

采光罩透光率检测，采光罩第三方检测机构

产品名称	采光罩透光率检测，采光罩第三方检测机构
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

采光罩以聚碳酸酯（PC）耐力板或PMMA料或FRP玻璃纤维为基材，经高温吸塑成型。

采光罩检测标准

- 1、CECS 44-1992 工业厂房玻璃钢采光罩采光设计标准
- 2、JG/T 231-2007 建筑玻璃采光顶
- 3、JG/T 189-2006 电动采光排烟天窗
- 4、DB61/T 480-2009 单面日光温室采光结构参数
- 5、GB/T 11976-2015 建筑外窗采光性能分级及检测方法
- 6、CNS 13447-1994 热处理增强玻璃
- 7、GB/T 15227-2007 建筑幕墙气密、水密、抗风压性能检测方法
- 8、GB 15763.2 建筑用安全玻璃 第2部分：钢化玻璃

9、GB 15763.3 建筑用安全玻璃 第3部分：夹层玻璃

采光罩检测范围

pc采光罩、屋顶采光罩、屋面采光罩、玻璃采光罩、有机玻璃采光罩、透明采光罩、建筑采光罩、耐力板采光罩等。

采光罩检测项目

*大支撑力、耐久性测试、采光性能测试、安全性能测试、建筑节能测试、排水性能测试、防火性能测试、主要零部件质量检测、密封性能测试等。

采光罩检测流程

- 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）；

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。