**308紫外线光疗仪**

技术参数：

1. 采用氯化氙（XeC1)单一波长准分子光源，光源纯净、能量高、副作用小，有效减少患者的治疗周期：

2. 靶向性好，无损正常皮肤，方便到达传统光源难以治疗的部位；

3. 出光孔采用特殊滤光片设计，滤除无用杂散光，方便操作者观察的同时保证安全可靠；

4. 治疗手柄配合多规格的遮光片，精确控制照射范围，适用于不同尺寸的病灶部位：

5. 采用8"全触屏辅以人性化的 GUI 设计，使操作更简洁流畅：

6. 内置最小红斑量（MED)测试功能，一机多用；

★7. 内置用户信息管理，方便操作者便捷管理用户信息及治疗记录：

8. 外置存储设备，可实现用户信息的导出及查看：

★9. 快速指纹管理系统，方便操作者快速调取患者信息；

★10. 独具剂量工作模式，配合辐照强度校准系统，确保治疗剂量更准确。

★11. 受照面积：20cm2±1cm2

12. 辐照强度范围（功率密度）： 20~200mW/cm2(标称值：45 mW/cm2)

13. 剂量设置范围：0~5000mJ/cm2

14. 时间范围：0~120S

15. 光源有效寿命：≥500小时