | 135.00 |  |
| 154 | 天然薄荷脑 | 500g | 瓶 | 460.00 |  |
| 155 | 阿拉伯树胶 | 250g | 瓶 | 45.00 |  |
| 156 | 吐温80 | 500ml | 瓶 | 23.00 |  |
| 157 | 二甲基黄 | 25g | 瓶 | 38.00 |  |
| 158 | 罗丹明B | 25g | 瓶 | 35.00 |  |
| 159 | 孔雀绿水溶液5% | G1630-100ml | 瓶 | 195.00 |  |
| 160 | 黄原胶 | 500g | 袋 | 25.00 |  |
| 161 | 苏丹Ⅱ | 25g | 瓶 | 65.00 | BS级 |
| 162 | 乙腈 | 500ml | 瓶 | 25.00 |  |
| 163 | 8-羟基喹啉 | 25g | 瓶 | 36.00 |  |
| 164 | 凡士林 | 500g | 瓶 | 16.00 |  |
| 165 | 升华硫 | 500g | 瓶 | 22.00 |  |
| 166 | 糊精 | 500g | 瓶 | 30.00 |  |
| 167 | 可溶性淀粉 | 500g | 瓶 | 38.00 |  |
| 168 | 有色淀粉 | 500g | 瓶 | 26.80 |  |
| 169 | 硬脂酸镁 | 250g | 瓶 | 25.00 |  |
| 170 | 薄层层析硅胶 | 500g | 瓶 | 65.00 |  |
| 171 | 氧化酶试剂 | BR，2.5mL支 | 支 | 110.00 | （N,N,N',N'-四甲基对苯二胺盐酸盐） |
| 172 | VP试剂甲/乙液 | 10ML\*2 | 瓶 | 42.00 |  |
| 173 | 靛基质试剂 | 10ML | 瓶 | 42.00 |  |
| 174 | 病害肉组胺试剂 | 50次 | 套 | 75.00 |  |
| 175 | 病害肉挥发性盐基氮试剂 | 50次 | 套 | 75.00 |  |
| 176 | 油类过氧化值试剂 | 50次 | 套 | 260.00 |  |
| 177 | 油类酸价试剂 | 50次 | 套 | 260.00 |  |
| 178 | 食品重金属铅试剂 | 50次 | 套 | 118.00 |  |
| 179 | 食品重金属镉试剂 | 100次 | 套 | 118.00 |  |
| 180 | 食品重金属铬试剂 | 50次 | 套 | 118.00 |  |
| 181 | 食品重金属汞试剂 | 50次 | 套 | 118.00 |  |
| 182 | 食品重金属砷试剂 | 50次 | 套 | 118.00 |  |
| 183 | 食品吊白块试剂 | 50次 | 套 | 85.00 |  |
| 184 | 食品硝酸盐试剂 | 50次 | 套 | 118.00 |  |
| 185 | 食品亚硝酸盐试剂 | 50次 | 套 | 85.00 |  |
| 186 | 食品二氧化硫试剂 | 50次 | 套 | 85.00 |  |
| 187 | 食品双氧水试剂 | 50次 | 套 | 85.00 |  |
| 188 | 食品硼砂试剂 | 50次 | 套 | 78.00 |  |
| 189 | 食品尿素试剂 | 50次 | 套 | 78.00 |  |
| 190 | 甲基红（MR)试剂 | 10ML | 瓶 | 28.00 |  |
| 191 | 新生霉素（改良EC肉汤配套试剂） | 4.5mg\*10支 | 盒 | 108.00 |  |
| 192 | 改良MRS培养基配套试剂 （莫匹罗星锂盐+半胱氨酸盐酸盐） | 2\*5支 | 盒 | 155.00 |  |
| 193 | 万古霉素（改良月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤配套试剂 | 1mg/支×10 | 盒 | 145.00 |  |
| 194 | 甲基硅油 | 1L | 瓶 | 38.00 |  |
| 195 | ABO血清 | 10m\*2 | 盒 | 138.00 |  |
| 196 | 冻干兔血浆 | 0.5mL×10支 | 盒 | 130.00 |  |
| 197 | 兔抗人IgG（免疫血清） | 1ml | 瓶 | 680.00 |  |
| 198 | 人全血单个核细胞分离液（FICOLL配制） | 200ml | 瓶 | 366.00 |  |
| 199 | 琼脂粉 | 250g | 瓶 | 120.00 |  |
| 200 | 营养琼脂 | 250g | 瓶 | 160.00 |  |
| 201 | SS琼脂 | 250g | 瓶 | 200.00 |  |
| 202 | HE琼脂 | 250g | 瓶 | 210.00 |  |
| 203 | 麦康凯琼脂 | 250g | 瓶 | 148.00 |  |
| 204 | 伊红美兰琼脂 | 250g | 瓶 | 182.00 |  |
| 205 | 克氏双糖铁琼脂 | 250g | 瓶 | 142.00 |  |
| 206 | 胰蛋白胨大豆琼脂 | 9cm | 个 | 8.00 |  |
| 207 | 马铃薯葡萄糖琼脂 | 9cm | 个 | 8.00 |  |
| 208 | 亚硫酸铋（BS）琼脂 | 250g | 瓶 | 195.00 |  |
| 209 | 3％氯化钠三糖铁琼脂 | 250g | 瓶 | 138.00 |  |
| 210 | 尿素琼脂（pＨ7.2） | 250g | 瓶 | 178.00 |  |
| 211 | 3％氯化钠胰蛋白胨大豆琼脂 | 250g | 瓶 | 158.00 |  |
| 212 | 胰蛋白胨大豆琼脂（TSA） | 250g | 瓶 | 130.00 |  |
| 213 | 结晶紫中性红胆盐琼脂（VRBA） | 250g | 瓶 | 178.00 |  |
| 214 | 木糖赖氨酸脱氧胆盐（XLD）琼脂 | 250g | 瓶 | 430.00 |  |
| 215 | 硫代硫酸钠-柠檬酸钠-胆盐-蔗糖（TCBS）琼脂 | 250g | 瓶 | 168.00 |  |
| 216 | 马铃薯葡萄糖琼脂(PDA)培养基（2020药典） 干粉 | 250g | 瓶 | 230.00 |  |
| 217 | 孟加拉红琼脂平板 | 9cm | 个 | 6.50 |  |
| 218 | 尿素琼脂平板（pＨ7.2） | 9cm | 个 | 8.00 |  |
| 219 | 3％氯化钠胰蛋白胨大豆琼脂平板 | 9cm | 个 | 6.50 |  |
| 220 | 胰蛋白胨大豆琼脂平板（TSA） | 9cm | 个 | 8.00 |  |
| 221 | Baird-Parker琼脂平板 | 9cm | 个 | 10.00 |  |
| 222 | Baird-Parker琼脂平板 | 250g | 瓶 | 150.00 |  |
| 223 | 结晶紫中性红胆盐琼脂平板（VRBA） | 9cm | 个 | 7.00 |  |
| 224 | 木糖赖氨酸脱氧胆盐（XLD）琼脂平板 | 9cm | 个 | 8.00 |  |
| 225 | 硫代硫酸盐-柠檬酸盐-胆盐-蔗糖（TCBS）琼脂平板 | 9cm | 个 | 8.00 |  |
| 226 | 黑素溶液 | 100ml | 瓶 | 98.00 |  |
| 227 | 抗酸染色液 | 4\*100ml | 盒 | 88.00 |  |
| 228 | 番红染色液 | 100ml | 瓶 | 38.00 |  |
| 229 | 快速革兰氏染色液 | 4\*250ml | 盒 | 248.00 |  |
| 230 | 瑞氏姬姆萨染色液 | 4\*250ml | 盒 | 288.00 |  |
| 231 | 镀银法鞭毛染色液 | G1137-100ml | 瓶 | 295.00 |  |
| 232 | 革兰氏染液脱色液（珠海贝索） | 4X250ml | 盒 | 386.00 |  |
| 233 | 中性粒细胞碱性磷酸酶染色液NAP | BA4117 20T | 盒 | 538.00 |  |
| 234 | 瑞氏-姬姆萨染色液 B液（珠海贝索） | 250g | 盒 | 238.00 |  |
| 235 | 氯醋酸AS-D萘酚酯酶染液(AS-DCE) | BA4111 20T | 盒 | 550.00 |  |
| 236 | 酵母菌培养液 | 100ml | 瓶 | 40.00 |  |
| 237 | 亚硒酸盐胱氨酸增菌液（SC） | 250g | 瓶 | 273.00 |  |
| 238 | 四硫磺酸钠煌绿增菌液（TTB） | 250g | 瓶 | 103.00 |  |
