

# 佛山运输包装纸箱检测 瓦楞纸箱检测

产品名称	佛山运输包装纸箱检测 瓦楞纸箱检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

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：

- 1、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。
- 2、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。
- 3、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。
- 4、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。
- 5、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/m<sup>2</sup>。”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。

项目检测标准

样品预处理 GB/T 6543-1986 SN/T 0262-1993

外观 GB/T 6543 -1986 SN/T 0262-1993

尺寸 GB/T 6543 -1986 SN/T 0262-1993

摇盖耐折 GB/T 6543 -1998 SN/T 0262-1993

厚度 GB/T 6547-1998

耐破强度 GB/T 6545-1998

戳穿强度 GB/T 2679.7-2005

边压强度 GB/T 6546-1998

粘合强度 GB/T 6548-1998

空箱抗压 GB/T 6543-1998

含水率 GB/T 462-2003

防潮性能 GJB 1109A-2000

分层定量 ISO 3039:1975

平压强度 GB/T 6980-1995