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 | | | | |