

冷却器打压试验设备
Cooler pressure test equipment

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的冷却器打压试验设备主要用于列管式冷却器、板式冷却器、取样冷却器等各类冷却器的水压打压试验，采用电气比例控制，思明特气动液压泵产生高压源，电信号比例控制升压速率。

二、冷却器打压试验设备特点

具有压力自锁功能，能起到自动安全保护作用。

具备压力自动调节的功能，自动调节至目标压力，流量数值自动读取，并有流量数值稳定提示。

设备体积小，移动方便，配备万向轮，方便进行大范围的移动。

思明特数据采集软件，检测结果可自动生成，并以检验报告的格式打印出来，检测结果客观、精确、高效。

三、冷却器打压试验设备参数

试验介质：水

试验介质：温度室温

压力调节范围：0.1~3.0Mpa

试验环境温度：常温

泵流量：80L/min

流量调节范围：约 40-50L/min

流量检测范围：约 20-50L/MIN

控制方式：手动控制/计算机控制

测试工位：1 工位

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