|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | 仪器名称 | 制造厂商 | 型号 | 单价（万元） | 数量 | 小计（万元） | 原产地 | 技术参数 |
| **1** | 细胞培养箱 | 美国Thermo | Forma 371 | 5.3万 |  |  | 美国 | \*1、24小时持续除菌：专利的HEPA过滤系统，每分钟过滤箱体内空气一次，确保箱体内空气为Class100优质气体  2、不定期灭菌：用户可以根据实验需要对整个腔体内部进行彻底高温灭菌  3、快速：高温消毒阶段不到3小时，总循环不到12小时  4、 简便：除菌过程能在晚间自动进行  \*5、所有元器件均采用耐高温材料，灭菌过程对培养箱没有任何损伤  6、灭菌过程中腔体外部保持常温，用户误操作开门时自动停止加热，并及时报警  7、直接六面加热，温度均一性更加优越  \*8、 内容积：≥ 180升  9、箱体关闭后5分钟达到空气质量100级（需提供质量白皮书）  10、温度范围: 高于室温5℃-50℃  11、控制精度: ±0.1℃  12、均一性: ±0.3℃@37℃  13、CO2范围：0-20%  14、控制精度： 优于±0.1%  \*15、灭菌温度：140°≤12小时。  售后服务  1整机保修一年，T/C探头5年保修，终身维护  2在河南省具有常驻的售后服务工程师，工程师须有制造商授权证书。  3 在河南省装机量不小于300台，并提供客户名单，备查。  配置:  1主机 一台  2不锈钢带孔搁板 四块  3 3升增湿水盘 一个 |