

木塑料耐紫外线性能、弯曲强度、静弯强度检测实验室

产品名称	木塑料耐紫外线性能、弯曲强度、静弯强度检测实验室
公司名称	深圳市华瑞测科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	厂家:华瑞测 型号:MS13 周期:3-7天
公司地址	中国深圳龙岗区横岗街道富利时路3号
联系电话	0755-23093158 13684912512

产品详情

木塑装饰板检测什么单位能做?华瑞测中心，在多个领域设有独立实验室，可以为您提供较优质的分析检测测试服务，出具原始数据报告，报告支持全国范围扫码查询。

检测项目

塑性、烟密度、烟气成分分析、耐老化试验、抗黄变实验、防水性能、防潮性能、耐紫外线性能、弯曲强度、静弯强度、防火性能、膨胀系数等

检测范围

玻镁板、冰火板、洁净板、吸音板、金属板、吊顶板、隧道板、快装板、收边条、阴阳角等

检测周期：5个工作日

推荐项目：指标检测、性能测试、理化性能、成分分析等

相关介绍

木纹装饰板是采用木塑复合材料，经过挤压、模压、注塑成型等加工工艺生产出来的挤压木塑复合板材。

木塑复合材料内含塑料，因而具有较好的弹性模量。此外，由于内含纤维并与塑料充分混合，因而木纹木塑装饰板具有与硬木相当的抗压、抗弯曲等物理机械性能，并且其耐用性明显优于普通木质材料。

检测标准

GB/T 30018-2013 烧结装饰板

GB/T 24137-2009 木塑装饰板

DB21/T 3237—2020 酚醛保温装饰板外墙外保温系统应用技术规程

DB11/T 697-2019 保温装饰板外墙外保温施工技术规程

JG/T 559-2018 建筑用免烧釉面装饰板

JC/T 2432-2017 泡沫混凝土保温装饰板

DB34/T 2830-2017 棕榈藤复合装饰板

DB37/T 2854-2016 石塑装饰板通用技术要求

DB35/T 1592-2016 轻型强化木质装饰板技术条件

DB44/T 1829-2016 瓷质面层纤维水泥装饰板