

自镇流冷阴极荧光灯-光效维持率测试-百检网

产品名称	自镇流冷阴极荧光灯-光效维持率测试-百检网
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。

一个创新模式“互联网+检测电商”，主营业务是检验检测商品服务，百检寓意“百“所有的、众多的，”检“表明行业属性—检测检验；一个创新模式的检验检测服务网站，专注于为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务业务。

1 自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T22706-2008 6.9 低温性能

2 自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T22706-2008 6.3 启动特性

3 自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T22706-2008 6.2 外形尺寸

4 自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T22706-2008 6.7 开关性能

5 自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T22706-2008 6.10 标志

- 6 自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T22706-2008 6.6 调光性能
- 7 自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T22706-2008 6.8 高温性能
- 8 自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2008 5.2.12 低温性能
- 9 自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2008 5.2.8 光效维持率
- 10 自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2008 5.2.5 初始光效/光通量
- 11 自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2008 5.2.4 功率因数
- 12 自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2008 5.2.2 启动特性
- 13 自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2008 5.2.1 外形尺寸
- 14 自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2008 5.2.7 寿命
- 15 自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2008 8.1 标志