

自镇流荧光高压汞灯检测-初始光效测试-百检网

产品名称	自镇流荧光高压汞灯检测-初始光效测试-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-的第三方检测平台，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；同时以的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供的水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案

1 自镇流荧光高压汞灯 QB/T 2050-2008 6.1 灯的尺寸及灯头型号

2 自镇流荧光高压汞灯 QB/T 2050-2008 6.2 玻壳及荧光粉层质量

3 自镇流荧光高压汞灯 QB/T 2050-2008 6.2 导线与灯头的焊接质量

4 自镇流荧光高压汞灯 QB/T 2050-2008 8 灯的标志正确性、清晰度和牢固度

5 自镇流荧光高压汞灯 QB/T 2050-2008 6.3 功率、初始光效

6 自镇流荧光高压汞灯 QB/T 2050-2008 6.4 个别寿命、光通维持率、平均寿命

7 自镇流荧光高压汞灯 QB/T 2050-2008 6.1 主要尺寸

8 自镇流荧光高压汞灯 QB/T 2050-2008 6.4 光通维持率

9 自镇流荧光高压汞灯 QB/T 2050-2008 6.3 初始光效

10 自镇流荧光高压汞灯 QB/T 2050-2008 6.3 功率

11 自镇流荧光高压汞灯 QB/T 2050-2008 6.2 导线与灯头焊接质量

12 自镇流荧光高压汞灯 QB/T 2050-2008 6.4 寿命

13 自镇流荧光高压汞灯 QB/T 2050-2008 8 标志

14 自镇流荧光高压汞灯 QB/T 2050-2008 6.2 熄弧电压

15 自镇流荧光高压汞灯 QB/T2050-2008 6.1 灯的主要尺寸