半导体激光治疗仪参考参数

1. 使用电源：交流220v/50Hz

2. 整机功耗：75W

3. 工作方式：连续和间断脉冲可选

4. 照射方式：体表垂直照射，单路输出

5. 支臂关节：轻便机械支臂，多角度旋转

6. 显示方式：中文彩色液晶触摸屏

7. 时间设置：0-99(分钟)连续可调

8. 激光媒介：半导体

9. 激光波长：810nm

10. 光斑面积：12cm×21cm

11. 输出总功率：0-2000mW连续可调

12.功率不稳定度：<±5%

13.具有三类注册证。