

## 运输包装检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	运输包装检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
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	18501763637 18501763637

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供运输包装检测-材料分析及检测、运输包装检测检验、运输包装检测第三方检测、运输包装检测质检报告、运输包装检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

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