| 239 | 伤寒、副伤寒及变形菌OX19、OX2、OXK诊断菌液（肥达氏） | 10ml/瓶×5瓶 | 盒 | 556.00 |  |
| 240 | 志贺氏菌增菌肉汤 | BR250g | 瓶 | 195.00 |  |
| 241 | 7.5%氯化钠肉汤 | 250g | 瓶 | 112.00 |  |
| 242 | 脑心浸出液（BHI)肉汤 | 250g | 瓶 | 162.00 |  |
| 243 | 改良EC新生霉素增菌肉汤基础 | BR250g | 瓶 | 210.00 |  |
| 244 | 煌绿乳糖胆盐(BGLB)肉汤 | 250g | 瓶 | 336.00 |  |
| 245 | 月桂基硫酸盐胰蛋白胨(LST)肉汤 | 250g | 瓶 | 130.00 |  |
| 246 | PT试剂盒 | 10\*2ml | 盒 | 298.00 | 凝血四项试剂盒 |
| 247 | TT试剂盒 | 10\*2.5ml | 盒 | 298.00 |
| 248 | FIB试剂盒 | 5\*2.5ml | 盒 | 386.00 |
| 249 | APTT试剂盒 | 10\*2ml | 盒 | 298.00 |
| 250 | 凝聚胺介质试剂盒 | 75T | 盒 | 320.00 |  |
| 251 | HBsAb试剂盒 | 96T | 盒 | 81.00 |  |
| 252 | HBcAg试剂盒 | 96T | 盒 | 81.00 |  |
| 253 | HBeAg试剂盒 | 96T | 盒 | 81.00 |  |
| 254 | HBeAb试剂盒 | 96T | 盒 | 81.00 |  |
| 255 | HBsAg试剂盒 | 96T | 盒 | 81.00 |  |
| 256 | 抗人球蛋白检测试剂盒 | 60孔 | 盒 | 455.00 |  |
| 257 | 血小板抗体检测试剂盒 | 96T/盒 | 盒 | 6880.00 |  |
| 258 | 糖原PAS染色试剂盒 | G1280-2\*100ml | 盒 | 577.00 |  |
| 259 | TP总蛋白测定试剂盒 | 100mL×4 | 盒 | 68.00 |  |
| 260 | 微柱凝胶交叉配血试剂盒 | 60孔 | 盒 | 455.00 |  |
| 261 | ABO用正定型抗体试剂盒 | 30人份 | 盒 | 118.00 |  |
| 262 | 阪崎肠杆菌生化鉴定试剂盒 | 各10支 | 套 | 475.00 |  |
| 263 | XK-15A真菌鉴定试剂盒 | 10人份 | 盒 | 598.00 |  |
| 264 | RF 类风湿因子测定试剂盒 | 40\*1 10\*1ml | 套 | 750.00 |  |
| 265 | 副溶血性弧菌生化鉴定试剂盒 | 各10支 | 套 | 475.00 |  |
| 266 | 苏木素伊红(HE)染色试剂盒 | G1120-3\*100ml | 盒 | 315.00 |  |
| 267 | 人ABO血型反定型用红细胞试剂盒 | 10ml\*3 | 盒 | 238.00 |  |
| 268 | Glu 葡萄糖测定试剂盒（手工型） | 50ml\*4 | 套 | 135.00 |  |
| 269 | ASO 抗链球菌溶血素O测定试剂盒 | 40\*1 10\*1ml | 套 | 1500.00 |  |
| 270 | 沙眼衣原体抗原检测试剂盒（胶体金法） | 20T 5cm | 盒 | 224.00 |  |
| 271 | AFP甲胎蛋白检测试剂盒（酶联免疫法） | 96人份 | 盒 | 278.00 |  |
| 272 | C-反应蛋白测定试剂盒 CRP（手工型） | 100T／盒 | 盒 | 168.00 |  |
| 273 | AB血型定型试剂血清试剂盒(单克隆抗体) | 10ml\*2 | 盒 | 58.00 |  |
| 274 | ALT/GPT 丙氨酸氨基转移酶测定试剂盒 | 2\*40/2\*10ml | 盒 | 138.00 |  |
| 275 | 支原体培养、鉴定药敏试剂盒（改良肉汤稀释法） | 20T 12种 | 盒 | 224.00 |  |
| 276 | ALT/GPT丙氨酸氨基转移酶测定试剂盒（手工型） | 100ml\*3 | 套 | 125.00 |  |
| 277 | 五分类鞘液 | 20L | 桶 | 2970.00 |  |
| 278 | 五分类稀释液 | 20L | 桶 | 360.00 |  |
| 279 | 五分类血球溶血剂 | 1L | 桶 | 1200.00 |  |
| 280 | 细菌学蛋白胨 | 250g | 瓶 | 60.00 |  |
| 281 | 五分类血球清洗液 | 20L | 桶 | 720.00 |  |
| 282 | 即用碱性蛋白胨水 | 9ml | 支 | 6.00 |  |
| 283 | 缓冲蛋白胨水（BPW） | 2倍浓缩、250g | 瓶 | 98.00 |  |
| 284 | 孔雀石绿检测卡 | 10条 | 盒 | 180.00 |  |
| 285 | 苏丹红快速检测卡 | 10T/盒 | 盒 | 195.00 |  |
| 286 | 苏丹红快速检测卡 | 20T | 盒 | 155.00 |  |
| 287 | 玉米赤霉烯酮检测卡 | 20条 | 盒 | 178.00 |  |
| 288 | 氟喹诺酮快速检测卡 | 10条 | 盒 | 88.00 |  |
| 289 | 瘦肉精克伦特罗检测卡 | 20次 | 盒 | 78.00 |  |
| 290 | 6-卞氨基腺嘌呤检测卡 | 20T | 盒 | 143.00 |  |
| 291 | 农药残留速测卡-纸片法 | 20片/包 | 包 | 25.00 |  |
| 292 | 瘦肉精莱克多巴试剂检测卡 | 20次 | 盒 | 103.00 |  |
| 293 | 瘦肉精沙丁胺醇试剂检测卡 | 20次 | 盒 | 103.00 |  |
| 294 | 二氧化硫快速检测盒（比色法） | 120T/盒 | 盒 | 75.00 |  |
| 295 | 氟喹诺酮快速检测卡（胶体金法） | 10条/盒 | 盒 | 88.00 |  |
| 296 | 6-卞氨基腺嘌呤检测卡（胶体金法) | 20T/盒 | 盒 | 143.00 |  |
| 297 | 志贺菌测试片 | 5片 | 包 | 120.00 |  |
| 298 | 紫外线测试卡 | 100片 | 盒 | 87.00 |  |
| 299 | 沙门氏菌测试片 | 5片 | 包 | 130.00 |  |
| 300 | 李斯特菌测试片 | 5片 | 包 | 140.00 |  |
| 301 | 注水肉检测试纸条 | 100次/盒 | 盒 | 75.00 |  |
| 302 | 新生霉素药敏试纸 | 20张 | 瓶 | 58.00 |  |
| 303 | 头孢唑啉药敏试纸 | 20张 | 瓶 | 48.00 |  |
| 304 | 头孢噻肟药敏试纸 | 20张 | 瓶 | 48.00 |  |
| 305 | 氧氟沙星药敏试纸 | 20张 | 瓶 | 48.00 |  |
| 306 | 克林霉素药敏试纸 | 20张 | 瓶 | 48.00 |  |
| 307 | 阪崎肠杆菌测试片 | 20片 | 包 | 375.00 |  |
| 308 | 霉菌酵母菌测试片 | 20片 | 包 | 177.00 |  |
| 309 | 菌落总数快速检测片 | 24片 | 包 | 150.00 |  |
| 310 | 铜绿假单胞菌测试片 | 5片 | 包 | 170.00 |  |
| 311 | 尿十一试纸（11G） | 100条/筒 | 筒 | 140.00 |  |
| 312 | 大肠菌群快速检验纸片 | 24片 | 包 | 160.00 |  |
| 313 | 金黄色葡萄球菌测试片 | 20片 | 包 | 210.00 |  |
| 314 | 红霉素药敏试纸(杭州滨和） | 20张 | 瓶 | 68.00 |  |
| 315 | 阿米卡星药敏试纸(杭州滨和） | 20张 | 瓶 | 68.00 |  |
| 316 | 克拉霉素药敏试纸(杭州滨和） | 20张 | 瓶 | 71.00 |  |
| 317 | 强力霉素药敏试纸(杭州滨和） | 20张 | 瓶 | 68.00 |  |
| 318 | 大便隐血检测试剂盒（免疫法） | 25人份 | 盒 | 98.00 |  |
| 319 | 科玛嘉弧菌显色平板 | 7cm | 个 | 21.00 |  |
| 320 | 亚硫酸铋（BS）平板 | 9cm | 个 | 8.00 |  |
| 321 | MC培养基 | 250g | 瓶 | 145.00 |  |
