仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称电脑中频治疗仪   |
| 联系人 | 田老师 | 联系电话 | 15720800739 |
| 项目预算 | 13500元 |
| 主要用途描述：镇痛、改善局部血液循环，促进炎症消散，松解瘢痕粘连，兴奋神经肌肉作用。 |
| 参数要求：1、输出电流强度：在500Ω的负载电阻下，输出电流不超过以下的限值：频率≤1500Hz，为80mA(r.m.s)， 频率＞1500Hz为100mA(r.m.s)。※2、输出通道：四路，输出电流独立可调。——四路同步电刺激、异步电刺激通道；——四路同步（温热）电刺激、异步（温热）电刺激通道；——两路离子导入通道；——两路干扰电治疗通道3、内置临床处方：99个专家处方。4、工作频率：1kHz～12kHz，误差±10%。5、调制频率范围：在0～150Hz范围内。6、差频频率范围：在0～100Hz范围内。7、调幅度：设有0%、33%、60%、100%四种调幅度，调幅度允差±5%。8、动态节律：4s～10s。9、差频变化周期：15s～30s。10、基波频率及波形：方波，频率为1kHz～12kHz（对应脉冲宽度为500μs～42μs）。※11、调制波形：方波、尖波、三角波、指数波、锯齿波、正弦波、等幅波、梯形波、扇形波、扇指波以及它们的组合。12、温热电极（温控）：25℃～41℃，多档可调，最高不超过41℃。※13、时间调节：默认处方时间：10min、20min、25min、30min、40min、45min，误差±10%。时间可调功能：1min～99min，步进1min，误差±10%。14、电源条件：交流220V/频率50Hz15、输入功率：≤150VA16、工作环境：温度5℃～40℃，相对湿度≤80%，大气压力860hPa～1060 hPa。17、外形尺寸：450mm╳320mm╳100mm(长╳宽╳高)18、重量：7.5Kg　　　　　　　　　　　　　　　　  |