

运输包装件-倾翻测试-百检网

产品名称	运输包装件-倾翻测试-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-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。

百检网总部位于国际化大都市-上海，搭建国内一站式的大型综合检测电商服务平台，为全球客户提供一站式测试、检验、认证、计量、审核、培训及技术服务，致力于在政府、企业和消费者之间传递信任，以“为有质量的产品和生活的守护者”为使命，全面保障品质与安全，推动合规与创新，实现更健康、更安全、更环保的高质量发展。

1 包装 运输包装件基本试验 第23部分：随机振动试验方法 GB/T 4857.23-2012 随机振动

2 包装 运输包装件基本试验 第23部分：随机振动试验方法 GB/T 4857.23-2012 运输包装件随机振动试验

3 联合国 关于危险货物运输的建议书 - 规章范本; 航空运输锂电池测试规范; ST/SG/AC.10/1/Rev.20 (Volume I) 3.3章 188款(h)(i); MH/T 1052-2013; 1.2m 跌落试验

4 包装 运输包装件 跌落试验方法 GB/T 4857.5-1992 跌落试验

5 包装 运输包装件 温湿度调节处理 GB/T 4857.2-2005 恒定湿热试验

6 包装 运输包装件基本试验 第10部分：正弦变频振动试验方法 GB/T 4857.10-2005 ISO 8318：2000 振动试验

7 包装 运输包装件基本试验 第23部分:随机振动试验方法 GB/T 4857.23-2012 振动试验

8 包装 运输包装件基本试验 第七部分：正弦定频振动试验方法 GB/T 4857.7-2005 ISO 2247：2000 振动试验

9 包装 运输包装件 浸水试验方法 GB/T 4857.12-1992 浸渍试验

10 包装 运输包装件 碰撞试验方法 GB/T 4857.20-1992 碰撞试验

11 包装 运输包装件 跌落试验方法 GB/T 4857.5-1992 跌落试验

12 包装 运输包装件 跌落试验方法 GB/T 4857.5-1992 5.6 棱跌落

13 包装 运输包装件 跌落试验方法 GB/T 4857.5-1992 5.6 角跌落

14 包装 运输包装件 跌落试验方法 GB/T 4857.5-1992 5.6 面跌落

15 包装 运输包装件 跌落试验方法 GB/T 4857.5-1992 5.6 棱跌落