

浙江侧翻试验台厂家直销合肥百川客车侧翻试验台

产品名称	浙江侧翻试验台厂家直销合肥百川客车侧翻试验台
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

试验台测试内容

- 2 测量轮式车辆的侧倾稳定角。
- 2 测量轮式车辆的质心三维坐标。

测量轮式车辆的轮质量、轴质量、总质量和轴负荷率

本设备主要组成部分：主平台，液压举升系统、称重测控系统、防止车辆侧滑机构、角度测量机构等组成。

试验台依据标准

- 2 GB7258-2017《机动车安全运行技术条件》
- 2 GB/T14172-2009《汽车静侧翻稳定性台架试验方法》
- 2 GB28373-2012《N类、O类罐式车辆侧倾稳定性》
- 2 GB 17578-2013《客车上部结构强度要求及试验方法》
- 2 JT/T887-2014《客车质心位置测量方法》
- 2 GB/T12538-2003《两轴道路车辆 位置的测定》

防止车辆侧翻需要注意的方面；应该正确保养汽车轮胎，汽车侧翻试验台，不正确的轮胎气压和过度磨损的轮胎，浙江侧翻试验台，这是因为要减少侧翻或是倾翻事故，保持对车辆的控制至关重要。因此必要时应更换轮胎。过度磨损的轮胎可能导致车辆在湿滑路面上侧滑，从而导致汽车滑出道路而增加翻车的危险。不正确的轮胎气压会加速轮胎磨损，并可能导致灾难性的后果。

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，汽车侧翻试验台厂家，长杆10支，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，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

浙江侧翻试验台-厂家直销 合肥百川-客车侧翻试验台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.hfbczd.com）是从事“零部件生产线,检测设备,车身试验系统”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：查明安。