# 多功能激光光电平台技术参数：

**（一）黄极光模块技术参数：**

1.光源类型：LED/可见光

2.输出波长：590nm±5nm

3.光源组成：≧400颗

4.输出强度：≧25mW/cm²±25%

5.光照面积：≧750cm2，治疗头有≧5个发光瓣，可根据患处调节光源角度

6.治疗时间：1～99min可调，步长1min

7.照射方式：具有连续、脉冲2种可调模式

8.工作模式：连续/脉冲模式

9.具备自动切换治疗模式的功能。

**（二）电疗模块技术参数：**

1.输出档位：≧15档

2.脉冲频率：4MHz±5%

3.治疗时间：1～60min可调，步长1min

4.输出方式：连续输出

5.具备水量调节按钮和出水开关按钮

**（三）主机平台技术参数：**

1.电源：～220V/50Hz

2.显示屏：液晶显示屏

3.脚轮配置：4个万向轮

4.操作控制系统：全电脑触摸屏操作控制

5.抬升动力系统配置：360°四关节旋转臂

6.有治疗头温度指示功能