

仪征市瓦楞纸箱戳穿强度检测 牛皮纸箱检测

产品名称	仪征市瓦楞纸箱戳穿强度检测 牛皮纸箱检测
公司名称	浙江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	18662248593 18662248593

产品详情

说到瓦楞纸箱产品的检测，必须要从相关国家标准说起，标准是纸箱企业从事生产与销售的权威的依据。大家都知道，瓦楞纸箱的相关国家标准中包含以下四个部分：瓦楞芯纸、箱纸板、瓦楞纸板及瓦楞纸箱。国家标准中规定的所有技术指标，就是我们要进行检验和测试的项目。

瓦楞原纸国家标准为GB/T

13023-2008，其主要测试项目包括定量、紧度、横向环压强度指数、纵向裂断长以及水分等。

箱纸板包括普通箱纸板、牛皮挂面箱纸板及牛皮箱纸板。其国家标准：GB/T 13024-2003，主要测试项目包括其定量、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。

瓦楞纸板国家标准为GB/T 6544-2008，其主要测试项目包括瓦楞纸板厚度、边压强度、粘合强度、耐破强度、戳穿强度以及水分等。

瓦楞纸箱国家标准为GB 6543-2008，其主要测试项目包括纸箱抗压强度、跌落试验及振动试验

瓦楞纸板是由至少一层瓦楞纸和一层箱板纸(也叫箱纸板)粘合而成，具有较好的弹性和延伸性，主要用于制造纸箱、纸箱的夹心以及易碎商品的其他包装材料。瓦楞纸板的瓦楞波纹相互并列成一排，相互支撑，形成三角结构体，具有较好的机械强度，能从平面上承受一定的压力，富于弹性，有较好的缓冲作用；它可以根据需要制成各种形状大小的衬垫或容器，比塑料缓冲材料要简便、快捷；受温度影响小，遮光性好，受光照不变质，一般受湿度影响也较小。

瓦楞纸箱克重是术语为定量。是纸箱*基本的性能指标之一。所谓定量就是指“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/m^2 ”。瓦楞纸箱克重是衡量纸箱材质质量的一个重要指标。

根据人士表示，对于纸箱的克重，其计算公式为：瓦楞纸箱克重=(面纸克重+瓦楞纸克重*瓦楞系数+里纸克重)*制造尺寸展开面积，同时还要加上纸板的上胶量(粗糙算法胶量 $6g/m^2$)，其次不能是展开面积，应是纸箱实际面积，可能还要分几种情况：

1、糊合箱：要计算糊合处胶水重量

2、钉箱；要计算铝钉重量

3、折叠成型箱：

但是行业内对于纸箱的重量和它的性能，受测试环境，各供应商生产的纸板不一等影响，都是有10%上下的公差。

其实以上方法对于许多非人士而言是很难理解和实施的，小编还有一个简单粗暴的方法——称重法。就是你把你买的纸箱放在电子秤上称量,看纸箱到底多重,一般称量10个,取其平均数。举例说明：打个比方,同样价格，注意是同样价格!一个12号的纸箱，A厂家32g，B厂家35g，那么毋庸置疑，B厂家的纸箱质量好，性价比更高。称重法不要在意瓦楞，纸箱就是按克重定价,克重越高质量越好。