

镇江水果纸箱耐破指数检测、厚度检测

产品名称	镇江水果纸箱耐破指数检测、厚度检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662582269 18662582269

产品详情

常用瓦楞纸箱材料的构成有三层、五层，七层使用较少。各层分为面纸（牛皮纸且有等级之分、仿俄纸）、瓦楞纸（有普通瓦楞纸、高强瓦楞纸）、芯纸（有普通芯纸、高强芯纸）、里纸。不同厂家生产的原纸克重、再生纸的比例不同，颜色、性能指标、手感也不一样；不同波形与高度的瓦楞，粘合成的瓦楞纸板的性能也有所不同。即使使用同样克重的面纸和里纸，由于楞形的差异，构成瓦楞纸板的性能、手感也有一定差异，价格也会有所不同。

随着纸箱的运用越来越广泛，对纸箱的各种性能的检测也变的比较重要，对纸品、纸箱类的检测主要有以下几种：

一、瓦楞纸箱国家标准为GB6543-2008，其主要测试项目包括纸箱抗压和堆码强度测试。

二、国家标准GB/T13024-2003，主要测试项目包括普通箱纸板、牛皮挂面箱纸板及牛皮箱纸板等定量、厚度、紧度、耐破指数、横向环压指数、横向耐折度、吸水性、水分等的测试。

三、国家标准GB/T6544-2008主要对瓦楞纸板厚度、边压强度、粘合强度、耐破强度、戳穿强度以及水分等测试项目做了具体的规定。

四、国家标准为GB/T13023-2008主要测试瓦楞原纸等的定量、紧度、横向环压强度指数、纵向裂断长以及水分是否符合相关标准要求。

五、GB/T451.2-2002《纸和纸板定量的测定》），其中定量是纸*基本的性能指标之一，定量常被视为纸的特性参数。所谓定量就是“按照规定的试验方法测定的纸与纸板单位面积的质量，单位为g/m²。”纸张定量测定的准确度，与被测试样的面积精度和称重装置的准确度有关，建议用冲压式的圆形定量取样器和精度0.01g的天平进行称量。