

二氧化碳激光治疗机-光斑直径（含光束发散角）测试

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 二氧化碳激光治疗机- 光斑直径（含光束发散角）测试 |
| 公司名称 | 百检检测 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区金碧路2012号 |
| 联系电话 | 18601756433 18601756433 |

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测是服务全球的检验、鉴定、测试和认证机构，帮助众多行业和企业提供一站式的产品检测认证解决方案。百检检测的服务能力覆盖照明、安防、化工、机械、消费品、汽车、医疗保健等多个行业的供应链上下游，提供安规检测，EMC检测，有害物质检测，环境安全检测，性能检测，电子电器产品可靠性与失效分析，材料可靠性与失效分析，金属材料、非金属材料分析，纺织品、鞋类、皮革检测，玩具检测，食品包装和接触材料检测、认证与培训，货物适运鉴定等多项综合检测与认证服务。EBO拥有众多优秀且测试和认证工程师，可为广大厂商提供认证申请、标准咨询、测试、技术支持、对策、获得认证等“一站式”服务。

- 1 《二氧化碳激光治疗机》 GB 11748-2005 5.6 导光系统及目标指示装置检查
- 2 《二氧化碳激光治疗机》 GB 11748-2005 5.4 终端输出激光功率不稳定性
- 3 《二氧化碳激光治疗机》 GB 11748-2005 5.5 终端输出激光功率复现性

- 4 《二氧化碳激光治疗机》 GB 11748-2005 5.3 终端输出激光功率
- 5 二氧化碳激光治疗机 GB 11748-2005 5.2.3 光斑直径
- 6 二氧化碳激光治疗机 GB 11748-2005 全项目
- 7 二氧化碳激光治疗机 GB 11748-2005
5.8 ~ 5.11 冷却系统要求；外观要求；安全要求；环境适应性要求
- 8 二氧化碳激光治疗机 GB 11748-2005 5.6 导光系统及目标指示装置要求
- 9 二氧化碳激光治疗机 GB 11748-2005 5.2.2 模式
- 10 二氧化碳激光治疗机 GB 11748-2005 5.3 治疗机终端输出激光功率
- 11 二氧化碳激光治疗机 GB 11748-2005 5.2.1 波长
- 12 二氧化碳激光治疗机 GB 11748-2005 5.7 激光电源及控制装置要求
- 13 二氧化碳激光治疗机 GB 11748-2005 5.5 激光输出功率复现性
- 14 二氧化碳激光治疗机 GB 11748-2005 5.4 终端输出激光功率不稳定性
- 15 二氧化碳激光治疗机 GB11748-2005 5.8 冷却系统