

海宁纸箱ISTA 2B包装测试南京 随机振动测试

产品名称	海宁纸箱ISTA 2B包装测试南京 随机振动测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

常见的包装测试是"包装运输测试(ISTA)",其目的在于保护产品安全到达目的地。实际上,包装运输、配送和包装处理是一个庞大而复杂的过程,而且数量巨大形式各异。在实验室中进行模拟测试,将是评估包装保护设计在实际使用条件中表现的一个简单、有效且费用低廉的方法。经过测试的包装,能保证达到各国对其使用稳定性、环保性、循环利用性等各个方面的指标。

ISTA试验的两种方法

性能试验:其试验结果是以通过或没通过来评估,它用于确定包装件在平常运输中的适应情况。

发展试验:是用于比较两个或两个以上包装设计或不同供应商的相同设计的相对性能。

测试标准和项目

参照标准

测试项目

ISTA 1A

环境处理,定频振动,冲击(跌落/斜面冲击/水平冲击)

ISTA 1B

环境处理,定频振动,冲击(跌落/斜面冲击/水平冲击)

ISTA 1C

环境处理，压力，振动（定频/随机振动），冲击（跌落/斜面冲击/水平冲击）

ISTA 1D

环境处理，压力，振动（定频振动/随机振动），冲击（跌落/斜面冲击/水平冲击），旋转棱跌落

ISTA 1E

环境处理，振动（定频振动/随机振动），冲击（斜面冲击/水平冲击），旋转棱跌落

ISTA 1G

环境处理，随机振动，冲击（跌落/斜面冲击/水平冲击）

ISTA 1H

环境处理，随机振动，冲击（跌落/斜面冲击/水平冲击），旋转棱跌落

ISTA 2A

环境处理，压力，振动（定频振动/随机振动），冲击（跌落/斜面冲击/水平冲击），振动（定频振动/随机振动）

ISTA 2B

环境处理，压力，振动（定频振动/随机振动），冲击（跌落/斜面冲击/水平冲击），旋转棱跌落，振动（定频振动/随机振动）

ISTA 2C

环境处理，动载荷堆码随机振动，冲击（跌落/斜面冲击/水平冲击）