## 光老化测试测试条件介绍 讯科技术

产品名称	光老化测试测试条件介绍 讯科技术
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
价格	.00/个
规格参数	报告形式:中英文可选 主要用途:出口,入驻商城,质量检测 品牌:讯科
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强 荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

## 产品详情

光老化测试是一项十分重要的可靠性检测方法,它可以模拟产品在光照环境中长期使用后的老化与劣化情况,为产品的质量和可靠性提供科学依据。作为一家位于深圳的专业检测实验室,深圳市讯道技术有限公司检测解读拥有先进的设备和专业的技术团队,为您提供全面的光老化测试服务。

## 适用产品

我们的光老化测试适用于各类产品,包括但不限于电子产品、塑料制品、涂料、橡胶制品、纺织品等等。无论您是制造商还是贸易商,我们都可以根据您的需求进行定制化的测试。

## 检测条件与内容

在深圳市讯道技术有限公司检测解读,我们使用国际先进的光老化测试设备,以标准化的测试条件进行测试。我们的测试环境可以模拟各种不同的光照情况和温度变化,并根据您的产品特性进行个性化设置

光源类型:我们采用可调节的强光源来模拟不同光照条件。

温度控制:通过jingque的温度控制系统,我们可以在测试过程中模拟不同的温度环境。

测试时间:我们可以根据您的需求进行不间段的测试,以满足不同产品的测试要求。 检测参考标准

在光老化测试过程中,我们将根据相关的国际和行业标准进行测试。例如:

ISO 4892-2:塑料-紫外线辐射老化性能的测定-第2部分:XM-Q的相对光老化速率。 ASTM

G155: 光老化试验设备的使用和操作。 GB/T 16422.2: 塑料-

聚合物材料的人工气候老化试验的加速老化策略。 申请步骤

如果您需要进行光老化测试,以下是简要的申请步骤:

联系我们的客服人员,提供您的产品信息和测试需求。 我们将根据您的需求制定测试方案,并提供相应的报价。 双方确认测试方案和价格后,您可以将样品送至我们的实验室。 我们将按照约定的测试条件进行光老化测试。 测试完成后,我们将出具详细的测试报告,并与您共同确认。 申请注意事项

在申请光老化测试时,请注意以下事项:

确保样品提供的完整性和准确性,以便获取可靠的测试结果。 了解测试周期和服务周期,根据您的需求合理安排时间。 确保产品符合相关的认可资质要求,以便进一步加强产品的市场竞争力。 了解起订要求,并根据您的需求进行相应的安排。

通过深圳市讯道技术有限公司检测解读的光老化测试服务,您可以获得可靠的测试结果,并为产品的质量和可靠性提供有力的保障。我们始终秉承着专业、可靠、高效的服务理念,与您携手共进,共创美好未来!