

# 年审用移动摩托检测线多少钱 移动摩托检测线 艾尼森10年

产品名称	年审用移动摩托检测线多少钱 移动摩托检测线 艾尼森10年
公司名称	广州艾尼森汽车检测设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区广园中路158号星晨商业中心505房
联系电话	13660758868 13660758868

## 产品详情

艾尼森汽车检测设备有限公司创建于2003年，后经改制在2007年成立合作公司，新公司位于美丽的花城----广州，是一家集机动车检测设备及检测控制管理系统研发生产的实业公司。移动式摩托车检测线操作试车，首先要熟知控制系统的操作程序，再进行上车试验以便正确使用，拨除操纵室可转动导轨的两处锁紧销，将导轨向两侧各转动90°使与机架垂直，并用撑杆将导轨锁住。专业从事机动车检测设备的生产、销售及联网服务，以及修理企业的整厂设计规划配套供应。专业产品有：移动摩托车检测线设备、汽车底盘测功机、汽车制动台、轴重台、侧滑台、车速表试验台、悬架振动台、转角仪、轮偏仪、电脑四轮定位仪等机动车检测设备和自动化测控管理联网系统。产品遍布全国，并出口东南亚部分国家。

移动式摩托车检测线（以下简称摩检线）。主要用于车辆管理部门在车辆分散的地区进行摩托车的检测。1）初检登录1. 如果受检车辆是次到此检测线检测就用鼠标单击【初检】可选项，摩托车检测线系统会给这辆车自动生成一个检测编号，此编号是这辆车重要的识别代号不可更改，在以后的数据查询、复检等操作时是重要的识别信息。摩检线只需要220V电源，具有结构紧凑，环保移动摩托检测线多少钱，操作简单，测试项目齐全，使用方便，年审用移动摩托检测线多少钱，测试可靠等特点。摩检线带空调活动电脑房、空压机和发电机，可行驶到不同的地点进行检测服务。使得车辆管理部门得以实施便民利民服务，且加强了对车辆的管理。摩检线适用于参数在表1范围内的两轮、正三轮及边三轮摩托车。

艾尼森汽车检测设备有限公司创建于2003年，后经改制在2007年成立合作公司，移动摩托检测线，新公司位于美丽的花城----广州，是一家集机动车检测设备及检测控制管理系统研发生产的实业公司。通过控制电路启动电机，经减速器、链传动、超越离合器使主、从动滚筒带动车轮低速（2。专业从事机动车检测

设备的生产、销售及联网服务，以及修理企业的整厂设计规划配套供应。专业产品有：移动摩托车检测线设备、汽车底盘测功机、汽车制动台、轴重台、侧滑台、车速表试验台、悬架振动台、转角仪、轮偏仪、电脑四轮定位仪等机动车检测设备和自动化测控管理联网系统。产品遍布全国，并出口东南亚部分国家。

## 摩托车制动轴重检验台技术参数

### 1 轮（轴）重台

称重台板尺寸 1450 × 300mm

轴重示值误差  $< \pm 2\%$

### 2 制动台

额定承载质量 600kg

滚筒直径 190mm

滚筒中心距 310mm

轮制动力 2000N

制动力示值误差/示值间差  $< \pm 3\%$  /  $< \pm 3\%$

制动测试速度 1.25km/h

制动电机功率  $2 \times 0.75$ kw/h

### 3 气压系统

使用压缩空气压力 0.4~0.7MPa

空气压缩机 220 V

### 4 液压升降系统

额定压力 10MPa

油泵电机 220 V ; 3 kW

油箱容量 32L

### (一) 气动系统

气动系统实现夹板的伸缩、轮偏仪浮动台架的锁止。

气动系统由气源处理三联件(过滤减压阀)、二位三通电磁阀(二位五通电磁阀)、快速排气阀、气囊、气缸、消声器和管道等组成。

## (一) 液压升降系统

液压升降系统用于箱体的升降，实现自动装车和卸车。

### 一、使用前的准备工作

#### (一)

检查各部分电缆及电源线，应完好无损，环保移动摩托检测线价格，各接头，插头连接可靠，无松动。

艾尼森汽车检测设备有限公司创建于2003年，后经改制在2007年成立合作公司，位于美丽的花城广州。摩托车轮重检测就是为在滚筒式试验台上检测制动性能提供轮重数据。公司设有专门的研发机构和高素质的专业技术人才，形成强大的整体研发团队；经广东省技术质量监督局严格检测，我公司产品主要质量指标均显著高于国家标准。专业从事机动车检测设备的生产、销售及联网服务，以及修理企业的整厂设计规划配套供应。

### 标定点及允许误差

1砵码 (10N) 0；标准指示值 (10N) 0；实际指示值 (10N)  $0 \pm 1$ ；误差 (10N)  $\pm 1$

2砵码 (10N) 10；标准指示值 (10N) 29.4；实际指示值 (10N)  $29.4 \pm 1$ ；误差 (10N)  $\pm 1$ ；备注G=9.8m/s<sup>2</sup>

年审用移动摩托检测线多少钱-移动摩托检测线-艾尼森10年由广州艾尼森汽车检测设备有限公司提供。符合GA/14621-2002《摩托车和轻便摩托车排气污染物限值条件及其他排放污染》等强制标准。广州艾尼森汽车检测设备有限公司 (www.gzanisun.com) 在液压机械及部件这一领域倾注了无限的热忱和热情，艾尼森一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：孙先生。