

耐候性能检测机构

产品名称	耐候性能检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间(住所)
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

耐候性能检测标准

- 1、GB/T 39524-2020 建筑门窗耐候性能试验方法
- 2、MZ/T 204-2023 地名标志耐候性能试验方法
- 3、GB/T 25275-2010 液晶显示器(LCD)用偏振片光学性能和耐候性能测试方法
- 4、LY/T 3147-2019 室外木材用涂料(清漆和色漆)分类及耐候性能要求
- 5、DIN EN 1367-1:2007-06 骨料热性能和耐候性能试验第1部分:抗冻融性能的测定

耐候性能检测范围

涂料、颜料、油漆、岩棉板、石墨聚苯板、pvc管、纸箱、木材、有机膨润土、水泥、混凝土、pvc管检测、砂浆、密封胶、反光膜、漆膜、玻璃钢、尼龙、塑料、树脂、橡胶、色浆、聚氨酯、油墨、硅胶、电泳漆、纸张、亚克力、玻镁板、挤塑板等。

耐候性能检测项目

耐候性能检测、耐候性能测试等。

耐候性能检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是有耐候性能检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。