

纳米氧化镁检测机构，氧化镁检测

产品名称	纳米氧化镁检测机构，氧化镁检测
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

纳米氧化镁是一种新型高功能精细无机材料。

纳米氧化镁检测标准（部分）

- 1、HG/T 3821-2006 纳米氢氧化镁
- 2、PNST 65-2015 纳米氢氧化镁. 规格
- 3、GOST 34445-2018 纳米材料 纳米结构氧化镁 技术要求及试验（分析）方法
- 4、GOST 34444-2018 纳米材料 纳米结构氢氧化镁 技术要求及试验（分析）方法
- 5、JIS K 8432:2017 氧化镁
- 6、YB/T 5206-2004 轻烧氧化镁

纳米级氧化镁可用于电器绝缘材料、化妆品、香料、油漆、橡胶填充剂，尤其是可起到比普通氧化镁更好的效果，明显改善制品的性能。此外还可以用作化纤、塑料行业用阻燃剂；硅钢片生产中高温退水剂、gaoji陶瓷材料、电子工业材料、化工原料中的粘结剂和添加剂；无线电工业高频磁棒天线、磁性装置

填料、绝缘材料填料及各种载体；

纳米氧化镁检测范围

纳米氧化镁、重质氧化镁、活性氧化镁、轻烧氧化镁、eryanghuamei等。

纳米氧化镁检测项目

成分分析、含量检测、活性测定、纯度测定、晶体含量测定、化学活性测定、浓度测定、铅含量测定、单质镁测定、盐酸不溶物测定、可溶物测定、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）

纳米氧化镁检测周期：(参考周期7-10个工作日，可加急)

为什么选择上海复达检测?

- 1、更短的检测周期
- 2、更低的检测费用
- 3、更完善的检测方案
- 4、更好的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。纳米氧化镁检测服务面向全国，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、西安等地区均设有分部。