| 322 | MRS培养基 | 250g | 瓶 | 180.00 |  |
| 323 | 高氏一号培养基 | 250g | 瓶 | 140.00 |  |
| 324 | 双糖琼脂培养基 | 250g | 瓶 | 93.00 |  |
| 325 | SS琼脂培养基 | 9cm | 个 | 6.00 |  |
| 326 | HE琼脂培养基 | 9cm | 个 | 6.00 |  |
| 327 | 血琼脂平板培养基 | 7cm | 个 | 6.00 |  |
| 328 | 血琼脂平板培养基 | 9cm | 个 | 7.00 |  |
| 329 | XLD琼脂培养基 | 9cm | 个 | 7.00 |  |
| 330 | 孟加拉红琼脂培养基 | 250g | 瓶 | 178.00 |  |
| 331 | 即用营养琼脂培养基 | 7cm | 个 | 6.00 |  |
| 332 | 即用营养琼脂培养基 | 9cm | 个 | 7.00 |  |
| 333 | 伊红美蓝琼脂培养基 | 9cm | 个 | 7.00 |  |
| 334 | TCBS琼脂培养基 | 9cm | 个 | 7.00 |  |
| 335 | 西蒙氏柠檬酸盐培养基 | 100g | 瓶 | 110.00 |  |
| 336 | 沙门氏菌属显色培养基 | 1000ml | 瓶 | 633.00 | 干粉 |
| 337 | 科玛嘉弧菌显色培养基 | 1000ml | 瓶 | 975.00 | 干粉 |
| 338 | 阪崎肠杆菌显色培养基 | 1000ml | 瓶 | 720.00 |  |
| 339 | 麦康凯琼脂琼脂培养基 | 9cm | 个 | 7.00 |  |
| 340 | 马铃薯葡萄糖琼脂培养基 | 250g | 瓶 | 235.00 |  |
| 341 | 3％氯化钠甘露醇试验培养基 | 250g | 瓶 | 118.00 |  |
| 342 | 三糖铁琼脂培养基(TSI) | BR250g | 瓶 | 178.00 |  |
| 343 | MH琼脂培养基（K-B法） | 9cm | 个 | 7.00 |  |
| 344 | 3％氯化钠 MR-VP 培养基 | 250g | 瓶 | 118.00 |  |
| 345 | 3％氯化钠赖氨酸脱羧酶试验培养基 | 250g | 瓶 | 118.00 |  |
| **第二部分 玻璃仪器** | | | | | |
| **序** | **名 称** | **规 格** | **单位** | **控制单价/元** | **备注** |
| 1 | 玻璃棒 | 15cm | 个 | 2.00 |  |
| 2 | 玻璃棒 | 15-30cm | 个 | 2.00 |  |
| 3 | 漏斗 | 90mm | 个 | 8.00 |  |
| 4 | 漏斗 | 75mm | 个 | 7.00 |  |
| 5 | 比色杯 | 10mm | 个 | 12.50 |  |
| 6 | 烧杯 | 100ml | 个 | 4.00 |  |
| 7 | 烧杯 | 250ml | 个 | 6.00 |  |
| 8 | 烧杯 | 500ml | 个 | 8.50 |  |
| 9 | 烧杯 | 1000ml | 个 | 15.00 | 带柄 |
| 10 | 烧杯 | 2000ml | 个 | 28.00 | 带柄 |
| 11 | 量杯 | 10ml | 个 | 7.00 |  |
| 12 | 量杯 | 50ml | 个 | 12.00 |  |
| 13 | 量杯 | 100ml | 个 | 15.00 |  |
| 14 | 玻璃量杯 | 1000ml | 个 | 28.00 |  |
| 15 | 塑料量杯 | 1000ml | 个 | 6.00 |  |
| 16 | 塑料量杯 | 5000ml | 个 | 18.00 |  |
| 17 | 容量瓶 | 50ml | 个 | 10.00 |  |
| 18 | 容量瓶 | 100ml | 个 | 13.00 |  |
| 19 | 容量瓶 | 250ml | 个 | 20.00 |  |
| 20 | 容量瓶 | 1000ml | 个 | 30.00 |  |
| 21 | 锥形瓶 | 250ml | 个 | 10.00 |  |
| 22 | 锥形瓶 | 500ml | 个 | 13.00 |  |
| 23 | 碘量瓶 | 250ml | 个 | 23.00 |  |
| 24 | 碘量瓶 | 500ml | 个 | 28.00 |  |
| 25 | 试管 | 15\*100 | 支 | 2.00 |  |
| 26 | 小试管 | 6\*30mm\*100支 | 包 | 20.00 |  |
| 27 | 无菌滴管 | 3ml | 包 | 8.00 |  |
| 28 | 子弹头试管 | 1ml | 个 | 4.00 |  |
| 29 | 具塞刻度试管 | 10ml | 个 | 6.00 |  |
| 30 | 比色管 | 50ml | 支 | 9.00 |  |
| 31 | 刻度吸管 | 2ml | 支 | 4.50 |  |
| 32 | 移液吸管 | 20ml | 支 | 12.00 |  |
| 33 | 移液吸管 | 25ml | 支 | 13.00 |  |
| 34 | 刻度吸量管 | 0.5mL | 支 | 6.50 |  |
| 35 | 刻度吸量管 | 1.0mL | 支 | 6.00 |  |
| 36 | 带塞刻度吸量管 | 10mL | 支 | 8.00 |  |
| 37 | 酸式滴定管（棕色两用） | 50ml | 支 | 98.00 |  |
| 38 | 碱式滴定管（白色） | 50ml | 支 | 43.00 |  |
| 39 | 酸式滴定管（白色） | 50ml | 支 | 40.00 |  |
| 40 | 碱式滴定管玻珠 | 8-9mm | 斤 | 23.00 |  |
| 41 | 碱式滴定管滴头 | 50ml | 个 | 5.00 |  |
| 42 | 乳胶管（碱式滴定管） | 6\*9 | 米 | 6.00 |  |
| 43 | 高弹橡皮筋（酸式滴定管用） | 直径5cm | 个 | 0.03 |  |
| 44 | 小倒管 | 2cm | 支 | 0.50 |  |
| 45 | 冷凝管 | 直形 | 个 | 45.00 |  |
| 46 | 冷凝管 | 球形 | 个 | 45.00 |  |
| 47 | 冷凝管 | 蛇形 | 个 | 45.00 |  |
| 48 | 玻璃小倒管 | 2cm\*4mm\*3mm | 支 | 0.50 |  |
| 49 | 真空接受管 | 105度 24\*24 | 只 | 18.00 |  |
| 50 | 罗口温度计套管 | 24# | 只 | 23.00 |  |
| 51 | 具塞离心管 | 50ml | 支 | 4.80 |  |
| 52 | 胶头滴管 | 90mm | 个 | 1.50 |  |
| 53 | 胶头滴管 | 125ml | 个 | 2.00 |  |
| 54 | 转接头 | 4号 | 个 | 23.00 |  |
| 55 | 导气管 | 90度L形管 5\*30mm | 支 | 4.00 |  |
| 56 | 改良吸管 | 10mL | 支 | 11.00 |  |
| 57 | 改良吸管 | 1mL | 支 | 9.00 |  |
| 58 | 微量吸管（山东来绪） | 500支/筒，20ul | 筒 | 45.00 |  |
| 59 | 微量吸管胶头 | 20ul | 个 | 1.00 |  |
| 60 | 洁净工作台紫外线灯管 | 新亚特 ZW8S15Y | 支 | 45.00 |  |
| 61 | 二氧化硫检测试剂管 | 100T | 盒 | 95.00 |  |
| 62 | 吊白块快速检测管(比色法） | 10T/袋 | 袋 | 35.00 |  |
| 63 | 吊白块快速检测管 | 10T | 袋 | 35.00 |  |
| 64 | 称量瓶 | 40\*25 | 个 | 7.00 |  |
| 65 | 试剂滴瓶（白色） | 60ml | 个 | 3.00 |  |
| 66 | 试剂滴瓶（白色） | 125ml | 个 | 5.00 |  |
| 67 | 试剂滴瓶（棕色） | 60ml | 个 | 4.00 |  |
| 68 | 试剂滴瓶（棕色） | 125ml | 个 | 6.00 |  |
| 69 | 广口试剂瓶（白色） | 500ml | 个 | 10.00 |  |
| 70 | 广口试剂瓶（棕色） | 1000ml | 个 | 20.00 |  |
| 71 | 表面皿 | 100mm | 个 | 3.50 |  |
