

双组份浇铸料检测测试，浇铸料第三方检测机构

产品名称	双组份浇铸料检测测试，浇铸料第三方检测机构
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

环氧树脂浇铸料系环氧树脂—胺填充体系双组份浇铸料。它具有低毒、常温固化、配比简单和操作性能好的优点，主要应用于电子和电器产品的绝缘浇铸。

浇铸料检测标准

- 1、ASTM C1656-13(2018) 使用放热曲线测量液压耐火浇铸料的反应性的标准指南
- 2、ASTM C1656-13 使用放热曲线测量液压耐火浇铸料的反应性的标准指南
- 3、ASTM C1656-07 使用放热曲线测量液压耐火浇铸料的反应性的标准指南

浇铸料检测范围

耐火浇铸料、刚玉浇铸料、耐磨浇铸料、钢纤维浇铸料、莫来石浇铸料、耐酸浇铸料、自流浇铸料、锅炉浇铸料等。

浇铸料检测项目

成分分析、成分检测、水分检测、热震性能检测、耐磨性检测、流动性检测、耐火性检测、初凝时间检测、流动值检测、耐压强度检测、比重检测、物理性质检测、化学性质检测、硬度检测、耐火温度检测、破裂系数检测等。

浇铸料检测流程

- 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）；

以上是浇铸料检测的相关介绍，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。