

# 瓦楞纸箱检测-刀口测试-包装材料检测报告-百检网

产品名称	瓦楞纸箱检测-刀口测试-包装材料检测报告-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

## 产品详情

百检网-的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台致力于检测认证行业的发展，从事各种物料检测与认证服务，凭借公司强大的技术力量和经济实力，不断开发出具有国际先进水平实验室。华谨服务范围广泛适用于金属、矿产、水质、油品、纺织、塑料、橡胶、冶金、建筑、农产品、化工、制药、铸造、食品、土壤等各行业的产品检测与认证。百检网检测平台实行网络化管理，依托先进的计算机辅助设计系统和计算机管理系统，实现规范化运作，在\*短的时间内为用户提供高品质的检测数据。公司本着技术、质量\*\*、客户至上的原则为广大用户提供满意的服务。

1 瓦楞纸箱 GB/T 6544-2008 5.1 交货水分

2 瓦楞纸箱 GB/T 6543-2008 5.2 尺寸

3 瓦楞纸箱 GB/T 6543-2008 5.3 抗压强度

4 瓦楞纸箱 GB/T 6544-2008 5.1 粘合强度

5 瓦楞纸箱 GB/T 6544-2008 5.1 耐破强度

6 瓦楞纸箱 GB/T 6543-2008 5.3 质量与结构

7 瓦楞纸箱 GB/T 6544-2008 5.1 边压强度

8 包装 运输包装件基本试验 第7部分：正弦定频振动试验方法 GB/T 4857.7—2005 定频振动试验

9 包装 运输包装件基本试验 第4部分：采用压力试验机进行的抗压和堆码试验方法 GB/T 4857.4—2008 抗压试验

10 包装 运输包装件 跌落试验方法 GB/T 4857.5—1992 跌落试验

11 出口商品运输包装瓦楞纸箱检测规程 SN/T 0262-1993 5.1.2.1 内尺寸

12 出口商品运输包装瓦楞纸箱检测规程 SN/T 0262-1993 5.1.2.1 刀口

13 出口商品运输包装瓦楞纸箱检测规程 SN/T 0262-1993 5.1.2.1 压痕线

14 出口商品运输包装瓦楞纸箱检测规程 SN/T 0262-1993 5.1.2.1 厚度

15 出口商品运输包装瓦楞纸箱检测规程 SN/T 0262-1993 5.2.8 挤压测试