| 72 | 手柄蒸发皿 | 300ml | 个 | 12.00 |  |
| 73 | 一次性塑料培养皿（无菌） | 90mm\*10个 | 包 | 30.00 |  |
| 74 | 康维氏微量扩散皿 | 90mm\*15mm | 个 | 13.80 |  |
| 75 | 乳钵 | 90\*63 | 个 | 9.00 |  |
| 76 | 盖玻片 | 24\*24mm | 盒 | 8.00 |  |
| 77 | 载玻片（厚） | 2mm/50 | 盒 | 18.00 |  |
| 78 | 单凹玻片 | 50片 | 盒 | 38.00 |  |
| 79 | 层析缸 | 双槽 | 个 | 336.00 |  |
| 80 | 蒸馏头 | 24\*24\*24 | 只 | 40.00 |  |
| 81 | 梨形分液漏斗 | 250ml | 个 | 28.50 |  |
| 82 | 抽脂瓶 | 100ml | 个 | 21.00 |  |
| 83 | 无菌锥形瓶 | 150mL | 个 | 15.00 |  |
| 84 | 圆底烧瓶 | 50ml | 只 | 15.00 |  |
| 85 | 圆底烧瓶 | 100ml | 只 | 18.00 |  |
| 86 | 圆底烧瓶 | 250ml | 只 | 22.00 |  |
| 87 | 圆底烧瓶 | 500ml | 只 | 25.00 |  |
| 88 | 三角烧瓶 磨砂24# | 250ml | 只 | 15.00 |  |
| 89 | 塑料洗瓶 | 500ml | 个 | 4.80 |  |
| 90 | 渗漉筒 | 500ml | 个 | 55.00 |  |
| 91 | 量筒 | 1L | 个 | 28.80 |  |
| 92 | 量筒 | 250ml | 个 | 13.00 |  |
| 93 | 量筒 | 100mL | 个 | 7.80 |  |
| 94 | 具塞量筒 | 50ml | 个 | 14.00 |  |
| 95 | 具塞量筒 | 100ml | 个 | 19.50 |  |
| 96 | 载玻片盒 | 25片 木盒木芯 | 个 | 25.00 |  |
| 97 | 载玻片盒 | 50片 木盒木芯 | 个 | 30.00 |  |
| 98 | 载玻片盒 | 100片 木盒木芯 | 个 | 45.00 |  |
| 99 | 载玻片盒 | 25片 木盒塑料芯 | 个 | 22.00 |  |
| 100 | 载玻片盒 | 50片 木盒塑料芯 | 个 | 33.00 |  |
| 101 | 载玻片盒 | 100片 木盒塑料芯 | 个 | 48.00 |  |
| 102 | 目镜 | 10倍 | 个 | 42.00 |  |
| 103 | 物镜 | 10倍 | 个 | 38.00 |  |
| 104 | 物镜 | 40倍 | 个 | 46.00 |  |
| 105 | 试管架 | 30孔 | 个 | 42.00 |  |
| 106 | 乳稠计 | 0-25 | 支 | 25.00 |  |
| 107 | 乳稠计 | 15-45 | 支 | 25.00 |  |
| 108 | 水温计 | 30cm | 个 | 5.00 |  |
| 109 | 温度计 | 0-100度 | 个 | 4.50 |  |
| 110 | 手持糖度计 | 0-90% | 个 | 110.00 |  |
| 111 | 温（湿）度计 | 实验室专用 | 个 | 75.00 |  |
| 112 | 接种环 | 5mm\*10个 | 筒 | 10.00 |  |
| 113 | 接种环 | 4mm\*10个 | 筒 | 10.00 |  |
| 114 | 接种柄 | 0.1-0.6MM | 支 | 10.00 |  |
| 115 | 滴管胶头 | 通用型 | 包 | 22.00 |  |
| 116 | 试管刷（小） | 小号 | 把 | 1.00 |  |
| 117 | 中号试管刷 | 中90\*85 | 支 | 1.50 |  |
| 118 | 锥形瓶刷（大） | 大 | 把 | 8.00 |  |
| 119 | 渗漉筒乳胶管 | 6\*9 | 米 | 6.00 |  |
| 120 | 药筛 | 10目 | 个 | 33.00 |  |
| 121 | 药筛 | 80目 | 个 | 33.00 |  |
| 122 | 药筛 | 100目 | 个 | 35.00 |  |
| 123 | 药筛 | 120目 | 个 | 40.00 |  |
| 124 | 酒精灯帽 | 150mL | 个 | 3.00 |  |
| 125 | 微量移液器 | 5～50 uL | 支 | 273.00 |  |
| 126 | 微量移液器 | 10～100 uL | 支 | 273.00 |  |
| 127 | 微量移液器 | 100～1000 uL | 支 | 273.00 |  |
| 128 | 微量移液器 | 1000～5000 uL | 支 | 273.00 |  |
| 129 | 微量移液器 | 2～10 mL | 支 | 273.00 |  |
| 130 | 微量移液器吸头 | 5～50 uL | 包 | 30.00 |  |
| 131 | 微量移液器吸头 | 100～1000 uL | 包 | 30.00 |  |
| 132 | 无菌微量移液器吸头 | 2～10 mL | 包 | 76.00 |  |
| 133 | 无菌微量移液器吸头 | 5～50 uL | 包 | 76.00 |  |
| 134 | 无菌微量移液器吸头 | 100～1000 uL | 包 | 112.00 |  |
| 135 | 微量移液器吸头盒 | 2～10mL | 个 | 65.00 |  |
| 136 | 防护眼镜 | 耐酸碱 | 对 | 18.00 |  |
| 137 | 擦镜纸 | 7.5\*10cm | 本 | 6.00 |  |
| 138 | 蓝色石蕊试纸 | 80条/盒 | 盒 | 8.00 |  |
| 139 | 红色石蕊试纸 | 100条/盒 | 盒 | 8.00 |  |
| 140 | 广泛pH试纸 | pH 1-14 | 盒 | 38.00 |  |
| 141 | 定性滤纸 | 12.5cm | 盒 | 15.00 |  |
| 142 | 定性滤纸 | 18cm | 盒 | 25.00 |  |
| 143 | 塑料刻度离心管 | 5mL，罗圆 | 包 | 26.00 |  |
| 144 | 砂轮 | 2cm | 包 | 6.00 | 10个 |
| 145 | 沸石 | 250g | 瓶 | 28.00 |  |
| 146 | 石棉网 | 12.5cm | 个 | 5.00 |  |
| 147 | 点滴板（白色） | 6孔 | 个 | 8.00 |  |
| 148 | 陶瓷研钵 | 80mm/套 | 套 | 18.00 |  |
| 149 | 瓷坩埚 | 20ml | 个 | 18.00 |  |
| 150 | 塑料烧杯（有手柄） | 5000ml | 个 | 24.00 |  |
| 151 | 塑料烧杯（有手柄） | 2000ml | 个 | 20.00 |  |
| 152 | 塑料烧杯（有手柄） | 1000ml | 个 | 16.00 |  |
| 153 | 塑料烧杯（有手柄） | 500ml | 个 | 12.00 |  |
| 154 | 黄色医疗废物专用桶 | 带盖 | 只 | 43.00 |  |
| 155 | 加厚蓝色废液桶 | 20L | 只 | 68.00 |  |
| 156 | 污物袋 | 10L | 个 | 21.00 |  |
| 157 | 生活垃圾桶 | 20L | 只 | 33.00 |  |
| 158 | 医疗垃圾桶 | 20L | 只 | 44.00 |  |
| 159 | 隔热手套 | 45cm | 套 | 35.00 |  |
| 160 | 恒温电热套 | 500ml | 个 | 270.00 |  |
| 161 | 不锈钢升降台 | 150\*150 | 个 | 68.00 |  |
| 162 | 直角夹 | 铁 | 个 | 15.00 |  |
| 163 | 万能夹 | 大号 | 个 | 23.00 |  |
| 164 | 渗漉乳胶管夹 | 大号 | 个 | 3.00 |  |
| 165 | 试管夹(木制) | 18cm | 个 | 5.00 |  |
| 166 | 医用一次性防护服 | 连身式 165 | 套 | 58.00 |  |
| 167 | 酸碱防化服 | 套装 | 套 | 208.00 |  |
| 168 | 酸碱防化服 | 套装 | 件 | 167.00 |  |

