

frp采光板检测机构

产品名称	frp采光板检测机构
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

frp采光板检测标准

- 1、ISO 10406-2:2008 纤维增强聚合物（FRP）加固混凝土——试验方法第2部分:FRP板
- 2、KS F ISO 10406-2-2017(2022 混凝土纤维增强聚合物（FRP）增强.试验方法.第2部分:FRP板
- 3、KS F ISO 10406-2:2017 混凝土的纤维增强聚合物（FRP）加固 - 试验方法 - 第2部分:FRP板
- 4、ISO 18319:2015 混凝土结构用纤维增强聚合物（FRP）钢筋.FRP片材规范
- 5、JC/T 2375-2016 玻璃纤维增强 树脂中空采光板
- 6、T/CSTM 00618-2022 采光板用玻璃纤维无捻粗纱

frp采光板检测范围

玻璃钢FRP采光板、阻燃型FRP采光板、屋面FRP采光板、双层FRP采光板、波形FRP采光板等。

frp采光板检测项目

透光性、抗撞击强度、阻燃检测、隔音性、可弯曲性、节能性、抗紫外线强度、质量检测、耐候性、耐日晒色牢度等。

frp采光板检测流程

- 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frp采光板检测的相关介绍，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。