

消防水带水压爆破试验机-耐压爆破试验台-消防设施检测设备

产品名称	消防水带水压爆破试验机-耐压爆破试验台-消防设施检测设备
公司名称	济南菱度自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:菱度 用途:工业 产地:济南
公司地址	山东省济南市高新区遥墙街道温泉西路18号8号楼206室（注册地址）
联系电话	0531-87800086 15098985698

产品详情

消防水带水压试验机

一、消防水带水压试验机设备简介：

菱度生产的消防水带水压试验机试验压力为0~15Mpa用于消防水带直态、曲态和折态爆破测试.快换式专用夹具夹持水带,快捷可靠,省时省力;多柱塞电动泵加压,配置稳压装置,增加了稳定性和可靠性,同时加压速度采用变频调速及气动比例压力反馈控制,保压效果好,实时自动补压;采用计算机自动控制,试验全程一键启动完成试验,并自动生成和保存报表.

主要技术参数：

输出压力：0~15MPa;

测试介质：水;

介质温度：常温;

控制方式：自动;

装夹方式：手动或电动可选;

试验规格：DN25，DN40，DN50, DN65, DN80，DN100，DN125等;

压力测量精度：0.5%F.S;

压力控制精度：2%F.S;

升压速率：5-10MPa/min;

长度精度：1mm;

角度精度：0.5°;

电源要求：AC 380V 50Hz.

二、试验装置的特点 配备菱度气体驱动自动增压泵，可轻松实现输出压力可调可控。所有承压配件都经过反复测试。电脑控制显示器显示界面，简单直观，操作简单，可手动操作也可全自动控制。可根据需求选择是否配置自动记录仪。

控制方式：由微机与可编成PLC控制器上下两级控制系统组成，采用独立的控制单元，真正实现了模块化控制。能够控制压力的精度，保压效果好，实时自动补压。多路多工位，各路试验可同时进行互不影响。实验数据和图形自动记录并保存在计算机中。手动控制，plc控制及计算机控制方式可以任意选择

设备构成

- 1、核心部件：通过液体增压泵对液体进行增压，以达到试验压力要求。
- 2、气动两联件：对压缩空气进行过滤及调压；
- 3、调速阀：调节驱动空气流量，以调节增压器的动作频率，可延长增压器的使用寿命；
- 4、高压过滤器：对气体进行过滤处理；
- 5、高压限压阀：设定增压器的自动停机和开启压力，以保证增压器能在设定压力时自动停机。