

# 山东金舆达检验检测 汽车底盘测功机检测校准

产品名称	山东金舆达检验检测 汽车底盘测功机检测校准
公司名称	山东金舆达检验检测有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市泰山工业园区碧霞湖南路67号1号楼
联系电话	17753816717 17753816717

## 产品详情

### 底盘测功机概述

底盘测功机是一种用来测试汽车动力性、多工况排放指标、燃油指标等性能的室内台架试验设备，如下图所示。汽车底盘测功机通过滚筒模拟路面，计算出道路模拟方程，并用加载装置进行模拟，实现对汽车各工况的准确模拟。

它可用于汽车的加载调试，汽车底盘测功机检测校准，诊断汽车在负载条件下出现的故障；它与五气分析仪、透射式烟度计、发动机转速计、及计算机自控系统一起组成一个综合测量系统以测量不同工况下的汽车尾气排放。底盘测功机使用方便，不受外界条件的影响。在不解体汽车的前提下，能够准确快速地检测出汽车各个系统、部件的使用性能。底盘测功机既可以用于汽车科学试验，汽车底盘测功机检测标准，也可以用于维修检测。近年来，由于电子计算机技术的快速发展以及各类软件的开发和应用，为道路的模拟、数据的采集、处理及试验数据分析提供了有效的手段，微山汽车底盘测功机检测，加速了底盘测功机的发展，得到了广泛的应用。

### 自动光轴式前照灯检测仪的检验方法

1、将汽车尽可能地与导轨保持垂直方向驶近检测仪，使前照灯与检测仪受光器相距3m。2、将车辆摆正找准器使检测仪和汽车对正。3、开亮前照灯，接通检测仪电源，用上下，左右控制开关移动检测仪位置，使前照灯光束射到受光器上。4、按下测量开关，受光器可跟踪到前照灯光轴，根据光轴偏斜指示计（标有刻度）和光度计的指示值，即可测得和发光强度。前照灯光轴偏斜量如需调整，可一边调整前照灯的照射方向，一边观察光轴偏斜指示计，使指针回到规定范围即可。

汽车底盘测功机的使用 开机前必须按使用说明书的要求，对底盘测功机做好准备工作；按规定程序操作；惯性模拟系统除进行多工况油耗试验和加速、滑行试验外，不允许任意使用；突然停电时，引车驾驶员应即可松开油门并挂空挡；被测汽车驾驶员必须严格按引导系统提示操作。定期检查 例行检查项目。A、对于采用水冷电涡流式及水涡流功率吸收装置，要求检查冷却水管路是否有漏油现象。B、润滑系统是否有漏油现象。C、带有扭力箱、升速器的装置检查滚筒轴承、飞轮轴承是否有发热现

象。D、是否有漏油、漏水及杂物。 每六个月检查项目A、各部螺栓紧固情况（紧固）。B、循环水池积垢情况（清除）。C、冷却水滤清器堵塞情况（清洗）（注：B、C是对水冷式功率吸收装置）。D、定期润滑，系统各润滑点按说明书的要求进行润滑。

山东金舆达检验检测-汽车底盘测功机检测校准由山东金舆达检验检测有限公司提供。山东金舆达检验检测有限公司为客户提供“市政及公路工程质量检测,建筑工程质量检测,水利工程检测”等业务，公司拥有“金舆达检验检测”等品牌，专注于技术合作等行业。，在山东省泰安市泰山工业园区碧霞湖南路67号1号楼的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：赵经理。