

挤塑材料检测机构

产品名称	挤塑材料检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
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

挤塑材料检测标准

- 1、ANSI/ASTM D3307:2001 PFA碳氟模塑和挤塑材料规范
- 2、SAE AMS3628D-1993 通用聚碳酸酯模塑和挤塑材料
- 3、HG/T 3020-1999 聚碳酸酯(PC)模塑和挤塑材料命名
- 4、ANSI/ASTM D2581:2001 聚丁烯塑料模塑和挤塑材料规范(08.02,08.04)
- 5、TS 3435-1979 塑料 . 聚苯乙烯模塑和挤塑材料 - 命名
- 6、SAE AMS3626F-1993 异丁烯酸甲酯模塑和挤塑材料

挤塑材料检测范围

挤塑板、挤塑材料等。

挤塑材料检测项目

成分检测、材质检测、弯曲性能、冲击强度、耐腐蚀性能、失效分析、寿命检测、抗压性能、阻燃性能、稳定性能、抗水性能、防潮性能等。

挤塑材料检测流程

- 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）；

以上是挤塑材料检测的相关介绍，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。