

管材耐压爆破试验机 东莞昆仑仪器

产品名称	管材耐压爆破试验机 东莞昆仑仪器
公司名称	东莞市昆仑检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:东莞昆仑仪器 型号:KL-BP-10
公司地址	中国 广东 东莞市 东城区石井工业园H12
联系电话	86-076922089649/22089650 18988720897

产品详情

管材耐压爆破试验机

产品型号：kl-xgy-16a

产品用途：

管材耐压爆破试验机是用于塑料管材及复合管材长期耐压和瞬间爆破试验的检测设备，本产品符合gb6111、iso1167及相关材料所适用的标准。可以适用pvc、pe、ppr、abs等及复合材料的压力检测。

产品特点：

kl-xgy-16a管材耐压试验机，是在原有成功经验的基础上，吸收国外成熟技术自主开发的产品，关键元件均采用进口。气（氮气）液分离的高品质蓄能单元保证了高压安全及平稳的压力输出。电控系统采用plc（可编程控制器）和触摸屏操作，对采集处理信号，发出控制指令，提高控压精度提供可靠的保证。本产品具有试验参数设定，实时监控，数据采集分析，自动记录试验压力和耐压时间，设定耐压时间自动试验，分路控压（即可以实现每路压力不同，分别控制），单路爆破及时隔离，其他分路继续稳定连续运行。

产品介绍：

一、主机部分：

kl-xgy-16a管材耐压爆破试验机是plc（可编程控制器）和触摸屏操作。压力数值随意设定。温度传感

器测量温度，并由温度数字表输出温度值。用于塑料管材及复合管材长期耐压和瞬间爆破试验的检测设备。主机为六路设计，六路压力单独作用在每个试样上。其中一个试样破坏不会对其他试样产生干扰。

二、本产品符合gb/t6111、iso1167、gb/t18252及相关材料所适用的标准。可以适用pvc、pe、pp、pb等及复合材料的压力检测。

三、技术指标：

最高压力：16mpa

加压范围：0-16mpa

恒压精度：+2%；-1%

恒温范围：室温-95

恒温精度：±1

试验通道：三路（一路爆破，两路耐压）

计时范围：10000小时

计时精度：1秒

试样数量：3个

试样长度：3*d(250-1000mm)

试样直径：d< 450 mm

密封接头：a型

四、关键零部件：

1、主压力泵：吉安特（giant）产地：美国

2、蓄能器：布柯玛隔膜防水型产地：天津

3、电磁阀：派克产地：德国

4、管路连接件：特殊定做

5、触摸屏：台达或三菱产地：台湾/日本

6、压力变送器：16mpa产地：美国

7、plc（可编程控制器）三菱产地：日本

五、可选夹具：（夹具价格另计）

16、 20、 25、 32、 40、 50、 63、 75、 90、 110、 140、 160、 200、 250、 280mm、 400mm

本产品的加工定制是是，品牌是东莞昆仑仪器，型号是KL-BP-10，测力范围是0-16Mpa，测力精度是+2%；-1%，重量是500（Kg），产品用途是管材耐压爆破试验机是用于塑料管材及复合管材长期耐压和瞬间爆破试验的检测设备，本产品符合GB6111、，产品规格是3路