仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称大小便智能护理仪 |
| 联系人 | 田老师 | 联系电话 | 15720800739 |
| 项目预算 | 46000元 |
| 主要用途描述：用于脊柱神经损伤患者康复的大小便处理 |
| 参数要求：1. 主机外观尺寸: 长350mm X 宽652mm X 高555mm2. 主机重量: 23kg (不含包装), 27kg(含包装)3. 额定电压: 100Vac (SJE-T01G), 220Vac (SCE-B01G), 50/60Hz4. 最大消耗功率: 720W5. 最大处理容量: 1.) 处理大便: 最多2次2.) 处理小便: 最多8次6. 操作方式: 1.) 自动模式: 大便/小便, 清洗肛门, 清洗阴部, 干燥自动操作2.) 手动模式: 自动处理大便, 手动处理: 清洗肛门, 清洗阴部, 干燥7. 操作条件: 1.) 吸入压力: -520mmHg2.) 大便处理时间: 自动, 大约13分钟(2次粉碎时间)3.) 小便处理时间: 自动, 大约11分钟4.) 设定清洁水温度: 4个阶段(关闭/低温/中温/高温)5.) 干燥周期: 5个阶段(0, 1, 2, 3, 4)小时8. 遥控方式: 有线2.0米, MINI DIN型接口9. 清洁水罐容量: 大约7.5升(水罐5升, 主机内部2.5升)10. 污物罐容量: 大约7.0升11. 过滤器更换周期:1.) 消音过滤器(2个): 6个月2.) 复合活性炭过滤器(2个): 6个月　　　  |