烤漆门碰撞试验,烤漆门第三方质量检测机构

产品名称	烤漆门碰撞试验,烤漆门第三方质量检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
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

烤漆门,即喷漆后进烘房加温干燥工艺的油漆门板。 其优点是色泽鲜艳,具有很强的视觉冲击力,表面光洁度好,易擦洗, 防潮性能较好。烤漆门门多用密度板作为基材。

烤漆门检测项目

外观质量、平整度、厚度、表面均匀性、漆膜硬度、表面光洁度、擦洗性能、防潮性能、燃烧性能、耐高低温性能、抗冲击性能、振动试验、摩擦试验、碰撞试验、标准检测、出厂检测等。

烤漆门检测范围

单面烤漆门门、双面烤漆门门、漆橱门、吸塑模压橱门、金属封边橱门、MFC橱门等。

烤漆门检测标准

- 1、T/ZZB 0180-2017 实木复合烤漆门门
- 2、T/SDCIAS 003-2021 水性金属烤漆门
- 3、CNS 770-1970 烤漆门

5、CNS 771-1970 烤漆门检验法 6、CNS 1113-1959 低温烤漆门检验法 7、CNS 11550-1987 醇酸树脂烤漆门检验法 烤漆门检测流程 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); 以上是烤漆门检测的相关介绍,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。

4、CNS 5032-1986 烤底漆