

厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片检测-检测服务检测

产品名称	厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片检测-检测服务检测
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片检测、厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片检测检验、厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片检测第三方检测、厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片检测质检报告、厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片 GB/T 14619-2013 外观
- 2 厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片 GB/T 14619-2013 结构尺寸和偏差
- 3 厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片 GB/T 14619-2013 氧化铝含量
- 4 厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片 GB/T 14619-2013 表面粗糙度
- 5 厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片 GB/T 14619-2013 体积密度
- 6 厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片 GB/T 14619-2013 透液性

7 厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片 GB/T 14619-2013 抗折强度

8 厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片 GB/T 14619-2013 维氏硬度

9 厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片 GB/T 14619-2013 线膨胀系数

10 厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片 GB/T 14619-2013 导热率

11 厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片 GB/T 14619-2013 抗热震性

12 厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片 GB/T 14619-2013 体积电阻率

13 厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片 GB/T 14619-2013 击穿强度

14 厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片 GB/T 14619-2013 介电常数

15 厚膜集成电路用氧化铝陶瓷基片 GB/T 14619-2013 损耗正切值