仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 二氧化碳培养箱 |
| 主要用途描述：用于原代细胞培养 |
| 参数要求：   1. **原装进口产品, 内腔体积：**170L 2. **温度控制模式：**直接加热气套式,**温度控制精度：**＜±0.1℃ 3. **温度恢复时间（开门1min后），无冲温现象：**6mins 4. **CO2含量精度：**±0.1%CO2, **CO2含量范围：**0~20%CO2 5. **\* CO2传感器：**红外（IR）传感器 6. **加湿方式：**增湿盘 7. **\* 内腔结构：**304#不锈钢内胆，一体式设计，大圆弧角光滑内壁 8. **\* 多重除/灭菌功能：**腔体内部90℃高温湿热循环灭菌 9. **\* 腔内气流控制：**ULPA超高效空气过滤器；内部空气洁净度达到ISO 5 级洁净度；进入气体经过0.2µm在线过滤器除菌 |