

氧化铟锡检测机构，银氧化铟锡成分检测

产品名称	氧化铟锡检测机构，银氧化铟锡成分检测
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

氧化铟锡，是一种置换固溶体，透明茶色薄膜或黄偏灰色块状，氧化铟和氧化锡混合而成。

氧化铟锡检测项目

成分分析、含量检测、结构表征、导电性、光学特性、表面电荷、主成分含量检测、电阻率检测、线膨胀系数、表观密度检测、相对密度检测、化学成分检测、度数检测、出渣率检测、含铜量检测、杂质含量检测、熔点检测、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）

氧化铟锡检测标准（部分）

- 1、 T/ZZB 0629-2018 继电器触点用合金内氧化法银氧化锡氧化铟线材
- 2、 GB/T 20510-2006 氧化铟锡靶材
- 3、 GB/T 20510-2017 氧化铟锡靶材
- 4、 JB/T 7777.2-1995 银氧化锡氧化铟电触头材料化学分析方法 DETA容量法测定铟量
- 5、 JB/T 7777.1-1995 银氧化锡氧化铟电触头材料化学分析方法 碘量法测定锡量

6、 JB/T 7777.1-2008 银氧化锡氧化铟电触头材料化学分析方法.第1部分:碘量法测定锡量

7、 YS/T 1353-2020 掺锡氧化铟粉

氧化铟锡检测的意义

氧化铟锡主要用于制作液晶显示器、平板显示器、等离子显示器、触摸屏、电子纸、有机发光二极管、太阳能电池、抗静电镀膜、EMI屏蔽的透明传导镀、各种光学镀膜等。

上海复达检测是法定的第三方检测机构，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。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。