**紫外线光疗仪技术参数**

1.工作电压/额定功率：AC220V 50Hz / 800VA

2.有效照射面积：≥43cm²

3.光辐照强度：≥80mW/cm²

4.峰值波长：308nm±2nm

5.光源有效时长：≥5000小时

6.采用以氮化铝镓（GaAlN）为制造核心的LED深紫外固态冷光源。

7.靶向性治疗，治疗手柄配合多规格的遮光片。

8.出光口采用特殊滤光片设计。

9.采用≥12寸液晶全触摸式操作界面。

10.具备最小红斑量（MED）测试功能。

11.具备用户信息管理系统。

12.具备指纹录入管理系统。