**项目名称：**中国科学技术大学附属第一医院（安徽省立医院）地式低温冷冻脱帽离心机、离心机、微孔板迷你离心机采购项目（医工）

**项目编号：**GN2024-32-5938

**数量:** 地式低温冷冻脱帽离心机1台，离心机1台，微孔板迷你离心机2台

**技术参数：**

一、地式低温冷冻脱帽离心机

★1. 转速：≥4000rpm；

2. 温度范围：-20℃～40℃；

3. 用于真空采血管自动脱帽，脱帽率≥99%；

4. 可同时兼容2-7ml采血管的脱帽及不脱帽，相互转换；

5. 显示屏可同时显示离心力，转速及时间等，可自由调节参数；

★6. 具备快速预制冷功能

7. 门盖采用双锁杆设计等保护装备；

8. 断电时有应急开锁装备；

9. 采用静音化设计；

10. 容量≥96管采血管；

11. 多种升降速率选择；

12. 离心结束时有声音提示，遇到故障时会有报警停转。

二、离心机

1.最高转速：≥16500r/min

2.最大离心力: ≥19200×g

3.最大容量：≥600ml

4.转速精度：±20r/min

5.整体噪声：≤60db

6.重量：≤45kg

7.配置转头：≥36×1.5ml

三、微孔板迷你离心机

1.离心机容积：2片96孔200L PCR板。

2.相对离心力：≥500×g

3.转速：≥2000rpm

4.加速时间：≤10秒

5.尺寸大小（长×宽×高mm）：≤250×250×250mm