

红蓝光治疗仪技术参数

- 1、光源：LED/可见光
- ▲2、光源组成：蓝光 240 颗、红光 400 颗
- 3、波长：450nm±10nm、633nm±5nm
- ▲4、适应症：适用于镇痛消炎、促进组织修复、促进新生上皮细胞组织再生、促进新生血管的形成及生长、治疗过敏性皮炎和炎性痤疮
- 5、▲具备可选配光疗模块接口，可选配≥4 种波长光疗模块：590nm、633nm、450+633nm、UVA1。
- 6、输出强度：蓝光 60~90mW/cm² 可调，误差≤±20%；红光 50~80mW/cm² 可调，误差≤±20%
- 7、脉冲频率：2Hz±1Hz
- 8、脉冲宽度：250ms±10ms
- 9、治疗光头形状：椭圆形
- 10、治疗光头调整方式：关节臂、治疗头和治疗面板 3 向调节
- 11、治疗光头高度调节范围：0.8m-1.4m
- 12、显示：8 寸液晶显示
- 13、操作控制系统：全电脑触摸屏操作控制
- 14、定时范围：1~ 99min，步长 1min
- 15、有温度指示功能
- 16、电源：~220 V，50 Hz
- 17、预算：10 万元/台