仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称**超声波治疗仪**   |
| 联系人 | 田老师 | 联系电话 | 15720800739 |
| 项目预算 | 34000元（2台） |
| 主要用途描述：用于心血管疾病、高脂血症、脑中风后遗症的肢体运动障碍、软组织挫伤的辅助治疗。 |
| 参数要求：1. ★便携式机型，7英寸彩色液晶显示加一键飞梭操作。（可提供相关证书）
2. ★仪器配有 1MHz和3MHz治疗探头，结构简单，操作便捷；（可提供相关证明文件）
3. 仪器探头尺寸分别为移动式7cm2,固定式15cm2，两治疗探头独立控制，可同时使用，互不干扰。
4. 输入功率：80VA。
5. 额定输出功率：5W±20%；
6. 绝对最大有效声强： ≤3.0W/ cm²
7. 波束类型：准直型。
8. 波束不均匀系数：≤8.0。
9. 十种占空比：0～90%可调，步进为10%。
10. 治疗时间：≤30分钟。

11、输出模式：9档脉冲模式和1档连续模式。12、电源参数: 电源电压：交流电压 220V；电源频率：50Hz±2%；1. 治疗头有效辐射面积：3MHz治疗头为2.0cm²，1MHz治疗头为2.5cm²；
2. ★该产品具有软件著作权；（可提供相关证书）
3. 净重：4.3kg ；尺寸：308mm\*254.8mm\*143.1mm
4. 治疗头对有害进液的防护程度分属于IPX7，可以水下操作

17、调制波形：方波　　　　　　　　　　　　　　　　　　  |