

镇江市PCB元件冷热冲击可靠性检测

产品名称	镇江市PCB元件冷热冲击可靠性检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

1. 用途

冷热冲击用来测试复合材料及材料结构，在瞬间下经及高温及极低温的连续环境下所能忍受的程度，即以在*短时间内试验其因热胀冷缩所引起的化学变化或物理伤害。冷热冲击是航空、汽车、家电、科研等领域必备的测试设备，考核和确定电工、电子、汽车电器、材料等产品，在进行高低温试验的温度环境冲击变化后的参数及性能，使用的适应性，适用于学校，工厂，，研位，电器等企业单位

2. 设备参数

温度范围：低温(-10 ~ -65) 高温(+60 ~ +)

转换时间： 5 s

温度恢复时间： 5 min

内部提篮尺寸：570mm × 580mm × 450mm (深 × 宽 × 高)

提篮承重能力： 30 kg/层(均匀负载)

内置隔板数量：共2层

