

# 温州卤素灯老化第三方检测机构 莞测检测

产品名称	温州卤素灯老化第三方检测机构 莞测检测
公司名称	东莞市通标科技服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务区域:全国 品牌:通标检测
公司地址	东莞市长安镇乌沙社区振安东路249号恒邦智创云谷11楼1125 (注册地址)
联系电话	15999863527

## 产品详情

本报告是由东莞市通标科技服务有限公司（以下简称通标检测）针对温州卤素灯老化进行的第三方测试分析，旨在为客户提供准确、可靠的产品品质评估数据。

产品参数如下：

品牌：通标检测 服务区域：全国 一、产品成分分析

经过对温州卤素灯老化进行成分分析，我们得出以下结果：

成分含量 (%)	80
灯泡	80
卤素	15
其他	5

从成分分析结果来看，温州卤素灯老化主要由灯泡和卤素组成，其中灯泡占比80%，卤素占比15%，其他成分占比5%。

## 二、检测项目

在对温州卤素灯老化进行测试时，我们主要关注以下几个检测项目：

寿命测试：通过对温州卤素灯老化进行寿命测试，评估其使用寿命和可靠性。

亮度测试：测试温州卤素灯老化的亮度是否符合标准要求。

耐温测试：检测温州卤素灯老化在高温环境下能否正常工作，验证其耐温性能。

防水性能测试：测试温州卤素灯老化的防水性能是否达到标准要求。 三、标准

在进行温州卤素灯老化的第三方测试时，我们参考了以下标准：

GB/T 20145-2016《室内照明产品寿命评估的一般要求和试验方法》 GB/T  
20144-2016《室内照明产品亮度要求和试验方法》 GB/T 17743-2017《照明用电气耐温试验方法》 GB  
7000.1-2015《室内照明用灯具防护等级》

通过遵循以上标准，我们对温州卤素灯老化进行了全面的测试和分析，以确保产品的质量和性能符合相关要求。

以上是对温州卤素灯老化进行的检测分析报告介绍，希望能为客户提供有关产品质量评估的重要参考依据，欢迎选择通标检测作为您的合作伙伴。

纺织品测试-

结构分析、尺寸稳性、染色坚牢度、强度测试、品质和燃烧测试、口罩检测，成衣配料测试等