

氧化亚镍检测机构

产品名称	氧化亚镍检测机构
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

氧化镍，是一种无机化合物，为橄榄绿色结晶性粉末，不溶于水，主要用作搪瓷的密着剂和着色剂、陶瓷和玻璃的颜料，也可在磁性材料生产中用于生产镍锌铁氧体等，还可用作制造镍盐原料、镍催化剂并在冶金、显像管中应用。

氧化亚镍检测范围

工业氧化亚镍、氧化镍粉、粗氢氧化镍、球形氢氧化镍、电子级氧化亚镍、磁性材料氧化亚镍、高纯氧化亚镍、球形氧化亚镍等。

氧化亚镍检测项目

成分检测、纯度检测、含量检测、X射线荧光光谱测试、高频感应炉红外吸收测试、低温煅烧测试、单质镍分离测试、电感耦合等离子体原子发射光谱测试、镍含量测试、电阻率测试、热分解测试、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

氧化亚镍检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

氧化亚镍检测标准（部分）

1、YS/T 277-2009 氧化亚镍

- 2、 YS/T 277-2016 氧化亚镍
- 3、 HG/T 4502-2013 工业氧化亚镍
- 4、 YS/T 1416-2021 氧化亚镍化学分析方法 铜、铁、锌、钙、镁、钠、钴、镉、锰和硫含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法
- 5、 GB/T 20507-2006 球形氢氧化镍
- 6、 NC 44-03-1986 矿石颗粒镍氧化物 . 结状镍氧化物 . 熔渣镍氧化物和镍氧化粉末化学分析
- 7、 SJ/T 10677-1995 电子工业用氧化镍粉
- 8、 NC 44-03-1-1986 矿石颗粒镍氧化物 . 结状镍氧化物 . 镍氧化粉末 . 总的钴和镍测定方法
- 9、 YS/T 1228-2018 粗氢氧化镍

氧化亚镍检测流程

- 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；

以上是有关氧化亚镍检测的相关介绍、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。