

包材运输可靠性测试

产品名称	包材运输可靠性测试
公司名称	优尔鸿信检测技术(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测品牌:优尔鸿信 资质:CNAS 检测机构:独立第三方检测机构
公司地址	江苏省昆山市玉山镇南淞路299号B3栋
联系电话	17688164141 18662354467

产品详情

1、90/180度剥离测试适用于评定单、双面胶粘带与不锈钢板或其它材料的90/180度的剥离强度的测定。180度 荷重元容量:10kgf/100kgf 测试速度:(5-300)mm/min 90度 荷重元容量:10kgf/50kgf 测试速度:(5-100)mm/min 2、耐破强度测试用于评定包装件在受到压力时的耐压强度及包装对内装物的保护能力。参数 夹持力:0-50kgf/cm² 破裂强度范围:0-100kgf/cm² 3、栈板测试用于评定栈板或其角垫块对局部竖向载荷的抗压强度、整个栈板的刚度和抗弯强度及栈板的对角强度。参数 压缩空间:150*150*150cm Zui大载荷:10000kg 测试速度:0-300

mm/min 4、高加速寿命测试 HALT 检测项目: 高加速寿命测试 HALT 采用步进方式施加应力,在产品阶段快速发现产品的裕度,暴露产品的设计缺陷,鉴别低质量的元器件,评估和改善产品的设计。高加速应力筛选 HASS 清除生产过程中引入的产品缺陷的筛选过程:采用比产品未来试用过程中高很多的恒定环境应力和电应力,在很短的时间内激发出产品在外场可能出现的各种早期失效形式。

高加速应力稽核 HASA 经由加速之方式,找到制程中的变异,发现制程中质量控制下降,确认先天因素是否彻底清除。温度范围:-100 ~ +200 温变速率:Zui快 60 /min 振动频宽:10Hz ~ 5kHz 振动量:0~50Grms 5、产品表面性能测试 试验模拟消费者在日常生活中接触使用移动电子产品对产品外观的影响;产品表面抵抗化学品/化妆品的腐蚀能力及外观的变化;产品与各种介质(橡皮/酒精棉布/RCA)的摩擦对外观的影响。各种不同品牌防晒霜、护手霜、香水、清洁液等测试用化妆品酒精、异丙醇、丙酮等化学品 耐人工汗液测试 耐酸性、碱性测试