

嘉兴纸箱堆码实验、边压耐破实验检测

产品名称	嘉兴纸箱堆码实验、边压耐破实验检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	纸箱堆码实验:边压耐破实验检测 周期:3-5天 检测范围:全国
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

楞纸板和瓦楞纸箱是目前我们所使用包装材料中所占比例的一部分，其性能好坏也直接影响到对所包装产品的保护能力。纸箱的不合格可能导致包装的严重变形、开裂、堆垛倾斜、甚至倒塌。我们都希望自己的终端产品经过一系列不确定的流通环境后能完好地到达客户手中，这不仅是对产品性能的考核，同样是对箱物理性能的不小挑战，而一个完好的外包装能使您的产品更容易得到客户的青睐，这就使实际发货前的包装测试显得尤为重要了。

包装箱作为现代物流不可缺少的一部分，承担着容装、保护产品的重要责任，包装箱的物理性能指标则成为其质量评估的依据。稳定的工作环境条件保障了测试数据的准确性和可靠性，并有多年从事纸箱测试专业的**工程师，对包装箱进行测试分析，为包装箱供应商和包装箱用户提供公楞纸板和瓦楞纸箱是目前我们所使用包装材料中所占比例的一部分，其性能好坏也直接影响到对所包装产品的保护能力。

纸箱的不合格可能导致包装的严重变形、开裂、堆垛倾斜、甚至倒塌。所以需要 对纸箱做一系列的测试，确保在纸箱质量合格。

检测项目：

- 1 样品预处理 GB/T 6543 - 1986；SN/T 0262 - 1993
- 2 耐破强度 GB/T 6545 - 1998；ISO 2759: 2001
- 3 边压强度 GB/T 6546 - 1998；ISO 3037: 2007；TAPPI T811-2002
- 4 粘合强度 GB/T 6548 - 1998
- 5 厚度 GB/T 6547 - 1998；ISO 3034：1991

6 戳穿强度 GB/T 2679.7-2005

7 空箱抗压 GB/T 6543 - 1998

8 弯曲挺度 TAPPI T820-2000 ; ISO 5628-1990

9 水分 GB/T 462 - 2008

10 平压强度 GB/T 6980 - 1995 ; ISO 3035: 1982

11 防潮性能 GJB 1109A - 2000 12 分层定量 ISO 3039