

滤清器耐破损试验台

Filter breakage tester

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的滤清器耐破损试验台主要用于汽车滤清器的承受内压的能力。本试验台采用计算机控制，配备数据采集软件，实时显示压力—时间曲线、试验压力等参数，可自行进行数据处理分析，自动保存试验结果。

二、滤清器耐破损试验台特点

试验时，试验台能够调整升压速率，能够计时，控制试验的环境温度。

试验完成后试验台可进行介质回收，且能过滤；试验台需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。

试验台带有防爆观察窗，以便实时观察内部样品状况。

试验台具有防爆功能，有急停等操作动作确保人员安全；试验件爆破后介质不会持续流出，以免造成事故。

三、滤清器耐破损试验台参数

试验介质：水、液压油

试验压力：0~10.0Mpa

驱动压力：0.2MPa≤P≤0.8MPa 压缩空气

介质温度：室温~140℃

测试工位：1 工位

压力测量精度：±0.5%FS

压力控制精度：±1% FS

控制方式：自动/手动

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