

杭州侧翻试验台 合肥百川 侧翻试验台厂家

产品名称	杭州侧翻试验台 合肥百川 侧翻试验台厂家
公司名称	合肥百川自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽合肥经开区玉兰大道
联系电话	15055162377

产品详情

主要试验项目

测试白车身总成静态弯曲刚度；

测试白车身总成静态扭转刚度；

测试风窗洞口变形量；

测试车门洞口变形量；

车身铰链、车身锁销、天窗、顶盖行李架机构安装固定点静刚度

前、后保险杠横梁拖车钩固定点刚度

发动机罩盖铰链、发动机罩盖锁销、行李箱盖铰链、车门锁、车门限位器、外手柄、外后视镜固定点刚度

顶盖、发动机罩盖、行李箱盖、车门外表面凹陷及凹痕

发动机罩盖、行李箱盖静态弯曲刚度

发动机罩盖、行李箱盖静态侧向刚度

车门垂直刚度-在车身上

车门垂直刚度-在刚性固定架上

窗台线刚性

背景技术：

现有的汽车只有侧翻试验台，而且其试验的角度测量方法是将角度编码器。安装在翻转平台上，在角度编码器的旋转轴上固定吊挂长杆，这种方法测量误差比较大，因为其容易受到干扰，杭州侧翻试验台，并角度编码器容易损坏，影响使用寿命。有专利号为：2009201039427汽车侧翻试验台公开了一种试验装置，但是这种结构由于翻转台不具备升降装置，测试结构难以达到预期目的。况且其结构比较复杂，并且由于缺少某些试验数据，侧翻试验台厂家，测试结构只能针对某几款车型，不具有普遍性

试验参数：

- 1.试验台架轴弯曲大挠度：0.01mm
- 2.门框传感器支架：短杆4支，长度调节范围：0.7~1.2m，长杆10支，汽车侧翻试验台多少钱，长度调节范围：1.2~1.8m
- 3.车身位移传感器支架，30个，高度调节范围：0.8 ~ 1.0m
- 4.位移传感器测量范围：0 - 10mm，汽车侧翻试验台，精度：±0.1% FS，分辨率：0.002mm
- 5.力传感器：0 - 10kN；精度：±0.2% FS，分辨率：10N
- 6.加载速度：0.001 - 1mm/s
- 7.数据采集通道：64
- 8.环境温度：0 ~ 40
- 9.相对湿度： 95%
- 10.仪器电源：AC380V ± 10%，50Hz

杭州侧翻试验台-合肥百川-侧翻试验台厂家由合肥百川自动化科技有限公司提供。合肥百川自动化科技有限公司（www.hfbczdh.com）为客户提供“零部件生产线,检测设备,车身试验系统”等业务，公司拥有“百川”等品牌。专注于试验台等行业，在安徽合肥有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：查明安。