

接头真空试验台 Joint vacuum test bench

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的接头真空试验台采用计算机加 PLC 自动控制，所有试验都可在控制台上完成。设备上还带有手动排水阀，将倒吸入设备里的水进行排除。其主要技术参数包括介质温度、环境温度、控制方式、试验工位、工作压力、压力控制精度、压力测量精度、使用工况、蜂鸣报警功能。

二、接头真空试验台参数

介质温度:常温

环境温度:常温

控制方式:自动控制、手动控制

试验工位:独立 1 工位

工作压力:0KPa~ -50KPa;压力控制精度:±2%

压力测量精度:-100KPa~10KPa

使用工况:适用室内干净工况

蜂鸣报警功能:软件里面设置压降报警装置

软件界面:可以输出 1 路独立的压力——时间曲线

三、接头真空试验台特点

自动化，整套设备采用计算机加 PLC 自动控制，所有试验都可在控制台上完成。

操作简便，设备带有手动排水阀，可轻松排除倒吸入设备内的水，使设备维护更加便捷。

精度高，设备压力控制精度高，保证了试验的稳定性和精度。

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