

二氧化钼检测机构

产品名称	二氧化钼检测机构
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

二氧化钼是一种无机化合物，棕黑色粉末，带有钢光泽的紫色。极微溶于硫酸、硝酸及***。合成方法包括三氧化钼的氢气还原法和用金属钼还原三氧化钼。

二氧化钼检测范围

纳米二氧化钼、多孔二氧化钼、高速黄油二氧化钼、二氧化钼导电薄膜、润滑脂二氧化钼、二氧化钼锂基脂、氧化钼、氧化钼块等。

二氧化钼检测项目

成分检测、含量检测、定性定量分析、指标检测、定性分析、碳含量、锑含量、磷含量、硫含量、电导率、熔点、化学稳定性、电荷传输特性、自由电子密度、催化性能、溶解性、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

二氧化钼检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

二氧化钼检测标准（部分）

- 1、SAE AMS2526D-2013 冲击应用薄润滑油膜二氧化钼涂层
- 2、FORD ESF-M99C38-B-2010 防腐防磨损的二氧化钼干膜润滑剂***与福特WSS-M99P1111-A***一起使用

- 3、 YB/T 5129-2012 氧化钼
- 4、 YB/T 5129-1993 氧化钼块
- 5、 JIS K 8436:1979 三氧化钼
- 6、 YS/T 639-2007 纯三氧化钼
- 7、 ASTM A146-04 氧化钼制品标准规范
- 8、 ASTM A146-04(2009 氧化钼制品标准规范

二氧化钼检测流程

- 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；

以上是有关二氧化钼检测的相关介绍、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。