

# 汽车管路气密性检测设备 尼龙管耐压试验台/

产品名称	汽车管路气密性检测设备 尼龙管耐压试验台/
公司名称	济南赛思特流体系统设备有限公司
价格	25000.00/个
规格参数	品牌:赛思特 型号:WSM 类型:数显式压力试验机
公司地址	济南市工业北路182-27
联系电话	0531-68858218 15628993701

## 产品详情

管路气密性试验台是利用气动增压泵增大压力对被测管路进行气密性/耐压等保压试验。

详细资料请致电 18660138026

气密性试验台

赛思特气密性试验台用于各种软管、金属管、各种汽车管路、冷凝器、换热器及工程机械液压软管、钢管、压力容器、截止阀、旋塞阀、止回阀、球阀、调节阀、阀组等高压阀门，石油机械及仪表阀门的阀体强度试验与高低压水压试验。

主要技术参数：

- 1.试验压力:10mpa、25mpa、40mpa、60mpa、100mpa、120mpa、150mpa
- 2.试验介质：压缩空气、氮气、氦气或客户约定介质
- 3.驱动压力：5-8bar
- 4.测试工位：1工位或多工位
- 5.压力精度：0.5%f.s
- 6.控制压力精度：2%f.s

7.使用环境温度：常温-150

8.控制方式：手动/数显表/计算机控制

爆破（耐压）试验台是我公司根据气动增压装置的工作原理，结合我国的实际情况研制而成的一种新型试压装置，该试验台用于对各种组件进行静态压力和爆破压力试验。适用范围：

汽车转向管、刹车管、空调管、燃油管、冷却水管、散热器、暖风软管、液压设备、冷凝器、蒸发器、空调滤芯器软管、涡轮增压系统软管、汽车刹车泵、缸体、工程液压软管、航空软管和管汇、硬管、接头、阀门、压力仪表、压力容器、压力变送器等。主要技术参数： 加压范围：400 mpa 测试工位：1工位 测量精度：±0.5%fs(更高精度请致电我司)； 计时范围：0~999h；

试验介质：水、液压油、或其他液体（可任选）； 介质温度：-40 ~ 150 ±3 \* (可选项)；

驱动空气：7bar； 电源电压：交流220v； 控制方式：手动控制/plc控制/计算机控制 功能特点：

主要元器件采用我公司自主生产的成熟产品 管路系统采用非焊接式连接

测试流体系统和驱动流体系统分离、方便试验温度控制和测试介质多样化

采用高速采样卡(美国ni)采样试验数据 软件采用labview编写

多种配套工装，满足试件不同的安装方式

试验过程中，可以自动进行压力补偿；试件破裂后压力迅速下降，系统自动停止加压； 实现计算机控制功能，可以自由设定充水排气时间、保压时间、充气清洗时间、试验压力试验过程中可以任意设定单段或者多段保压测试，也可以保压后直接爆破，升压速度能保持恒定，可实现无级调节，试验数据和曲线参数能实时显示、能自动保存试验结果、并可任意打印试验报表；

特殊设计的防护工装，能有效保护爆破时对操作人员和设备的伤害。

本产品的品牌是赛思特，型号是wsm，类型是数显式压力试验机，测量范围是检测，测量精度是0.1，最大负荷是1（kn），重量是11（kg），适用范围是压力，加工定制是

其他设备：

矿山开采·煤矿爆破，二氧化碳爆破管/致裂器充装成套设备；

高低压安全阀/减压阀/呼吸阀压力校验设备（dn25--400/40mpa）；

气瓶/钢瓶检测成套设备（pd1---pd5）；

消防瓶/呼吸器气瓶检测成套设备；气体/气液压力控制检测设备；

气瓶检验员/安全阀检验员挂靠，协助评审；

感兴趣来电咨询：孙工18660138026