三、主要商务要求

（一）报价要求

1. 本项目采用下浮率报价方式，以采购清单的控制单价为基数统一报出下浮率。凡超出（0%＜下浮率≤100%）的投标，一律视为无效报价。下浮率必须为固定的报价（如95%），不得存在区间值（如92～98%），采购人不接受有任何选择的报价，否则将被视为无效投标处理。

2.报价应包括但不限于货物及配件的购置、运输保险、质保期售后服务、装卸、利润、劳务、安装调试、各项税费以及完成本项目所需的一切费用，报价包括但不限于本项目实施过程中应预见和不可预见的所有费用等，报价人漏报或不报，视为有关费用已包括在其报价中而不予支付，采购单位不再支付成交价以外的其他费用。

3.对于本文件中未列明，而响应供应商认为必需的费用也需列入其报价。在合同实施时，采购人将不予支付成交人没有列入的项目费用，并认为此项目的费用已包括在其报价中。

4.响应供应商的报价，应是采购人采购文件所列的采购项目内容中所述的全部，不得以任何理由予以重复。本项目不允许提交备选方案。

（二）交货要求

1、服务期限为2年，自定点采购合同签订之日起算

2、所有化学试剂、玻璃仪器参考需求清单的供货价执行，学校需求清单以外的物品或服务而又属于供应商经营范围的，由供应商提供，参考市场价计价结算(种类不超过合同里总种类数的 10%)。每季度结算一次。

3、合同期内采购人可以根据实训教学活动的需要灵活调整耗材的实际供货数量，在接到采购人的供货通知时，将货物按计划按时按量送达，并交付采购人使用。采购人紧急需求时，成交供应商须在60分钟内完成送货。所交付的货物必须能正常使用和验收合格标准，货物的包装和发运必须符合货物特性要求。

4、如在实际供货中发生某种商品停产、变更型号或因不可抗力等情况导致无法供货，成交供应商应及时通知采购人，并给出替代商品供采购人确认，且需保证替代商品质量及规格不低于原来的商品，能满足采购人使用需求。经采购人确认选择替代商品后，由成交供应商按采购人确认的替代商品实际供货。替代商品的实际结算单价按原商品结算单价执行。

★5、响应供应商必须做出书面承诺：产品有效期：确保为最新生产批号的产品，不得提供过期或即将过期的产品，所供应的中药配方颗粒入库后剩余有效期不低于完整有效期的80%。出现破损、吸潮、结块等质量异常情况成交供应商免费及时进行退换，临床积压品种，离有效期截止日期不足6个月时成交供应商免费及时进行退换。（提供承诺函）

（三）标的提供的地点：广东茂名健康职业学院校内

（四）安全生产及文明操作：

确保项目无安全事故。供应商应按安全操作的要求，采取严格科学的安全措施，做好从货物进场开始到验收结束交付使用前的安全预防措施，确保操作安全和第三者的安全，供应商完全承担出于自身安全措施不力所造成的事故责任和发生的费用。

