

氢氧化铟检测机构

产品名称	氢氧化铟检测机构
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

氢氧化铟是化学物质，不溶于水和氨水。易溶于氢氧化钾和氢氧化钠，溶于酸。加热徐徐失水，至600完全脱水生成三氧化二铟。

氢氧化铟检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

氢氧化铟检测范围

高纯氢氧化铟、氢氧化铟、碱性电池、ITO及电子元件材料等。

氢氧化铟检测项目

外观质量、指标检测、成分分析、含量检测、纯度检测、火焰原子吸收光谱法、电感耦合等离子体质谱法、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）

氢氧化铟检测标准（部分）

- 1、 GB/T 23361-2009 高纯氢氧化铟
- 2、 GB/T 23362.6-2009 高纯氢氧化铟化学分析方法.第6部分:灼减量的测定 称量法

- 3、 GB/T 23362.3-2009 高纯氢氧化铟化学分析方法.第3部分:铈量的测定.原子荧光光谱法
- 4、 GB/T 23362.5-2009 高纯氢氧化铟化学分析方法.第5部分:氯量的测定.硫氰酸汞分光光度法
- 5、 GB/T 23362.1-2009 高纯氢氧化铟化学分析方法.第1部分:砷量的测定.原子荧光光谱法
- 6、 GB/T 23362.2-2009 高纯氢氧化铟化学分析方法.第2部分:锡量的测定.苯基荧光酮分光光度法
- 7、 GB/T 23362.4-2009
高纯氢氧化铟化学分析方法.第4部分:铝、铁、铜、锌、镉、铅和铊量的测定.电感耦合等离子体质谱法
- 8、 GB/T 23363-2009 高纯氧化铟

氢氧化铟检测流程

- 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、氢氧化铟检测服务面向全国，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。