

新国标移动摩托检测线厂家 移动摩托检测线 同力10年

产品名称	新国标移动摩托检测线厂家 移动摩托检测线 同力10年
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，1997年成立，移动摩托检测线，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。移动摩托车检测线要技术指标1、检测内容包括国家标准规定的外检、废气、前照灯、轴荷、制动、声级等检测项目。

开关箱门与举升液压系统操作时应注意：

执行举升、下降操作时，环保移动摩托检测线多少钱，至少应有两人，一人使用控制盒操作，另一人检查设备是否歪斜，系统是否存在泄露，各部件是否连接可靠。

操作结束后及时关闭电机，避免长时间空转造成温度升高。

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。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。

移动摩托车检测线系统采用专用的工业计算机，有较强的抗干扰性能，新国标移动摩托检测线厂家，工位机与大灯仪、废气分析仪采用串行数字通讯，保证传送信号不会随距离的变化而降底测量精度。该系

统性能稳定，操作简单，维护方便，是当今计算机网络通讯技术与车辆检测技术结合的结晶。9、摩托车检测线设备零位自动纠偏调整功能，用软件方法对设备零飘进行修正，除系统启动时自动修正外，在系统运行时设备动态对零位自动纠正。

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。产品遍布全国二十多个省市（自治区），环保移动摩托检测线价格，并出口至东南亚部分国家。2、检测速度采用流水线作业方式，结构紧凑，检测速度不低于20辆/小时。

（四）计算机控制系统

计算机采用工业控制计算机，抗干扰能力强。软件系统符合JT/T 478-2017《汽车检测站计算机控制系统技术规范》，具备检测与数据管理的功能。界面友好，操作方便。车轮通过轮重称台将轮重传递给测力传感器进行测量，力传感器测得的数据经过放大，滤波后，通过A/D转换转化成数字量送入计算机。报表格式符合GB 7258-2017《机动车运行安全技术条件》和GB 21861-2014《机动车安全检验项目与方法》的要求。

新国标移动摩托检测线厂家-移动摩托检测线-同力10年由珠海高新区同力机械有限公司提供。珠海高新区同力机械有限公司（gdtongli.1688.com）为客户提供“检测仪,检测台”等业务，公司拥有“同力”等品牌。专注于检测台等行业，在广东珠海有较高知名度。2. 摩托车检测线系统依次输入车辆信息（检测类别，车号码，号牌种类，发动机号，燃料种类，登记日期，出厂日期，车架号，车辆类型等），其中（车号码）和（车辆类型）是必填项目且要准确，否则检测不能进行，打印的报告单错误。欢迎来电垂询，联系人：孙先生。