

压力堆码测试计算托盘堆码压力测试包装堆码测试压力测试报告

产品名称	压力堆码测试计算托盘堆码压力测试包装堆码测试压力测试报告
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13380331276

产品详情

堆码压力试验用来验证待测物在包装状态，模拟在仓储栈板或运输时包装物的堆放，纸箱所能承受的耐压强度水平。考察产品在承受一定时间的垂直方向挤压压力下对产品的保护性能。试验的严苛程度取决于压力值、加载速度和堆码时间。

堆码压力试验的种类：

a.静态压缩模拟集装箱堆放栈板时，在一定之时间内，承受固定之压力，观察外箱的变形量是否会影响内部产品的外观及电性。

b.动态压缩，固定的压缩速率，即每一单位时间内，施加固定之压力，观察外包装之变形量是否超出限定之要求，借以得知包材可承受之压力并记录此时的负载。

参考标准

GBT 4857.3包装 运输包装件基本试验 第3部分:静载荷堆码试验方法

ISO 2234包装.满装的运输包装单位重量.静载荷法堆垛试验

GB/T4857.4包装运输包装件基本试验第4部分采用压力试验机进行的抗压和堆码试验方法

ISO 12048包装.满装运输包装.利用压力试验机的压力试验和堆积试验

ASTM D642测定集装箱及部件抗压强度和单位载荷的试验

