大治市铜箔化学成分检测 铜含量检测 电阻率检测

产品名称	大治市铜箔化学成分检测 铜含量检测 电阻率检测
公司名称	广分检测技术(苏州)有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:铜箔 周期:5-7天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

检测范围(部分)

压延铜箔、锂电铜箔、屏蔽铜箔、自粘铜箔、单导铜箔、背胶铜箔、碳复合铜箔、无氧铜铜箔、纳米碳铜箔、镀锡铜箔、触摸铜箔等。

检测项目(部分)

厚度检测、表面铜粉检测、性能检测、含氧量检测、电阻率检测、双导铜箔、力学检测、防氧化检测、 耐弯折检测等。

检测报告有什么用?

- 1、销售使用。(检测报告用于销售产品,让客户了解产品)
- 2、研发使用。(研发新的产品,缩短研发周期,降低研发成本)
- 3、投标竞标使用。(检测报告用于投标竞标使用,评分较高)
- 4、改善产品使用。(通过检测数据来改善自己产品的质量,提高产品质量)
- 5、科研项目,高校论文。(代做高校实验,检测数据用于科研项目或者论文使用)
- 6、产品入驻淘宝、天猫、京东等正规电商平台使用。
- 7、产品进出口使用

检测标准(部分)

GB/T 4721-1992印制电路用覆铜箔层压板通用规则

GB/T 4722-2017印制电路用刚性覆铜箔层压板试验方法GB/T 4723-2017印制电路用覆铜箔酚醛纸层压板

GB/T 4724-2017印制电路用覆铜箔复合基层压板

GB/T 4725-1992印制电路用覆铜箔环氧玻璃布层压板GB/T 5230-1995电解铜箔

GB/T 5230-2020印制板用电解铜箔

GB/T 12629-1990限定燃烧性的薄覆铜箔环氧玻璃布层压板(制造多层印制线路板用)

GB/T 12630-1990一般用途的薄覆铜箔环氧玻璃布层压板(制造多层印制板用)

GB/T 13557-2017印制电路用挠性覆铜箔材料试验方法