包装运输振动测试国家标准及条件-可靠性检测报告

产品名称	包装运输振动测试国家标准及条件- 可靠性检测报告
公司名称	苏州中启检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市吴中经济开发区东吴南路3-2号1幢元昌科 技园
联系电话	0512-68796618 13776005726

产品详情

运输包装测试项目:振动试验、冲击试验(冲击、跌落、碰撞、滚动、倾翻等)、温湿度处理试验、抗压试验等,包装运输测试,包装运输测试,包装运输检测,跌落测试,跌落实验,振动试验测试,包装运输模拟测试,包装制品检测,低气压测试,

一、包装运输做哪些测试?

运输包装,是为了尽可能降低运输流通过程对产品造成损坏,保障产品的安全,方便储运装卸,加速交接点验,人们将包装中以运输储运为主要目的的包装。运输包装的方式和造型多种多样,用料和质地各不相同,包装程度也有差异,这就导致运输包装具有多样性,如纸制包装、金属包装、木制包装、塑料包装等等多种材质类型。其主要作用在于保护商品,防止在储运过程中发生货物损坏现象,并*大限度地避免运输途中各种外界条件对商品可能产生的影响,方便检验、计数和分拨。

二、运输包装测试项目

振动试验、冲击试验(冲击、跌落、碰撞、滚动、倾翻等)、温湿度处理试验、抗压试验等。

安车昇辉检测可以提供产品包装运输性能测试服务包含模拟包装产品在实际运输过程中可能经受的各种振动、受压、冲击、温湿度等以上各种测试项目,从而评估环境因素对产品造成的影响及包装的保护性能。

三、包装运输振动测试国家标准

我国有专门针对包装运输类产品的系列标准,即GB/T4857系列标准,如GB/T4857.2-2005温湿度处理实验、GB/T4857.15冲击试验、GB/T4857.5跌落试验、GB/T4857.7振动试验等。