

耐碱性试验检测机构

产品名称	耐碱性试验检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

耐碱测试是评估材料或产品在碱环境下的耐受性能的一种测试,能够验证产品在化学或工业应用中的可靠性和耐久性。

耐碱试验检测范围

树脂浇铸体、日用陶瓷材料、表面活性剂、玻璃、涂料、皮革、色粉、玻璃纤维、漆膜、塑料、环氧漆、烤漆、硅胶、纺织品等。

耐碱试验检测项目

耐碱性测试、高温耐碱性测试、耐碱度试验、耐碱水煮试验、耐碱湿热测试、低温耐碱性测试、老化试验、耐久性测试、常规检测、第三方检测等。(具体以客户实际情况为准)

耐碱试验检测周期:7-15个工作日(参考周期,可加急)

耐碱试验检测标准(部分)

- 1、YB/T 5213-2005 炭块耐碱性试验方法
- 2、DB21/T 3572-2022 毛皮耐碱性试验方法

- 3、 YB/T 5213-2016 炭块耐碱性试验方法
- 4、 JIS H 8681-1:1999 铝及铝合金阳极氧化覆层的耐蚀性试验方法.第1部分:耐碱试验
- 5、 GB/T 20102-2006 玻璃纤维网布耐碱性试验方法 氢氧化钠溶液浸泡法
- 6、 JC/T 808-1989 硅铝质耐火浇注料耐碱性试验方法
- 7、 GB/T 34551-2017 玻璃纤维增强复合材料筋高温耐碱性试验方法
- 8、 FZ/T 50026-2014 聚苯硫醚纤维耐酸、耐碱、耐高温性能试验方法
- 9、 IS 1734 Pt.20-1983 胶合板试验方法 第20部分耐酸碱性试验

耐碱试验检测流程

- 1、 联系客服，沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程，上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、 进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关耐碱试验检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。