

ct 注射器水压耐压爆破试验机

CT injector hydraulic pressure bursting test machine

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的 ct 注射器水压耐压爆破试验机主要用于 ct 注射器的水压耐压试验。配有专门的费油排放口或者排出阀，以便回收或者更换介质。试验完成后试验台可进行介质回收，且能过滤。

二、ct 注射器水压耐压爆破试验机参数

驱动气压：0.2~0.7Mpa

动力源：压缩空气

输出压力：0.1~30.0Mpa

试验介质：清水

传感器精度：±0.5%FS

试验工位：1 工位，2 工位

计时范围：1S~999h

控制方式：自动控制

三、ct 注射器水压耐压爆破试验机特点

配备专用控制软件能实现气液比例控制，完成试验过程的全自动控制，自动测量等功能，具有专业性好、可靠性高、升级简单等特点，并可随着试验机测控技术的发展和试验标准的变化而不断充实完善。

采用高速信号采集系统，能真实反映爆破压力值。

具有超压、超时、泄露报警功能，自动报警并终止试验。

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