

过滤器通气阻力测试机

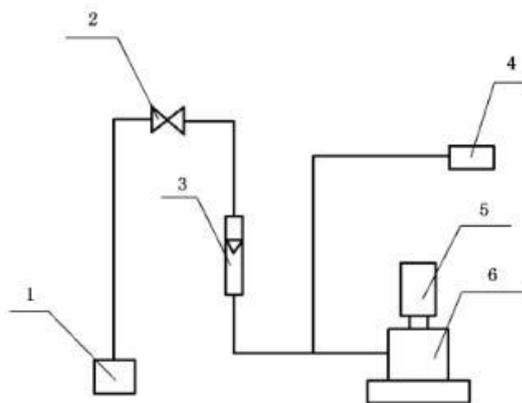
Filter ventilation resistance tester

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司生产的过滤器通气阻力测试机用于自吸过滤式防微粒呼吸器的呼吸阻力测试，设备配置有软件，可实时显示压力曲线，输出试验报告，保存试验数据。满足试验标准 GB2890-2009。

二、过滤器通气阻力测试机参数

- 1、流量计量程：100L/min。
- 2、控制方式：电脑。
- 3、微压计量程 0-2000pa，精度 1pa。
- 4、抽气泵抽气量不低于 100L/min。



- 1——空气压缩机；
2——调节阀；
3——气体流量计；
4——微压计；
5——过滤件；
6——过滤件支座。

图 9 通气阻力测试装置示意图

三、过滤器通气阻力测试机特点

- 1、设备配置有真空泵以及打气泵，用于模拟人工呼吸。
- 2、检测仪配置有真空传感器、正压传感器，用于采集试验数据压力，并反应到计算机软件

内。

3、压力具有无极可调功能，可设定保压压力保压时间等技术参数。

4、采用计算机控制，并可以在电脑屏幕上选择进行手动或自动试验，试验时，相关试验数据可以实时地在电脑屏幕上显示，可自动生成试验报告单，试验结果可以选择性保存并能在打印机上打印。

参考网址：<http://www.simingte.com/glvtqz1csj.htm>