

高压软管爆破试验机

High pressure hose blasting test machine

一、应用范围：

高压软管爆破试验机适用于各种汽车软管、胶管、空调管、汽车总成等产品的耐压、爆破性能的测试，产品遵循试验标准 GBT16897-2010。

胶管爆破：



三、设备特点

- 1、可计算机控制升压速率，实现恒速升压。
- 2、配置有防爆箱体用于产品的爆破试验，保护测试人员安全。
- 3、可实现手动控制与自动控制两种方式，互不影响，相互独立。

四、技术参数

- 1、驱动气压范围：0.1-0.69 Mpa；且输出压力和驱动气压成正比。
- 2、最大耗气量：1Nm³/min
- 3、压力测试范围：0—300Mpa，根据客户实际需求，选择相对应的压力。
- 4、工作介质：水、液压油、乳化液。
- 5、可根据客户需求选择配置便携式自动记录仪。

五、型号选择

产品名称	高压软管爆破试验机	
产品型号	SUP_RGXT	
基本原理	通过思明特增压泵实现被测件内部压力的产生，通过比例阀或者气体调节阀实现输出压力的自由控制	
性能参数	试验压力	0~300MPa（压力可选）
	控压精度	试验压力值上限的+2%，下限的-1%
	压力值分辨率	0.1MPa
	压力传感器	0.5hz
	试验介质	水、液压油
	压力控制方式	手动、自动
	操作方式	手动控制，电脑控制
	试样数量	1路
	试样安装方式	螺纹
	结构组成	增压系统、压力控制系统、数据采集控制
适用范围	软管、胶管	

参考网址 www.simingte.com/rgbpsyj.htm