（五）售后服务

1、 质保期

自货物验收合格并交付使用之日起供应商对本项目提供不少于 1 年质保期（若国家和/或生产厂家对本项目所涉及货物的质量保证期的规定高于本项目的要求，应按国家和/或生产厂家的规定执行）

（六）验收要求

货物完全符合本询价文件的技术参数要求**。**

（七）履约保证金

（1）提交时间：采购合同签订之日起五个工作日内。（2）履约担保金额：7500元。（3）提交形式：银行转账、支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函。（4）退还说明：若中标人在履约期间违约，给采购人造成损失的，采购人有权在履约担保中提取已确认的损失部分，若给采购人造成的损失超过保额时，由中标人赔偿采购人超过保额部分的损失。①金融机构、担保机构出具的保函担保有效期自保函生效之日起至验收合格后1个月止，到期后自动失效。②银行转账、支票、汇票、本票自生效之日起至项目验收合格后1个月内将（不计利息）退还成交人。（5）采购人收取履约保证金指定银行账号：

户名：广东茂名健康职业学院

开户行：中国工商银行茂名石化支行

账号：2016023109200386620

纳税编码：12440900354693537P

（八）付款方式：

本项目无预付款，采购人向成交供应商每季度集中结算一次，具体根据成交供应商的实际供货数量及成交下浮率按实结算。结算公式：结算金额＝对应各项目内容的单价×（1-成交下浮率）×实际发生数量。

当项目达到支付进度，12个工作日内完成支付。

（九）集中踏勘现场要求:

不集中踏勘，如有需要，可自行联系 梁 老师 18318290979 。

**第三章 投标须知**

**一、投标费用说明**

1. 投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标的结果如何，招标采购机构和采购人均无义务和责任承担这些费用。

2. 本次招标不收取供应商的中标服务费。

**二、响应文件的编制和数量**

1. 投标的语言

均应使用中文。

2. 投标报价及计量

2.1 均以人民币报价。

3. 响应文件的数量和签署

3.1 投标人应编制纸质响应文件**正本一份、副本五份和电子文件一份，**响应文件的副本可采用有效正本的复印件。每套纸质响应文件应清楚地标明“正本”、“副本”。

3.2 响应文件的正本需打印或用不褪色墨水笔书写，并由法定代表人或经其正式授权的代表在正本须签字处签名，**响应文件正本须每一页加盖投标人公章**。副本可用正本签字盖章后的复印件，授权代表须出具书面授权证明，其《法定代表人授权书》应附在响应文件中。

3.3 **响应文件“正本”、“副本”须封面盖章并加盖骑缝章。**

3.4 **电子文件**，响应供应商必须随纸质响应文件同时提交一套与纸质响应文件内容一致的电子文件（U 盘），其文件不做压缩处理、不留密码。

4. **响应文件的密封和标记**

4.1 投标人应将响应文件正本和所有的副本、电子文件密封包装，包装封口处应加盖供应商印章。

4.2供应商应按照《响应文件格式》的要求制作《响应文件》。

**三、响应文件的递交**

1. 响应文件的递交

1.1 所有响应文件应在提交截止时间前送达开标地点。

1.2 招标采购机构将拒绝以下情况的响应文件：

1） 未按要求密封的；

2） 迟于提交截止时间递交响应文件的。

2. 响应文件的修改和撤回

2.1投标人在投标截止时间前，可以对所递交的响应文件进行补充、修改或者撤回。在投标截止时点之后，将不允许补充、修改或撤回**。**

2.2 投标人所提交的响应文件在评标结束后，无论中标与否都不退还。

2.3 响应文件有效期：本响应文件的有效期为投标截止时间起60天。如中标，有效期将延至合同终止日为止。

**四、响应文件的澄清**

1、对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评审小组可以要求供应商作出必要的澄清、说明或者纠正。

2、供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。

**五、开标、评标、定标**

见采购文件第四部分

**六、质疑与投诉**

1、如果投标人对此次投标活动有不明白的可以向采购提出询问。

2、当投标人的权益受到侵害时，可依法向采购人提出书面质疑。采购人应当依法给与答复，并将结果告知有关当事人。

质疑联系方式如下：

质疑联系人：古老师

电话：0668-2904258

学院监督电话：0668-2904118

地址：茂名市电白区电海街道安乐东路1号广东茂名健康职业学院行政楼605室

**七、签订合同**

供应商在收到中标通知书后，按规定与采购人签订合同。**第四章　开标、评标、定标**

**一、开标**

采购人在《投标邀请函》中规定的日期、时间和地点组织公开开标，参加开标的代表应按时提交经过密封后的响应文件并签到。

**二、采购评审小组**

1.本次评标由采购机构组建采购评审小组，采购评审小组由5人或以上的单数组成。

2.采购评审小组将按照采购文件确定的评标方法进行评标。对采购文件中描述有歧义或前后不一致的地方，采购评审小组有权按相关规定进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

3.在评标期间，为方便对响应文件进行审核、评估和对比，采购评审小组可以以书面形式要求投标人对响应文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作出必要的书面澄清说明，但该澄清说明不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

4.如有必要，采购评审小组将书面要求投标人修正响应文件中不构成实质性偏离的、微小的、非正规的、不一致的或不规则的地方，这些修正不应影响评标的公平公正。

**三、评标方法、步骤及标准**

1. 评审小组成员对投标文件进行资格性及符合性审查。如果发现符合要求的投标人不到3家，宣布本次采购活动取消进行。

2.评审小组成员统计有效投标人的报价，并计算出所有有效投标人报价的平均价格，以此作为本次采购的招标参考价。

3. 按照投标人报价最接近(含等于)招标参考价原则确定中标人，如果投标人的投标报价与招标参考价之差的绝对值相同，则取投标报价低者为中标人。若报价均相同，则采购评审小组抽签确定中标人。

4.如果事后发现并确认中标人有不符合投标条件的按规定取消其中标资格，备选投标人可按顺序递补，也可重新招标。

5.确定中标人及结果公示。开标会议结束后，招标办报学院，并在5个工作日内确定成交供应商，自成交供应商确定之日起2个工作日内，在学院官网发布中标结果，中标公告期限为3天,3天内如未收到质疑、投诉，则向中标单位发放中标通知书。中标金额为招标控制价、招标参考价、中标人投标价三者之中的最低者。

**四、评审：**

**1.附表一：**

**初步审查表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 评审内容 | | A | B | C |
| 资格性审查 | 投标人符合采购文件关于投标人资格的要求 |  |  |  |
| 资格证明文件齐全 |  |  |  |
| 符合性审查 | 投标有效期为60天 |  |  |  |
| 投标响应文件符合采购文件要求的式样和签署盖章要求 |  |  |  |
| 投标报价是固定唯一价且未超过采购预算价 |  |  |  |
| 实质性响应条款“★”项 |  |  |  |
| 投标响应文件无其他未实质性响应采购文件要求的情形，或无经评委认定为无效响应的条款和内容 |  |  |  |
| 结论 | |  |  |  |

注：（1）供应商分栏中填写“○”表示该项符合磋商文件要求，“×”表示该项不符合磋商文件要求；

（2）评委在结论栏中按“一票否决”填写“通过”或“不通过”；

（3）有半数以上的评委对供应商的结论为“不通过”则该供应商为不通过初步审查供应商，不得进入下一步价格评审。

**2.附表二：**

**价格评审**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 公司名称 | 报价 | 报价排名 | 备注 |
| 1 | A公司 |  |  |  |
| 2 | B公司 |  |  |
| 3 | C公司 |  |  |
| 4 | D公司 |  |  |
| … |  |  |  |

