

陶瓷片密封水嘴流量试验机  
Ceramic sealing nozzle flow tester

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的陶瓷片密封水嘴流量试验机主要用于陶瓷片密封水嘴的流量试验。采用高精度数字压力表，数据准确，并且数据可反馈至 PLC，实现自动控制。通过人机界面设定试验介质温度、加压速率、试验压力，可以进行多种试验。

二、陶瓷片密封水嘴流量试验机特点

本试验机采用不锈钢及铝型材制作，不生锈。  
试验过程自动制作，试验过程稳定可靠。  
计算机控制试验过程，自动采集、处理数据，可以随时采集保存数据，随时查询数据，并可以通过微型打印机打印出试验结果。

三、陶瓷片密封水嘴流量试验机参数

试验水压：0.05-0.8MPa  
水静压精度：±0.02 MPa  
试验工位：单工位、多工位  
流量测试范围：2-40L/min  
控温精度：±2℃  
流量测试精度：0.25 级  
测试周期：0-999  
操作方式：计算机/手动按钮

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