

# 艾尼森 摩托车检测线

产品名称	艾尼森 摩托车检测线
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

艾尼森机动车检测设备有限公司建立于2003年，后经改革在2007创立合作公司，新注册公司坐落于漂亮的花城----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。从事机动车检测设备的生产制造、市场销售及连接网络服务项目，及其维修企业的整厂规划设计、配套设施供货。产品覆盖，并出口东南亚部分国家。

公司承建了国内二十几个省份的数百条机动车安全性能检测线及机动车综合性能检测线以及三一重工特种车辆厂、广汽五十铃客车、陕西重汽、沈飞集团民用汽车制造厂、东风集团、广汽日野重型汽车及客车、嘉陵集团、萍乡客车、广通客车、江西五十铃汽车公司等汽车、摩托车制造厂等二十多家车厂的整下车下线检测线。并且通过校企合作，为同济大学、东南大学、上海工程技术大学、浙江科技学院、厦门大学等国内五十多所大专院校配置了用于教学实验用的检测线。

艾尼森汽车检测设备有限公司坐落于美丽的华城-广州，摩托车检测线，产品有：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，举升机等机动车检测设备和自动化测控管理联网系统。我司严格产品的研发、设计制造、销售、服务程序，赢得社会各界好评。

摩托车检测线系统缓慢推动轮偏仪夹杆使其向左边移动，记录下百分表的读数（百分表的指针转动一圈是1mm），与电脑的示值对比，如果有偏差就调整微调滑块使其相同，点击【保存】，然后使夹杆回到零位。

缓慢推动轮偏仪夹杆使其向右边移动，记录下百分表的读数（百分表的指针转动一圈是1mm），此时百分表的实际值应该与电脑的示值相同。

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。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。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，并出口东南亚部分国家。

如与其不符就需调整（点击或滑动微调的+，-）使其示值与实际的计算值一致，反复操作几次直到准确，点击【保存】即可，拆除标定机构。

5. 安装右边的制动标定机构，使其水平、平衡达到要求。

6. 用鼠标点击选项框内的【右】，此时显示右边的制动力，移动式摩托车检测线设备，重复2-4的标定步骤就可完成右边制动力的标定

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，摩托车检测线，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。

(2) 进入检测线箱体内部，移动摩托车检测线，旋出操纵室下部的锁紧螺栓，推动操纵室向外移动直到底，再用螺栓将操纵室锁住。

艾尼森-

摩托车检测线由广州艾尼森汽车检测设备有限公司提供。广州艾尼森汽车检测设备有限公司是广东广州,液压机械及部件的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在艾尼森领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创艾尼森更加美好的未来。