

运输包装-冲击试验-包装材料试验报告-百检网

产品名称	运输包装-冲击试验-包装材料试验报告-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业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。

百检检测流程：1、电话沟通、确认需求；2、推荐方案、确认报价；3、邮寄样品、安排检测；4、进度跟踪、结果反馈；5、出具报告、售后服务；6、如需加急、优先处理；

1 包装运输包装基本试验第10部分：正弦变频振动试验方法 GB/T4857.10-2005 正弦变频振动试验

2 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/T4857.7-2005 正弦定频振动

3 包装运输包装件随机振动试验方法 GB/T4857.23-2012 随机振动试验

4 包装运输包装件基本试验 第三部分：静载荷堆码试验方法 GB/T 4857.3-2008/ISO 2234:2000 堆码试验

5 运输包装件性能测试规范 ASTM D4169-16 人工搬运试验

6 运输包装件性能测试规范 ASTM D4169-16 仓储堆码试验

7 运输包装件性能测试规范 ASTM D4169-16 低气压（高海拔）试验

8 运输包装件性能测试规范 ASTM D4169-16 堆码振动试验

9 运输包装件性能测试规范 ASTM D4169-16 斜面冲击试验

10 运输包装件性能测试规范 ASTM D4169-16 旋转角跌落

11 运输包装件性能测试规范 ASTM D4169-16 旋转面跌落

12 运输包装件性能测试规范 ASTM D4169-16 松散载荷振动试验

13 运输包装件性能测试规范 ASTM D4169-16 桥架跌落试验

14 运输包装件性能测试规范 ASTM D4169-16 15 温湿度处理试验

15 运输包装件性能测试规范 ASTM D4169-16 车辆堆码试验