

封堵材料检测机构

产品名称	封堵材料检测机构
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

防火封堵材料（产品）用于封堵各种贯穿物，如电缆、风管、油管、气管等穿过墙（仓）壁、楼（甲）板时形成的各种开口以及电缆桥架的防火分隔，以免火势通过这些开口及缝隙蔓延，具有优良的防火功能，便于更换。

封堵材料检测范围

无机防水堵漏材料、防火密封胶、无机堵料、阻火包、阻火模块、柔性有机堵料、防火堵料、防火封堵材料、柔性有机堵料、无机堵料、阻火包、阻火模块、防火封堵板材、泡沫封堵材料、防火密封胶、缝隙封堵材料、阻火包带等。

封堵材料检测项目

外观质量、密封性、防水性、老化试验、耐久性、指标检测、成分分析、含量检测、质量检测、燃烧性能检测、防火等级检测、指标检测、防水检测、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

封堵材料检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

封堵材料检测标准（部分）

1、GB 23864-2009 防火封堵材料

- 2、 GB 23864-2009/XG1-2013 防火封堵材料
- 3、 GB 23864-2009(XG1-2013 防火封堵材料
- 4、 HG/T 4368-2012 化工用电气防火封堵材料
- 5、 JC 900-2002 无机防水堵漏材料
- 6、 GA 161-1997 防火封堵材料的性能要求和试验方法
- 7、 T/QGCML 218-2021 继电保护屏的防火封堵材料选型
- 8、 KS F 3204-2010 建筑用油性堵塞材料
- 9、 KS F 4032-1996 结构通过使用性能的密封堵缝材料

封堵材料检测流程

- 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；

以上是有关封堵材料检测的相关介绍、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。