

赤峰学院赤峰学院化学与生命科学学院国家一级本科建设专业-生物科学专业（繁殖生物学技术研究室仪器购置）

实验设备询价报价表

询价报价表

序号	名称	品牌	型号	技术参数	数量	单位	单价(元)	金额(元)	备注
1	立式杀菌锅	GVS3760	冰山松洋	1、最高灭菌温度≥135℃ 2、最大可允许压力（表压）： $\geq 0.25 \text{ Mpa}$ 3、温度显示范围不窄于5-137℃ 4、（保温）温度范围不窄于：45-66 6、灭菌定时 1-250分钟 7、锁盖方式：电子锁+穿透式针式锁 8、选择模式：①琼脂培养基灭菌 培养基制备→加热→结束 →灭菌→排气（脉冲）→保温→结束 ②液体培养基灭菌 培养基制备→加热→灭菌 →排气（脉冲）→结束	2	台	52600	105200	最大可允许 压力（表 压）：0.3Mpa 有效容量 63L

		③固体/医疗器皿灭菌 准备→加热→灭菌→排气→结束			
9、有效容量≥48L 10、内部尺寸直径≥300mm 11、电动锁系统：用触摸控制器就可以轻易和安全地开启箱盖。 12、安全双向检测（显示）连锁装置：通过检测内压力和温度，该安全系统才能锁住箱盖，该系统确保使用时，具有更大安全性。 13、记忆（储存）支持系统：可以改变各种参数（如灭菌、排气、加热等参数），且一旦发生改变（甚至发生停电故障）上述参数仍能保留下来。 14、过程状态显示：通过闪光灯指示出当前灭菌过程的多种情况。					
2 超净工作台	TCB-6E1-CN/ESCO	1、双人单面，垂直气流，气孔设计在后背板消除操作室内乱流的形成； 2、采用不小于1mm厚304#不锈钢台面，圆滑无清洁死角区； 3、HEPA级过滤器可提供10级洁净等级； 4、风机：能耗低，散热好，低噪音，更长寿命； 5、表面抗菌涂层具有长期抑菌作用 6、内部尺寸宽度≥：1800mm	1 台	17000	17000

3	二氧化碳培养箱	CLM-170B-8-TC/ESC 0	1、容积≥168L,直热气套式,90度湿热灭菌; 2、IR红外CO2传感器,实现零漂移,具备自动校准功能,CO2浓度范围0-20; 3、ULPA空气滤器,99.999%颗粒截留效率; 4、一体式内胆,大圆弧角,清洁无死角; 5、表面抗菌涂层具有长期抑菌作用	1 台	19000 19000
报价总金额		人民币大写: 壹拾肆万壹仟贰佰元整 小写: 141200.00 元			

项目编号: CFXYHSY-2025CG-001HW

注: 报价不得超出项目预算。报价超出预算为无效投标。

供应商名称: 赤峰申诺仪器仪表有限公司 (加盖公章)

法定代表人或委托代理人签字: 

法定代表人或委托代理人联系电话: 15004897779

注: ①表内各栏按要求逐一填写、计算, 表内各栏内容与实际内容不符的, 可自行加行、加列。

②在不影响整体框架下, 投标人可根据需要自行调整格式。