

净水器试压设备

Water purifier pressure test equipment

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的净水器试压设备主要用于净水器整机和净水机配件的耐压爆破试验, 可根据需求选择手动控制、PLC 控制、计算机控制, 满足相关的国家标准, 行业标准等等标准。

参考标准:

QB/T 4144-2010 家用和类似用途反渗透净水机

GB T30306 家用和类似用途饮用水处理内芯

GB T30307 家用和类似用途饮用水处理装置

二、净水器试压设备特点

思明特数据采集软件, 压力曲线可视, 试验数据可存储并自动生成打印报表。

管路无任何焊接连接, 方便拆卸, 便于使用。

设备启动后达到设定压力值时自动计时, 达到保压时间时, 自动卸压, 完成实验后停止试验。

三、净水器试压设备参数

动力源压力: 0.2~0.8MPa, 排气量 0.8m³/min。

压力控制精度在 0.5%FS。

压力测试范围: 0—10Mpa

试验温度: 常温, 可定制高温爆破试验

介质温度控制精度: ±2°

试验时间: 0-100 小时

试验时间显示精度: 1S

试验工位: 单工位

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