

氢气加气机耐压强度试验机 Pressure Strength Testing Machine for Hydrogen Gas Heater

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的氢气加气机耐压强度试验机主要用于氢气加气机的耐压强度试验,采用计算机控制,操作方便,配备专用数据采集软件,具有试验数据自动采集和处理功能,自动建立试验数据库,可随时查询,数据可以保存。

二、氢气加气机耐压强度试验机参数

试验压力: 0.1~10.0MPa

试验介质: 清水

压力测量精度: $\pm 0.5\%$

动力源: 0.2~0.7Mpa 的压缩空气

试验温度: 室温

试验工位: 单工位

控制方式: 计算机控制

显示方式: 数据和曲线随试验过程动态显示

三、氢气加气机耐压强度试验机特点

设备操作简单,故障少,带有防爆玻璃观察窗,安全可靠。

试验完成后,可用鼠标找出试验曲线逐点的力值和变形数据,对求取各种材料的试验数据方便实用。

压力记录可以通过压力表观察,同时,设备还带有无纸记录仪装置,可以实时显示并保存试验压力-时间曲线,可以通过 U 盘将试验曲线转存到计算机上分析并打印。

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