

## 快插接头密封性试验设备

### Quick connector sealing test equipment

#### 一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的快插接头密封性试验设备是一种专门用于检测快插接头的密封性能的试验设备。该设备可以模拟快插接头在实际使用过程中所受到的压力、温度等环境因素变化，从而对快插接头的密封性能进行测试和评估。

#### 二、快插接头密封性试验设备特点

操作简单易懂，用户只需要输入简单的参数，就可以自动完成试验过程，无需过多的手动操作。

采用高品质的机械部件和电子元件，保证了设备的稳定性和耐用性，减少了故障率和维修成本，提高了设备的整体可靠性。

采用高精度传感器，能够准确测量快插接头的各项性能参数，如泄漏量、密封压力、插入力等，从而能够更好地评估快插接头的密封性能。

#### 二、快插接头密封性试验设备参数

试验压力：0.1~10Mpa

试验介质：清水

介质温度：常温

气源压力：0.2~0.7Mpa

试验工位：1 工位，2 工位，8 工位

操作方式：触摸屏操作、计算机操作

测试软件：实时显示压力-时间曲线，保存数据到 excel，打印试验报告

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