备注：评分表与采购文件中相关评标条款内容不一致的，以本评分表内容为准。

# 第五部分　合同书格式

**合 同 书**

**采购编号：**

**项目名称：**

**注：本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。**

甲 方：广东茂名健康职业学院

电　　话： 　　　　　　 地　　址：

乙 方：

电　　话： 　　　　　　 地　　址：

根据 项目招标结果 [项目编号： ]的采购结果，参照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实守信的原则，一致同意签订本合同如下。

**一、货物内容**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | **品牌型号** | 数量 | 单位 | 单价（元） | 金额（元） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

合同总额包括乙方设计、安装、随机零配件、标配工具、运输保险、调试、培训、质保期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等。

注：货物名称内容必须与响应文件中货物名称内容一致。

**二、合同金额**

下浮率： 。

**三、交货时间、地点与方式**

1、交货期：

2、交货方式：

3、交货地点：

**四、履约保证金**

（1）提交时间：采购合同签订之日起五个工作日内。（2）履约担保金额：合同金额的5000元。 （3）提交形式：支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函。 （4）退还说明：若中标人在履约期间违约，给采购人造成损失的，采购人有权在履约担保中提取已确认的损失部分，若给采购人造成的损失超过保额时，由中标人赔偿采购人超过保额部分的损失。①金融机构、担保机构出具的保函担保有效期自保函生效之日起至验收合格后1个月止，到期后自动失效。②支票、汇票、本票自生效之日起至项目验收合格后1个月内将（不计利息）退还成交人。（5）采购人收取履约保证金指定银行账号： 户名：广东茂名健康职业学院 开行：中国工商银行茂名石化支行 账号：2016023109200386620 纳税编码：12440900354693537P

五、 付款方式

本项目无预付款，采购人向成交供应商每季度集中结算一次，具体根据成交供应商的实际供货数量及成交下浮率按实结算。结算公式：结算金额＝对应各项目内容的单价×（1-成交下浮率）×实际发生数量。

当项目达到支付进度，12个工作日内完成支付。

六、 质保期

自货物验收合格并交付使用之日起供应商对本项目提供不少于 1 年质保期（若国家和/或生产厂家对本项目所涉及货物的质量保证期的规定高于本项目的要求，应按国家和/或生产厂家的规定执行）

七、 安装与调试

1、乙方必须依照采购文件的要求和报价文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。

2、确保项目无安全事故。供应商应按安全操作的要求，采取严格科学的安全措施，做好从货物进场开始到验收结束交付使用前的安全预防措施，确保操作安全和第三者的安全，供应商完全承担出于自身安全措施不力所造成的事故责任和发生的费用。

八、 验收：

货物完全符合本采购文件的技术参数要求。

九、 违约责任与赔偿损失

1. 乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价5%的违约金。

2. 乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的/提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价3‰的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3. 甲方无正当理由拒收货物/接受服务，到期拒付货物/服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总的5%的违约金。甲方人逾期付款，则每日按本合同总价的3‰向乙方偿付违约金。

4. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典(合同编)》处理。

十、 争议的解决

因本协议产生争议的，甲乙双方应友好协商，协商不一致的，任何一方有权向服务所在地或甲方所在地法院提起诉讼。

十一、不可抗力

1. 任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十二、 税费

1. 在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十三、 其它

1. 本合同所有附件、采购文件、响应文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函等）都为本合同的有效组成部分。

3. 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。

4. 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

十四、 合同生效

1. 本合同在甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效。

2. 合同壹式陆份，甲方伍份，乙方壹份，均具有同等法律效力。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

法人（授权代表）： 法人（授权代表）：

项目负责人： 项目负责人：

签订地点：

签订日期：　　年　月　日 签订日期：　　年　月　日

开户名称：

银行帐号：

开 户 行：

廉洁合同

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方 ：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《政府采购法》、《招标投标法》、《中华人民共和国民法典》及其他相关法律法规的规定，甲乙双方在平等、自愿、公平、诚实信用的原则基础上，为确保项目的廉洁性，经友好协商，达成以下廉洁合同条款:

一、定义与解释

1.“廉洁合同”是指为规范项目采购参与各方的行为，防止发生腐败和贿赂行为，促进项目建设廉洁从业，保障项目质量和安全而订立的合同。

二、合同目的

本合同旨在明确甲乙双方在项目建设过程中的加强廉政建设，纠正行业不正之风，防止采购违纪违法案件发生，维护采购的正常秩序，确保学校采购项目物品质优、工程合格、服务优质，能按期交付使用。

三、廉洁原则

甲乙双方应遵守国家法律法规，恪守职业道德，坚持诚信原则确保工程建设的公正、公平和廉洁。

四、双方责任与义务

1.甲方责任与义务

(1)建立健全廉政管理制度，加强对项目建设的监督管理。

(2)甲方不得向乙方索要和接受任何形式的回扣等不正当利益。

(3)及时向乙方传达国家和地方有关廉政建设的法律法规。

(4)对乙方的廉政情况进行监督，发现问题及时要求乙方整改。

2.乙方责任与义务

(1)乙方不得向甲方赠送礼金、礼品、有价证券等任何形式的财物。

(2)严格遵守国家法律法规和职业道德规范，不得有任何形式的腐败和贿赂行为。

(3)按照合同约定履行义务，确保项目质量与安全。

(4)接受甲方的廉政监督，积极整改存在的问题。

(5)加强自身员工的廉政教育，提高员工的廉洁意识。

五、违约责任与处理措施

1.若甲乙双方在项目建设过程中发生违反廉洁合同的行为，应承担违约责任。

2.违约方应承担因违约行为造成的一切损失和费用。

3.甲方发现乙方存在违反廉洁合同的行为时，有权要求乙方整改，情节严重的，甲方有权解除合同。

4.若因乙方违反廉洁合同导致项目未能按时完成或质量不符合约定，乙方应承担违约责任，并赔偿甲方由此产生的损失。

六、保密条款

1.甲乙双方应对涉及本合同的所有信息进行保密，未经对方同意不得向第三方泄露。

2.保密信息的披露仅限于本合同的目的和范围内，且不得用于其他用途。

七、 合同生效

1. 本合同在甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效。

2. 合同壹式伍份，甲方肆份，乙方壹份，均具有同等法律效力。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

法人（授权代表）： 法人（授权代表）：

项目负责人： 项目负责人：

签订日期：　　年　月　日

**第六章 响应文件格式**

**响应文件包装封面参考**

|  |
| --- |
| **响 应 文 件**  **口 正本 口 副本 口 电子文件**  **( 年 月 日 时 分)之前不得启封**  **项目编号：**  **项目名称：**    **投标人名称：**  **投标人地址：**  **投标人电话：** |

**一、资格性文件**

**1.1 投标函**

**至：**广东茂名健康职业学院招标采购办公室

依据贵方招标项目名称广东茂名健康职业学院 项目投标邀请，我方代表（姓名、职务）经正式授权并代表（投标单位名称、地址）提交投标响应文件正本1份、副本5份。

1.资格性文件；

2. ★条款相关证明材料；

3.报价清单。

在此，我方声明如下：

1.同意并接受采购文件的各项要求，遵守采购文件中的各项规定。

2.投标有效期为开标之日起60个日历日，如果中标，则自动顺延至合同验收之日。

3.我方已经详细阅读全部采购文件及其附件，包括澄清及参考文件(如果有的话)。我方已完全清晰理解采购文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和质疑的权利。

