

陶瓷片密封水嘴密封性能试验机

Sealing performance testing machine for ceramic sealing water nozzle

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密封性能试验机气动控制系统、差压控制系统、计算机控制系统、PLC系统、工装夹具系统等五大系统组成。主要用于陶瓷片密封水嘴的密封性能检测。本试验机按照模块化设计，连接安全可靠，设备均可灵活拆卸，封闭式框架结构，面板控制，观察、操作方便。

二、陶瓷片密封水嘴密封性能试验机特点

本试验机配备满足试验要求足够长供气管线，配备装配接头、阀门，配备气密试验所需盲板。精确度高，采用独立的控制单元，压力精度可控制在±2%，可实时自动补压。操作简单，一键操作。试样安装后，按下开始按钮，自动完成试验。数据采集软件可实时显示压力-时间曲线，保存试验数据。并配有防爆箱体，避免人员受到伤害。

三、陶瓷片密封水嘴密封性能试验机参数

试验介质：清水

试验压力：0.1~100Mpa

驱动空气压力范围：0.2~0.7Mpa

试验工位：单工位

计时范围：0~999h

压力显示精度：0.01Mpa

试验温度：常温

控制方式：计算机控制

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