

汽车五门一盖耐久试验台

产品名称	汽车五门一盖耐久试验台
公司名称	合肥研泰自动化设备有限公司
价格	350000.00/台
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海工业区
联系电话	0138-66101901 13866101901

产品详情

五门一盖耐久试验台 1 汽车四门两盖试验台主要用于乘用车整车及白车身，主要用于车侧门(铰链门，滑动门)的耐久试验。前后侧门的外开（内开）手柄解锁、开启、关闭。2 试验依据的标准

1)GB15086《汽车门锁及车门保持件的性能要求和试验方法》；2)Q/IF203—2004《轿车、微型汽车门锁技术条件》；3)QC/T586《汽车车门保持件》；4)GB 15743《轿车侧门强度》；5)QC/T 323-2007《汽车门锁和车门保持件》；6)QC/T 586《汽车车门保持件》；7)QC/T 627《汽车电动门锁装置》；8)QJQ 6136-2010《开闭件系统可靠性试验方法》。3 功能 1)白车身、实车安装试验台架，可以把车开到或吊装到安装平台上进行；2)能模拟开关门操作动作进行循环试验，并在试验中实现门锁的相关动作；3)自动开启和关闭四个侧门，并检测关门是否到位、车门下沉量、车门开启力、开门速度等参数；4)可以在无人值守下 24 小时安全进行试验；同时设备具有断电保护功能，在停电时可以自动存储试验信息（试验次数等）；5)能模拟开门操作循环动作，并可在试验过程中实现锁止、解锁动作；6)可以根据使用要求进行扩展或删减功能,软件可进行免费升级；7)模拟人实际开门的动作,其中最大开闭的角度 90°，开启关闭速度可调；8)车门开启力、外开把手的操作力范围：0—250N；系统精度：±1%FS（满量程）；9)关闭速度范围：0—5（m/s），试验频率 2-10 次/分，可调节；10)可以比较自由的编辑开锁和开门的动作组合，可以分别试验各车门寿命，次数可以自由设定；有紧急暂停功能；11)控制方式：计算机控制，保证动作有效执行，同时检测相关数据；12)垂直方向，各支架可做500—1000mm调节，水平方向，各支架可做 300—700mm调节。