4.我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。

5.我方保证按照采购文件及中标通知书规定提交履约担保并签订合同，对采购文件第五部分《合同书》中的条款项下的内容完全响应，不作任何的偏离；按照合同约定完成合同范围内的全部内容。否则，同意接受采购人违约处罚。

6.我方承诺在本次响应文件中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。

7.我方完全服从和尊重评委会所作的评定结果，同时清楚理解中标资格。

投标人：

地址：

传真：

电话：

电子邮件：

单位负责人/授权代表人签字（或盖私章）：

投标人名称(公章)：

开户银行：

账号：

日期：

### 1.2.1单位负责人资格证明书及授权委托书

**（1）单位负责人资格证明书**

致：广东茂名健康职业学院招标采购办公室

同志，现任我单位 职务，为单位负责人，特此证明。

签发日期： 单位（盖公章）：

代表人性别： 年龄： 身份证号码：

联系电话：

营业执照等号码：

**说明：投标人应提供单位负责人身份证复印件。**

|  |  |
| --- | --- |
| 单位负责人身份证*（正面）*复印件粘贴处 | 单位负责人身份证*（反面）*复印件粘贴处 |

**（2）单位负责人授权委托书**

致：广东茂名健康职业学院招标采购办公室

本授权书声明：我 （姓名）系 （投标人名称）的单位负责人，现授权 （单位名称）的 （被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，以本公司的名义参加

（项目名称、项目编号）的投标活动。代理人对该项目所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

单位负责人（签字或盖私章）：

授权代表人签字（或盖私章）：

投标人名称： （加盖公章）

签发日期：

说明：1.有效期限：与本公司响应文件中标注的投标有效期相同，自本单位盖公章之日起生效。

2.单位负责人作为代表签署响应文件的，则本委托书不需提供。

|  |  |
| --- | --- |
| 授权代表人身份证*（正面）*复印件粘贴处 | 授权代表人身份证*（反面）*复印件粘贴处 |

## 1.3关于资格的声明函

1.3.1营业执照或者法人证书，分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照复印件，总公司出具给分支机构的授权书

注：提供复印件，材料加盖公章。

单位负责人/授权代表人签字（或盖私章）：

投标人名称（加盖公章）：

日期： 年 月 日

**1.3.2**

供应商资格信用承诺函

我方自愿参加 （项目名称） 项目（项目编号： ）的政府采购活动，并郑重承诺符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款第（二）项、第（三）项、第（四）项、第（五）项规定条件，具体包括：

1.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

2.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

3.具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

4.参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

我方对上述承诺的真实性负责，在评审环节结束后，自愿接受采购单位(采购代理机构)的检查核验，配合提供相关证明材料，证明符合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商基本资格条件。如有虚假，将依法承担相应法律责任。

特此承诺。

供应商名称（公章）：

统一社会信用代码：

法定代表人或授权代表(签名)：

日期： 年 月 日

注：供应商的法定代表人（其他组织的为负责人）或者授权代表的签名或盖章应真实、有效，如由授权代表签名或盖章的，应提供“法定代表人授权书”。

**1.3.3“信用中国”网站(**[**www.creditchina.gov.cn**](http://www.creditchina.gov.cn)**) “记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”查询截图及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”查询截图**

注：按文件要求提供复印件材料加盖公章。

单位负责人/授权代表人签字（或盖私章）：

投标人名称（加盖公章）：

日期： 年 月 日

**1.3.4其它有关声明书**

至：广东茂名健康职业学院招标采购办公室

我单位郑重声明没有违反以下两项内容：

1.投标人（单位负责人）为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目（或采购包）投标（响应）；

2.为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标（响应）。

单位负责人/授权代表人签字（或盖私章）：

投标人名称（加盖公章）：

日期： 年 月 日

**1.3.5其他资格证明材料（如需要）**

注：材料加盖供应商公章。

单位负责人/授权代表人签字（或盖私章）：

投标人名称（加盖公章）：

日期： 年 月 日

二、“★”条款承诺书

**承诺书**

致：广东茂名健康职业学院招标采购办公室

本单位已清楚了解 （项目名称） 采购文件，自愿参加上述项目投标，现就有关事项向采购人郑重承诺如下：

（一）★本项目不进行联合体投标；中标后不以任何方式转包或分包本项目。

（二）★严格按照采购人标准（参数）供货，不偷工减料，不弄虚作假，不使用假冒伪劣产品，不违背承诺，如有违反或验收不合格，愿承担全部责任。

（三）★本次采购产品为非进口产品（进口产品指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）。

（四）★产品有效期：确保为最新生产批号的产品，不提供过期或即将过期的产品，所供应的货物入库后剩余有效期不低于完整有效期的80%。出现破损、吸潮、结块等质量异常情况成交供应商免费及时进行退换，临床积压品种，离有效期截止日期不足6个月时将免费及时进行退换。

**注：如不按采购文件提供相关证明材料或不提供本承诺书，将作无效投标处理。投标人对其所声明内容的真实性负责。在确定成交结果后，如发现投标人所声明内容不真实，则其响应文件将作无效响应文件处理，并承担相应的法律责任。**

单位负责人/授权代表人签字（或盖私章）：

投标人名称（加盖公章）：

日期： 年 月 日

**4、其它重要事项说明及承诺（如需要）**

(请扼要叙述)

单位负责人/授权代表人签字（或盖私章）：

投标人名称（加盖公章）：

日期： 年 月 日

**五、价格部分**

**5.1 报价一览表**

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** |  |
| **采购编号** |  |
| **报价单位** |  |
| **总报价（下浮率）**  （0%＜下浮率≤100%） |  |
| 备注：详细内容见《响应明细报价表》 | |

**注：**

1.报价单位须按要求填写所有信息，不得随意更改本表格式，保留两位有效小数。

2.本项目采用下浮率报价方式，以采购清单的控制单价为基数统一报出下浮率。凡超出（0%＜下浮率≤100%）的投标，一律视为无效报价。下浮率必须为固定的报价（如95%），不得存在区间值（如92～98%），采购人不接受有任何选择的报价，否则将被视为无效投标处理。

3.报价应包括但不限于货物及配件的购置、运输保险、质保期售后服务、装卸、利润、劳务、安装调试、各项税费以及完成本项目所需的一切费用，报价包括但不限于本项目实施过程中应预见和不可预见的所有费用等，报价人漏报或不报，视为有关费用已包括在其报价中而不予支付，采购单位不再支付成交价以外的其他费用。

4.对于本文件中未列明，而响应供应商认为必需的费用也需列入其报价。在合同实施时，采购人将不予支付成交人没有列入的项目费用，并认为此项目的费用已包括在其报价中。

5.响应供应商的报价，应是采购人采购文件所列的采购项目内容中所述的全部，不得以任何理由予以重复。

报价单位法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

报价单位名称（盖章）：

日期： 年 月 日

**5.2 响应货物明细表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **规 格** | **品牌型号**  **（由供应商填写）** | **数量** | **单位** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |

注：1、响应的货物品牌型号（服务要求）必须完全满足采购内容中货物（服务）的所有参数。

2、如产品为定制的，应在品牌型号栏填“定制”

报价单位法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

报价单位名称（盖章）：

日期： 年 月 日