

# 常州纸箱水分检测 纸箱耐破强度检测

产品名称	常州纸箱水分检测 纸箱耐破强度检测
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

### 瓦楞纸箱材质检测项目

#### 1) 边压强度

边压强度是体现纸箱刚性的一个重要指标，是指纸板沿瓦楞方向承受压缩载荷的能力。该指标可以用来比较在相似条件下生产，但不同批次的产品质量，亦可以用来比较不同材料生产出来的瓦楞纸板的强度。

#### 2) 耐破强度

是纸板单位面积所能承受的均匀增大的垂直压力，单位用千帕表示(Kpa)。通过一个被下压环牢固压紧的能够凸起并复原的橡胶膜在液压的作用下，以一定的力把仅仅固定在上、下压环之间的试样通过凸起的橡胶膜使试样破裂。

#### 3) 戳穿强度

以一定形状的角锥穿过瓦楞纸板所做的功，所显示的能量称为瓦楞纸板的戳穿强度，它的单位是：J。该指标是采用戳穿强度测定仪进行检验的。

#### 4) 抗折强度

纸的横向耐折度是测定纸在一定的张力、速度和角度条件下，对150mm x 15mm规格的试样，作135°角的往复折叠试验，当纸样断裂时，即为耐折度的检验次数。

#### 5) 含水率测试

含水率是指原纸或纸板中水分的含量，用百分比表示。

#### 6) 纸箱抗压测试

纸箱抗压能力是指瓦楞纸箱空箱立体放置时，对其两面匀速施压，箱体所能承受的\*高压力值。

## 7) 粘合强度

楞纸板的面纸、里纸、芯纸和波型瓦楞纸的楞峰粘合程度，在一定单位长度内经施加测试所能承受的剥离力，叫做瓦楞纸板的粘合强度。