

密封胶水道脉冲试验设备
Sealant Channel Pulse Test Equipment

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的密封胶水道脉冲试验设备用于密封胶水道的脉冲试验，对保证其质量和提高其可靠性有重要作用。

二、密封胶水道脉冲试验设备特点

启动按钮和仪表均安装在操纵台上，便于集中控制和监测情况，计算机系统可以采集试验压力波形、试验次数、脉冲频率等参数且具备报表打印功能，并有故障通告功能。

思明特数据采集软件可实时显示脉冲压力波形(设定波形和实际波形)、压力值、循环次数、流体温度、环境温度等参数。

本设备压力表接口，高压管路接口，低压进气口等高低压阀门管路连接处全部为快插直通、锁母接头或螺纹连接，保证设备性能，便于安装及拆卸。

三、密封胶水道脉冲试验设备参数

- 1、脉冲压力: 1.25+/-1.15bar
- 2、循环次数: 250 000 次
- 3、冷却介质温度: 85℃+5℃
- 4、冷却介质要求: 50/50 乙二醇水合液
- 5、实验温箱温度: 85℃+5℃
- 6、压力交替频率: 2+/-0.5Hz

参考网址: <http://www.simingte.com/mfjdsdmsysb.htm>