

耐高温涂料检测机构

产品名称	耐高温涂料检测机构
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

耐高温涂料一般是指能长期承受380摄氏度以上温度，并能保持一定物理化学性能，使被保护对象在高温环境中能正常发挥作用的特种功能性涂料。以硼硅酸盐玻璃为主要填料填充到树脂基体中，能够形成一种新型的耐高温涂料。

耐高温涂料检测范围

有机硅耐高温漆、隔热保温耐高温防火涂料、玻璃鳞片涂料耐高温防锈涂料、银粉耐高温涂料、硅酮富锌涂料、钢结构防火涂料、耐高温隔热保温功能涂料、耐高温防腐功能涂料、耐高温封闭功能涂料、耐高温胶、耐高温陶瓷绝缘涂料等。

耐高温涂料检测项目

成分检测、含量检测、配方分析、在容器中状态、干燥时间、热膨胀系数、耐冷热冲击性能、贮存稳定性检测、固体含量、硬度测试、附着力检测、抗热震性能、涂膜外观、涂膜厚度、耐高温腐蚀性能、粘度、密度、闪点、杯突试验、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

耐高温涂料检测标准（部分）

- 1、HG/T 4565-2013 锅炉及辅助设备耐高温涂料
- 2、HG/T 5174-2017 车辆排气管用耐高温涂料

- 3、 GJB 8501-2015 磷酸盐水基耐高温涂料规范
- 4、 GM 9984300-2014 灯泡防护罩的遮光/耐高温涂料（第2期）
- 5、 GJB 985.1-1990 潜艇导弹发射系统耐高温涂料 环氧有机硅涂料
- 6、 GJB 985.1A-1997 舰船导弹发射系统耐高温涂料 环氧有机硅涂料规范
- 7、 DB44/T 1660-2015 摩托车和轻便摩托车排气消声器用有机硅耐高温涂料
- 8、 T/CSTM 00640-2022 烤炉用耐高温粉末涂料
- 9、 GJB 9274-2017 耐高温镁合金涂料规范

耐高温涂料检测流程

- 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；

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，耐高温涂料检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。