仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称  智能针灸机器人 |
| 主要用途描述：使用计算机主机控制机械臂，实现定量、参数可控的自动化针刺操作 |
| 参数要求：   1. 机械臂   1.1机械臂自重：≥10kg  1.2有效工作半径：≥50cm  1.3最高负载：≥2.5kg  1.4 IP等级：最低为IP64  1.5关节旋转角度：±360°  1.6位姿可重复性：±0.03mm  1.7与控制主机的通信：符合TCP/IP协议   1. 控制主机   2.1内存：≥4GB  2.2硬盘容量：≥500GB   1. 针灸针控制设备   3.1运行参数：上下摆动幅度：±1cm  左右旋转：绕主轴无限  3.2需与控制主机及机械臂联动 |