附件：隔物灸仪技术参数

（备注：带**★**为必须满足的参数要求。）

该设备能同时使用 10 个灸头，显示温度，蜂鸣提示；灸头线长度 1.5 米

★食品药品监督管理局批准的中医诊疗设备

★拥有中华人民共和国医疗器械注册证

★投入市场近三年

★每个灸头单独控制温度和时间

★10 个灸头亦可同时治疗

1、电源输入电压和频率

a）电源电压：AC220V±22 V

b）电源频率： 50Hz±1Hz

c）输入额定功率：200VA

2、输出参数

a）输出额定电压：

15 V±10%

b）单个灸头功率：7.5W±10%

c）灸头阻抗 30Ω±10%

3、电气安全性能

a）外壳漏电流：＜0.1mA

b）患者漏电流：＜0.1mA

c）电介质强度: 4KV

4、环境条件

a）环境温度：+5℃～+40℃

b）相对湿度：≤80%

c）电源为 AC220V±22 V、50Hz±1Hz。 d )熔断器容量：3A

5、使用性能

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 单位  | 指标 |
| 连续工作时间  | h  | ≤8  |
| 施灸半径 | mm  | 0—1500  |
| 温度控制范围  | ℃  | 38—56  |
| 时间可调范围  | min  | 0—99  |
| 护垫 | mm | 70\*70  |
| ★隔物灸槽 | mm | Ф20.5 |
| ★拥有专利的护垫（灸疗贴）设计（并提供相关复印件） | mm  | 70\*70 |

★机器提供由深圳市灸大夫医疗科技有限公司研发的“艾灸养生”APP 软件下载，助力轻松准确寻找穴位