药剂科购置可倾式蒸汽夹层锅技术参数及要求

数量：1台。

技术参数:

1. 压力容器类别：I类
2. 容器内： 设计压力：常压

工作介质：药汁

设计温度：95°C

主体材料：S30408

夹套内： 设计压力：0.44MPa

最高工作压力：0.40MPa

工作介质：水蒸汽

设计温度：154°C

主体材料：Q235-B

基本要求：

1. 材质：不锈钢。适用于中药的煎煮和浓缩，具有较好的耐蚀性能，经久耐用，符合GMP要求，功能与煎药室现有三台夹层锅一致。
2. 结构形式：可倾式，蒸气夹层，锅体最大可倾转90°，倾转方式为手动式翻转。
3. 容积：100L。
4. 设备配置： 安全阀、表盘指针式温度计、压力表、蒸汽进口、冷凝水排出管等。
5. 供方自勘现场，自设安装方案，承担安装工作及安全责任。满足临床科室工作需求。
6. 供方提供产品设计方案满足国家压力容器最新相关法律法规要求。上述参数要求为基本要求，与国家压力容器最新相关法律法规要求有出入之处以最新法规为准。