

塑钢爬梯质量检测，塑钢爬梯第三方检测机构

产品名称	塑钢爬梯质量检测，塑钢爬梯第三方检测机构
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

塑钢爬梯（也称塑钢踏步，人孔踏步）外包高强度工程塑料，内嵌优质圆钢或螺纹钢。具有外形美观，防滑性好，耐冲击等特点，同时还具有耐水，耐油，耐酸碱腐蚀，耐化学品的特点。

塑钢爬梯检测标准

- 1、CSN 38 9804-1971 活动爬梯
- 2、DIN 1211-3-2010 交错人孔阶梯用铁爬梯.第3部分:螺栓连接的铁爬梯
- 3、DIN 18799-3-1999 建筑工程用爬梯.第3部分:烟囱用爬梯.安全性要求和试验
- 4、DIN 18799-1-1999 建筑工程用爬梯.第1部分:带两根支柱的爬梯.安全性要求和试验
- 5、GOST R ISO 7176-28-2015 轮椅. 第28部分. 用户操作的爬梯装置的要求和试验方法

塑钢爬梯检测项目

质量检测、材质检测、性能检测、防滑系数、耐冲击性能、耐腐蚀试验、防锈性能、断裂强度、耐水性能、耐油性能等。

塑钢爬梯检测范围

井用塑钢爬梯、水塔用塑钢爬梯、人防工程用塑钢爬梯等。

塑钢爬梯检测流程

- 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）；

以上是塑钢爬梯检测的相关介绍，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。