

新国标移动摩托检测线厂家 同力10年 移动摩托检测线

产品名称	新国标移动摩托检测线厂家 同力10年 移动摩托检测线
公司名称	珠海高新区同力机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	珠海市金湾区平沙升平路口
联系电话	13709689158

产品详情

珠海高新区同力机械有限公司是集机动车检测设备及检测控制管理系统研发生产为一体的专业化公司，新国标移动摩托检测线厂家，产品遍布全国二十多个省市（自治区），并出口至东南亚部分国家。

1997年成立，位于广东省珠海市新技术产业开发区，具有独立承建机动车综合性能检测站、安全性能检测站及汽车制造、摩托车造、汽车维修、汽车运输、汽车销售等企业的各种全自动机动车检测线的能力。

拥有先进的嵌入式测控技术：

我司引进先进的嵌入式测控技术，开发应用了嵌入式机动车检测测控系统（模块），年审用移动摩托检测线多少钱，应用该测控系统的检测设备已批量出口美国。

嵌入式测控系统的开发应用，已使我司的机动车检测线控制系统技术先于国内同行业。

传统的测控技术线路接点多（数十个），故障率高且不易查找及难于维护等诸多缺陷。而嵌入式测控系统则是将测控功能高度集成在一个模块中，出现故障只需更换模块即恢复正常运行。

具有高可靠性，免维护等显著特点。

珠海高新区同力机械有限公司，移动摩托检测线，1997年成立，一直专业开发、生产机动车检测设备和控制系统。位于广东省珠海市高新技术产业开发区，是集机动车检测设备及检测控制管理系统研发生产的专业化实业公司。具有独立承建机动车综合性能检测站、安全性能检测站及汽车制造、摩托车制造、汽车维修、汽车运输、汽车销售等企业的各种全自动机动车检测线的能力。它能检测《GB7258-2012

《机动车运行安全技术条件》所规定的安全检测项目，有移动灵活、适用范围广、不受公路条件的限制的特点，移动式摩托检测线特别适合各地交通大队审验摩托车使用，更好的体现为民服务的宗旨。

通过安装在前轮夹紧台板上的位移传感器可以测量得到以后轮为基准的前轮左右偏移量即轮偏量。

珠海高新区同力机械有限公司，1997年成立，一直专业开发、生产机动车检测设备和控制系统。位于广东省珠海市高新技术产业开发区，是集机动车检测设备及检测控制管理系统研发生产的专业化实业公司。具有独立承建机动车综合性能检测站、安全性能检测站及汽车制造、摩托车制造、汽车维修、汽车运输、汽车销售等企业的各种全自动机动车检测线的能力。摩托车检测线系统车辆下线如果输入到待检栏的车辆信息错误或有其他原因不想检测且还没上线的车辆，可用鼠标点击选中此车（使其变色），然后点击【车辆下线】即可删除此车。

灯光仪见使用说明书。

（二）移动摩托车检测线试车操作前，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，达到计量的目的。试车前必须清楚操作系统的工作原理，使设备处于正常的工作状态，并有经过培训的专业引车员按操作系统要求进行操作。非专业人员操作将可能致设备或车辆的损坏和数据的不准确。1、摩托车轮重检验台摩托车检测线主要用于测定摩托车的轮（轴）载质量和整车质量。

新国标移动摩托检测线厂家-同力10年-移动摩托检测线由珠海高新区同力机械有限公司提供。新国标移动摩托检测线厂家-同力10年-移动摩托检测线是珠海高新区同力机械有限公司（gdtongli.1688.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：孙先生。具有独立承建机动车综合性能检测站、安全性能检测站及汽车制造、摩托车制造、汽车维修、汽车运输、汽车销售等企业的各种全自动机动车检测线的能力。