**项目名称：恒温恒湿箱**

|  |
| --- |
| **基本要求**   1. 数量：1；   2、用途：用于临床试验机构的药品试验。 |
| **主要功能及参数**   1. 规格：立式； 2. 箱体内部采用高密度发泡材质，具有重量轻、保温性能好等特点； 3. 微电脑温度控制器，数码显示，具有高低温报警、温感器故障报警和断电报警功能； 4. 精准温感探头，自动显示箱体内部温度、湿度，便于随时观察箱体内温湿度变化； 5. 采用专业风道设计，高钢快速风扇，厚壁快速导冷铜管，温度精准度高； 6. 制冷系统合理，采用强制空气循环，确保箱体内恒温无死角。降温速度快，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求； 7. 门体选用LOW-E中空电加热玻璃，冷热恒温，低温不凝露，保温效果好，透明度高，便于随时观察箱体内部存放的物品； 8. 采用优质全封闭压缩机，运转平衡，噪音低，使用寿命长； 9. 箱体采用烤漆冷轧钢板，经喷涂工艺，表面色泽柔和，内部隔层可任意放宽和缩小，便于存放不同物品； 10. 箱体内部具备照明设施，方便夜间观察储存的物品； 11. 可配置安全双门锁，实现双人双管，防止随意开启； 12. 底部选用优质万向承载脚轮, 承重量大，具有止动装置，使用方便； 13. 容量：≥800L； 14. 温度控制范围2～48℃,均匀度±0.5℃； 15. 湿度控制范围45～75%RH，均匀度±2.5%RH。 |
| **主要配置及附件**   1. 主机1台，隔板4块，远程温度、湿度监控附件1套； 2. 增配1台同规格恒温恒湿保温箱1台。 |
| **售后服务要求**   1. 提供资质、生产许可证、营业执照、出厂质检合格证明； 2. 提供用户操作手册、维修手册和操作规程，根据医院需求提供操作培训； 3. 保修期≥3年，设备全生命周期内提供零配件及维修服务，维修24小时内响应，系统软件终生免费升级； 4. 交货期：合同签订后2个月内。 |