

气瓶静压及静压爆破试验设备

Test Equipment for static pressure and static pressure blasting of gas cylinders

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的气瓶静压及静压爆破试验设备主要用于玻璃钢缠绕气瓶及碳纤维缠绕的气瓶的静压、静压爆破试验，电脑软件自动控制，配备手动急停按键及手动调节流量阀。

二、气瓶静压及静压爆破试验设备特点

可通过软件进行设定时间，到达保压时间后，进行自动升压至下一个保压阶梯，可实现多个保压阶梯的设置；也可实现按照阶梯曲线反向卸载。

计算机可自动存储试验数据，并对整个试验数据进行统计，辅助分析，试验数据可存储为 excel 格式，可通过时间轴检索，绘制出曲线

三、气瓶静压及静压爆破试验设备参数

测试的气瓶容积范围：4L~500L

试验对象：玻璃钢缠绕气瓶及碳纤维缠绕的气瓶

气源压力：0.2~0.7Mpa

试验压力：0.1~200Mpa

升压速率：0.5MPa/min~40MPa/min

试验介质：清水

试验工位：单工位

控制方式：计算机控制

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