**附件2：**

**超声电导仪技术参数及配置要求响应表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 技术参数及配置要求 | 响应 | 备注 |
| 1、电极治疗头尺寸：厚度≥15mm，直径≥60mm，有效直径≥38.5mm； |  |  |
| 2、输出幅度值：≤70V； |  |  |
| 3、输出电流：中频：≤100mA（有效值），低频：≤50Ma(有效值)； |  |  |
| 4、输出频率：中频基波：4kHz±5%； |  |  |
| 5、输出频率：中频/低频调制工作频率为1Hz-135Hz±10%可调； |  |  |
| 6、超声工作频率：1.0MHz±10%； |  |  |
| 7、超声输出功率：100mW(0.1W)； |  |  |
| 8、治疗头有效辐射面积：≥3cm² |  |  |
| 9、波束不均匀系数：≤8.0 ； |  |  |
| 10、波束类型：发散型，波束最大声强：≤3.0W/cm²，有效声强：≤3.0W/cm²,波形：连续波； |  |  |
| 11、治疗时间：5～30min，可调； |  |  |
| 12、运行模式：连续运行； |  |  |
| 13、连续工作时间：＞8小时； |  |  |
| 14、治疗通道输出：双通道或更多； |  |  |
| 15、联网方式：WiFi+3G网络等； |  |  |
| 16、液晶触摸显示屏：≥10寸，分辨率：≥1280\*800； |  |  |
| 17、售后服务（1）免费安装、调试、培训，直至学会操作、使用为止。（2）提供售后服务承诺，注明保修时间、响应时间等。（3）质保期壹年及以上，从最终验收合格开始计算，质保期内负责免费维修、保养及零配件更换。（4）当设备发生故障，7日内无法修复，须提供备用机服务。（5）有成渝两地售后服务机构及工程师，负责每年定期巡检、保养2-4次。 |  |  |

投标单位（盖章）：

法人或授权代表（签字）：

 年 月 日