

# 脚轮往复磨损试验质检报告

产品名称	脚轮往复磨损试验质检报告
公司名称	广东钜能检测认证有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市增城区永宁街誉山国际融景一路8号501房 自编A-140号（注册地址）
联系电话	15918486456 15918486456

## 产品详情

质量检查报告是维护保养合同，维护合同书人或客户权益的重要环节。质量检查报告表格式。它基本内容:被查验

公司名称，主要的产品质量问题，被查验单位对问题的处理决定，即将采用的对策，审核等

各种各样主要用途对质量检验报告的需求:

- 1、进驻京东天猫等网上商城系统:重视报告的受权章，对具体内容一般无规定，除非是商品例如移动充电器,充电电池,电源适配器,衣服裤子箱包皮具鞋子等);
- 2、招标投标:需要看投标书规定; .
- 3、工程验收用的报告:招标方验收要求,监理方验收要求;
- 4、给经销商看:供应商要求,如果没有规定则给予国家标准汇报;
- 5、宣传策划用汇报:这类一般重视受权章需多,与此同时检验具体内容杜绝顾客自身爱好; .
- 6、进驻4S店(-般汽车装饰用品):国标检测汇报; .
- 7、必须的报告:受权章规定一般有CNAS、 CMA,乃至CAL;
- 8、门店必须的报告(此如沃尔玛超市,国安居,百安居这些):类似网上商城系统报告的规定。

1、往复式损坏检测:

超重型脚轮往复损坏检测仿真模拟了超重型脚轮在日常使用时的具体翻转状况，把它分为障碍物测试和无障碍物检测二种，在实验环节中不可以有超重型脚轮或其他一部分摆脱，在实验完成后每一个

超重型脚轮理应能行其正常的作用，实验结束后超重型脚轮的翻转，绕轴旋转或制动系统作用不可损伤。

## 2、滚动阻力与转动摩擦阻力测:

当超重型脚轮挪动或者要操纵它行车方位时，量必须通过物件传入超重型脚轮上并摆脱一定的摩擦阻力，摩擦阻力大小在于:重量,轮孔径,轮原材料，轮面样子，超重型脚轮旋转场所状况

等。

## 3、电阻器功能测试:

检测该项特性时超重型脚轮应保持干燥和清理，将超重型脚轮置放在一块与地面绝缘层的金属片上，维持轮边与金属触碰，在超重型脚轮上载入其标准荷载的5%至10%。用绝缘电阻值检测

仪(标准填充因子为500V,测量的阻值起伏在10%之内且在商品里的耗损不得超过3W)精确测量超重型脚轮与金属片间的阻值。针对电导率型超重型脚轮，阻值不得超过104欧，而防静电重型

万向轮的内阻应处于105欧和107欧中间。

## 4、冲击测试:

一切物件因运输、应用、储存等状况都是会可能会产生撞击震动进而商品某-一段时间不能正常应用, 家具因其本身型大,重量等优点通常容易受碰撞,而处在底端确定家具置放是不是平稳的过重

型万向轮则更应具备良好的抗冲击性能。