

包材检测货物运输包装材料检测湖北纸箱测试服务

产品名称	包材检测货物运输包装材料检测湖北纸箱测试服务
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.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

包装运输检测新项目

包装运输检测新项目通常是评定包装设计在仓储物流、运送、装卸搬运、运送、派送过程的各种各样操作流程或环境应力对产品质量带来的影响。

比如：

自然环境温度湿度，点评商品在存储、运输中的环境适应能力；

堆垛抗压强度，点评商品在仓储物流或运送时双层外包装堆积遭受压力危害；

外包装震动，点评商品在运输中的各类车载式、航空公司、海运的震动环境危害；

外包装坠落，点评商品在搬运装卸环节中所受到的出现意外坠落危害等。

包装运输测试标准

包装运输测试普遍检测标准有：ISTA系列产品、GBT 4857系列产品等。

ISTA(International Safe Transit Association)，即国际安全运送研究会，现阶段在世界上注册会员已经有数家有名气的物流公司和试验室。它一直致力于帮助用户开发设计合理产品的包装、方式、后勤管理等系统，以提升新产品的运输包装安全系数，进而避免或者减少新产品的在和运输运送过程中出现损失。该机构早已公布了一系列的规范及其测试代码和测试报告等相关资料，作为运输包装的安全系数进行评价的统一根据。根据ISTA检测可以使用ISTA的象征，并得到其VIP的肯定。

ISTA包装运输检测

ISTA包装运输检测，依据包装木箱的规格尺寸测试目的差别分成：

1系列产品 - 基本上性能试验，不仿真模拟真实运送自然环境，对包装袋开展基本上特性强度测试；

2系列产品 - 一部分仿真模拟性能试验，在1系列产品的前提下提升*少一项3系列产品测试报告；

3系列产品 - 一般仿真模拟性能试验，仿真模拟一般运输中对外包装影响很大阶段及其运送自然界中这种环节次序；

4系列产品 - 提高仿真模拟性能试验，一般仿真模拟*少包含一种集中化仿真模拟新项目，比如测试次序或真正自然条件等；

5系列产品 - 集中化模拟考试具体指导，5系列产品并不是一个测试代码，反而是对消费者创建集中化模拟考试专业指导方式；

6系列产品 - VIP订制实验，ISTA的理事单位根据自己的喜好定做的测试代码，比如亚马逊平台、联邦速递、山姆会员等；

7系列产品 - 改善测试代码，用以改善包装件，可用作较为外包装或容器设计的有关特性，但是不能评定包装维护水平。

中国工业科学研究检测中心是ISTA的认证实验室，能够出示ISTA承认的宣布包装运输检测报告。

GBT 4857包装运输检测

GBT 4857是国内运输包装件全面的系列产品规范，测试报告包含：

第1一部分：实验时各个部位的标记方式

第2一部分：温度湿度调整解决

第3一部分：静载荷堆垛测试方法

第4一部分：选用压力机所进行的抗压强度和堆垛测试方法

第5一部分：跌落试验方式

第6一部分：翻转测试方法

第7一部分：正弦函数定频空调振动测试方式

第9一部分：喷洒测试方法

第10一部分：正弦函数变频式振动测试方式

第11一部分：水准应力测试方式

第12一部分：浸泡测试方法

第13一部分：低气压试验方式

第14一部分：倾覆测试方法

第15一部分：可控性水准应力测试方式

第17一部分：编写特性试验大纲的一般基本原理

第18一部分：编写特性试验大纲的定量数据

第19一部分：商品流通实验档案信息

第20一部分：碰撞测试方式

第21一部分：除霉测试方法

第22一部分：模块货品稳定性试验方式

第23一部分：随机振动测试方法