

手机纸托 南京纸托 庆成包装

产品名称	手机纸托 南京纸托 庆成包装
公司名称	南京庆成包装科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区淳化街道索墅工业园8号
联系电话	18061618555

产品详情

纸托盘在货物包装中的应用

原则上各种类型的运输包装件(货物)都可以用纸托盘集装，如袋装货物、桶装货物、盘绕的电缆等。但采用纸托盘集装的货物主要是以瓦楞纸箱、木箱等为外包装的硬质直方形货物，因为这类货物多，而且纸托盘也适合作这类货物的集装器具。

货物在托盘上的堆码方法以充分利用纸托盘的使用面积、提高托盘的装载率为原则。要体现这一原则，就要实现包装尺寸标准化。我国国家标准GB 4892—85制定了71种硬质直方体运输包装标准尺寸，并根据这71种尺寸和两种标准托盘绘制了120种堆码图谱，这些堆码图谱用图形说明货物在托盘上的堆码方法，是我们确定货物堆码方法的依据。虽然包装尺寸标准化具有无可争辩的经济意义，但我国包装行业对包装尺寸标准化还缺乏深刻的认识，更没有实现包装尺寸标准化。在这种情况下，可以在包装尺寸标准中寻找相近的尺寸选用堆码图谱。和自己摸索比较，南京纸托，根据堆码图谱确定堆码方法不但省时省力，而且更科学、更准确。

根据堆码图谱，货物的堆码方式有两种：一为顺列堆码，二为交错堆码。相邻两层堆码方式相同的称为顺列堆码，相邻两层堆码方式不同的称为交错堆码。显而易见，交错堆码比顺列堆码稳定。堆码方式是由货物尺寸和纸托盘尺寸决定的，不能随意选择。

纸托盘的性能指标都有哪些

脚墩承重是指测试纸托盘主要承重部件——脚墩的承压能力。这是评价纸托盘承重能力的重要性能指标之一，纸托包装，是目前纸托盘承重能力的发展方向。从试样中选取三个脚墩分别施以均匀载荷直至压溃，记录压溃时的载荷量取其平均值。

动载试验：根据其动态承载量，工业纸托，用等重承载量的原纸放于托盘表面，用手动或机

动叉车把托盘连同货物叉起，行走100米，观察托盘外观状况。

抗弯强度：是指纸托盘面板在承受一定压力时，测量其变形程度以模拟纸托盘在承重状态下的弯曲程度。

外观表面清洁平整，不得有明显油污、水渍、斑痕、胶痕等缺陷；无影响使用的裂纹、破洞、翘曲、边角松软、变形、脱胶现象。

静载试验：根据其动态承载量，用等重承载量的原纸放于托盘表面，静置12小时，观察托盘外观状况。

同时纸托盘还需要经过压力的试验。通过压力试验机对纸基平托盘进行加压试验，定量评定其托盘在受到压力时的耐压强度及对货物的承载能力。

采购纸托包装注意哪些事项？

- 1、纸托包装的原材料来源，是否是环保材质，是否对环境有危害。
- 2、纸托包装的模具制作周期在10天左右，手机纸托，从模具设计开始，开模，提供样品。
- 3、纸托检验标准，要求厂家提供品质检验表。
- 4、纸托包装的缓冲效果，缓冲效果与纸壁在受到冲击时的弹性形变来体现。
- 5、纸托包装制品的厚度及承重，纸托产品的厚度在1-6mm之间，一般为2.5mm。

手机纸托-南京纸托-庆成包装(查看)由南京庆成包装科技有限公司提供。南京庆成包装科技有限公司（www.qcbzgj.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！