

二氧化锆检测机构

产品名称	二氧化锆检测机构
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

二氧化锆是锆的主要氧化物，通常状况下为白色无臭无味晶体，难溶于水、盐酸和稀硫酸。化学性质不活泼，且具有高熔点、高电阻率、高折射率和低热膨胀系数的性质，使它成为重要的耐高温材料、陶瓷绝缘材料和陶瓷遮光剂，亦是人工钻的主要原料。

二氧化锆检测范围

氧化锆增韧石英陶瓷透波材料、氧化锆基纳米羟基磷灰石功能梯度生物材料、口腔氧化锆修复材料、钇稳定氧化锆浓差电池电极材料、二氧化锆全瓷牙、二氧化锆刀、超细二氧化锆、电熔二氧化锆、眼镜氧化锆、医用氧化**、氧化锆瓷粉、氧化锆烤瓷牙、氧化锆结构陶瓷、氧化锆探头等。

二氧化锆检测项目

成分检测、含量检测、细度、纯度、杂质含量、涂层检测、硬度检测、热膨胀系数检测、稳定化率检测、电阻率、折射率、熔点、膨胀系数、密度、沸点、闪点、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

二氧化锆检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

二氧化锆检测标准（部分）

1、STAS 12703/4-1989 二氧化锆 . 二氧化锆含量测定

- 2、 HG/T 2773-2012 二氧化锆
- 3、 STAS 12703/6-1989 二氧化锆 . 二氧化钛含量测定
- 4、 HG/T 4201.1-2011 稳定二氧化锆 第1部分：钇稳定二氧化锆
- 5、 STAS 12703/5-1989 二氧化锆 . 三氧化二铁含量测定
- 6、 HG/T 4524-2013 人造宝石用二氧化锆
- 7、 SJ/T 11136-1997 电子陶瓷用二氧化锆材料
- 8、 STAS 12703/2-1989 二氧化锆 . 火灾损耗测定
- 9、 STAS 12703/11-1990 二氧化锆 . 三氧化铝含量测定

二氧化锆检测流程

- 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；

以上是有关二氧化锆检测的相关介绍、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。