

WMYQ 3D车门压力试验器 北京蔚蓝天 车门

产品名称	WMYQ 3D车门压力试验器 北京蔚蓝天 车门
公司名称	北京蔚蓝天创业科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区贾家花园15号院7号楼一层西侧（东铁匠营企业集中办公区）
联系电话	13801307395

产品详情

地铁车门障碍探测

1、开门过程障碍探测

开门时若有障碍会使开门循环停止1秒，在3次开门尝试后门将会停在此位置，此时任何有效的关门指令都可将门关闭。

2、关门过程障碍探测

当列车静止且发送关门指令后，如果关门时碰到障碍物，1大的关门力持续0.5s后，车门重新打开至200m(双边打开距离，可调)，停止1s(可调)后再重新关闭。而其它已关闭车门不需重开。

如果障碍物被清除，门将关闭并锁闭，如果在3次(可调)循环后障碍物仍然存在，车门将保持打开的状态等待障碍清除。此时司机室显示屏将显示该车门故障信息。如果此时需要关门，司机可激活“重开闭”按钮进行关门。

北京蔚蓝天创业科技发展有限公司研制的WMYQ-3D车门型车门压力检测仪能检测车门的夹紧力、开门状态，车门，检查地铁车门防夹感应功能是否符合要求。

代替BIAClass1型{车门夹紧力测量仪}的产品是什么

北京蔚蓝天创业科技发展有限公司研制车门压力试验器车门配备采集组件和全中文界面，实时显示所有数据，满足了现场修调车门的质量和进度要求。更为重要的是售后和定期校验都在国内制造厂家来完成。每个车门安装时情况不同，各部件内部阻力不一致，导致车门阻力不同。

本试验装置为车门压力试验器，能够专门检测试验车门的关门压力，WMYQ-3D车门夹紧力检测仪，要求能够设置开关门次数、时间、试验项目，系统可以自动有效的完成试验要求并自动记录试验结果生成报表。

障碍物检测功能

障碍物探测功能是指当车门探测到有乘客或障碍物被夹时，车门夹紧力会在短暂的时间内消失，WMYQ-3D车门压力试验器，然后继续实施关门动作，当障碍物探测次数达到一定次数的时候，WMYQ-3D车门挤压力检测仪，车门会自动打开，并向司机室报警。相对于国内传统车门，s3A电动内藏门的关门障碍物检测功能通过新型护指胶条结构、改进的障碍物检测功能和特色的过中心锁闭系统从而使检测障碍物的1小尺寸达到10*25mm。车门是告诉动车的重要组成部分，车门关闭后，便可以在动车上形成封闭的车内空间，提高动车的安全性与舒适性。

北京蔚蓝天创业科技发展有限公司研制的WMYQ-3D型车门压力检测仪能检测车门的夹紧力、开门状态，检查地铁车门防夹感应功能是否符合要求。

WMYQ-3D车门压力试验器-北京蔚蓝天(在线咨询)-车门由北京蔚蓝天创业科技发展有限公司提供。行路致远，砥砺前行。北京蔚蓝天创业科技发展有限公司（www.bjwlt.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!2)电控驱动车门由电动机、传动装置、控制器、闭锁装置和紧急开门装置组成。同时本公司（www.bjwlt4.com）还是从事真空主断路器，主断路器，主断路器检测的厂家，欢迎来电咨询。