

汽车管路测试真空试验测试

| | |
|------|--------------------|
| 产品名称 | 汽车管路测试真空试验测试 |
| 公司名称 | 天津赛达鑫源检验检测有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 西青经济开发区兴华一支路（注册地址） |
| 联系电话 | 18920152913 |

产品详情

汽车管路测试真空试验测试

一、设备的功能与性能特点

该试验台是为管路真空测试要求而制作，设备性能完全满足其试验标准要求。检测压力采用高精度压力传感器和数显仪表、时间继电器全自动控制，软管外径变化采用卡尺测量，适用于管路型式检测。满足GB5568/IS06803/GB1727/GB16897-2010制动软管的结构、性能要求及试验方法等试验标准。

二、主要技术参数以及测试方法

- 1、软管检测压力：0~-100KPa，测量精度： $\pm 1\%F.S$ ；
- 2、胶管内径：2~60mm，长度200~1200mm；
- 3、同时试验管路：1根；
- 4、保压时间：0~9999Min；
- 5、测试方法：将软管连接在真空试验台上面，设定好测试压力和保压时间，启动试验，系统将软管内部的压力建立在设定值，进行保压泄漏试验或者外径变化试验，保压时间到，系统卸压；
- 6、控制方式：仪表控制或者计算机控制。

三、试验台组成

试验台主要由抽真控系统、真空压力罐、电器控制系统、采集系统、时间控制系统、管路安装块和试验台架几部分组成。