仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称小型高速离心机4台   |
| 项目预算 | 19200元 |
| 主要用途描述：泰州校区《分子生物学》实验教学 |
| 参数要求：\*1、最高转速15000rpm，最大相对离心力15100×g；2、强力直流无刷电机免维护，驱动迅速，轻松加速到设定转速\*3、高强度A12-2P塑料转子，负载轻，升降速快，可适配0.2ml，0.5ml，1.5ml和2ml离心管，一个转子，多种用途；4、高速稳定运行，安全裕度大：铸铁底盘，整机重心低，运行稳定。底盘下加装四个真空吸盘脚，双重安全保障；5、宽电压设计，转速不受电压波动影响，转速精度高；6、可定时或连续运行，定时范围30s-99min；7、加减速度：11s升速，9s降速；8、安全性能：门锁，超速，过温，状态诊断系统；9、其他功能：转速/离心力转换功能、瞬时离心功能、运行进程显示、声音提示功能 。 |