**高能红外治疗仪技术参数**

1. **总体需求**

1、所投产品具有有效的医疗器械注册证明。

▲2、提供生产厂家有效的授权资料（如投标人为代理经销商）。

1. **主要技术规格和描述**

▲1、注册证范围：适用于对人体进行光谱深度辐射治疗，用于组织损伤、消炎和疼痛缓解，促进人体局部血液循环，对无菌性炎症具有一定的临床疗效。

▲2、工作达到热稳定后，距离照射窗口上方25cm的照射平面中心光斑平均温度不超过43℃

▲3、治疗区距离出光口25cm时中心辐射功率：900×(1±10%)mW

4、治疗区距离出光口-25cm时边缘辐射功率：400×(1±10%)mW

5、治疗区距离出光口25cm时有效治疗面积：≥200cm²

6、光谱范围：400nm～1400nm,红外光谱范围760~1400nm

7、治疗区距离出光口25cm时有效光斑直径：≥18cm

8、光源耗电功率：500W

▲9、治疗区距离出光口25em时平均辐照度(光功率密度):240±10%mW/cm²

10、能连续工作10小时以上

▲11、使用期限：12年

**三、红外辐照治疗装置配置清单**

1、红外辐照治疗装置 1台

2、橙色过滤镜 1个

3、绿色过滤镜 1个

4、安全距离杆 1根

5、电源线 1个

6、工具 1个（2mm,3mm,5mm内六角螺丝刀各一个）

7、说明书 1本

8、合格证 1个

9、设备保修卡 1个

专用支撑系统及附件：

1、遥控器 1个

2、眼镜 1个

3、专用支撑系统 1套

**四、全保3年**