

汽车四门两盖试验台 合肥百川 江苏四门两盖试验台

产品名称	汽车四门两盖试验台 合肥百川 江苏四门两盖试验台
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

优点：

- 1.每套驱动系统均完全独立，各驱动系统可以实现不同的组合，满足不同的试验需要。可以把侧门两盖集成在一台设备上试验，也可以同时对多辆车进行试验，如可以对2辆车以上同时进行耐久试验，汽车四门两盖试验台，一辆车做两侧门的耐久试验，另一辆车做前、后盖的耐久试验，一辆车做侧滑移门的耐久试验等；
- 2.每套控制系统电气驱动各自独立控制，浙江四门两盖试验台，分表显示压力，四门两盖试验台企业，气压不足单独声光报警提示。
- 3.调试实验中因为每路气压单独配置快速排气阀，不会出现气缸因为伸缩的初始位置而影响夹具的安装调试，因此减少了调试安装的时间和操作的简易。

试验台组成及功能：

- 1.实验台设备主要由实车车身、计算机控制系统、气路控制柜、电气控制柜、试验底盘支架、左右侧门试验机构、前盖实验机构、后盖试验机构、侧滑门试验机构、实车门环境模拟试验机构、内开实验机构以及系统软件等组成。
- 2.设备整体美观大方，四门两盖试验台报价，控制柜内电器连接线路规范、整洁，标识清晰明了，外部线路采用航空插头插接方式与柜体连接通讯，气路布局合理规范并设有明显的标识，操作方便。
- 3.车身采用实体车身，各执行机构和检测机构可方便的在实车车身上。

4.可通过试验控制系统选择操作人员设定的试验动作及步骤进行：手动耐久试验或自动耐久试验，既可选择同时做耐久也可任意组合或单独做耐久试验。

前盖试验机构

前盖试验机构由支架、高低温伺服电机组成开闭动作模块、气缸机构、真空吸盘、试验夹具等组成，实现开启前盖、关闭前盖动作；

1部分分为：机械式打开和电动式打开。

2机械式打开前盖试验驱动机构：实现前盖的内、外、前盖提起、放下的试验动作循环，真实模拟了人手的开启动作。

3 电动式打开前盖驱动机构：电动打开前盖的内，其他动作与机械式打开前盖相同。

4前盖通过真空吸盘和驱动机构相连接，接连安装方便。系统监测相应真空的压力，当真空度不足时，自动报警停机。

汽车四门两盖试验台-合肥百川-江苏四门两盖试验台由合肥百川自动化科技有限公司提供。汽车四门两盖试验台-合肥百川-江苏四门两盖试验台是合肥百川自动化科技有限公司（www.hfbczd.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：查明安。