**采购需求**

**一、石蜡包埋机技术参数**

1.蜡缸容量:5升(可满足一次＞300个组织包埋用量)

2.石蜡缸温度:30℃~80℃任意设定

3.控温精度:±1%

4.工作室温度范围:15℃~30℃

5.工作室相对湿度:最大80%

6.可设定蜡缸、工作台、镊子座、双保温缸室内温度30℃~80℃

7.蜡阀、蜡管工作温度为65~67℃

8.电子冰台工作设定温度-15℃~+15℃，可调整。大冷台温度:室温~-25℃任意预置

9.机器可设定每天24小时定时开/关机和一个星期内任意一天开/关机

10.工作电源:AC220V/50HZ

11.随机带修蜡仪，具修蜡功能

**二、低速冷冻离心机(富血小板血浆重力浓缩系统)技术参数**

★1.功能要求:PRP制备专用离心机，匹配使用一次性无菌注射器制备富血小板血浆制品。注射器无需改装，无添加物。制备过程中无需其他高值耗材。

★2.适配器容量:4×10ml(适用注射器)。

★3.离心制备程序:包括PRP制备模块、PRF制备模块、CGF制备模块。医生可根据患者的治疗需求制备不同的血小板、白细胞计数的制品。

★4.制备保护容器:一体式制备适配器，水平转子，结构设计可防爆分压，材质可消毒重复使用。

5.具有温控系统，温度控制范围≤40℃，温度控制精度±2℃。

6.具有超速、不平衡停机保护系统，电子门锁，防止误启动。

7.交互界面:彩色显示触摸屏，可显示设备状态。

8.最高转速:≥4000r/min

9.转速控制精度:±50r/min

10.最大离心力:≥4390xg

11.噪音:≤65dB。