

滤料测试仪

Filter material tester

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的滤料测试仪用于多种滤料、医用口罩及多种劳防用品进行阻力、流量、效率等性能检测。采用高度自动化和自诊断系统，从而大大精简了操作，增加了生产力，提高了整体测量性能。具备人性化的设计，具有操作简单、使用方便、适用范围广的特点。

二、滤料测试仪特点

液晶显示操作界面，数字化图形处理，专用软件独立显示中文界面，可编辑试验曲线。

具有故障自校功能，操作加密工程，可远程控制。

过滤材料动态性能检测装置，具有结构设计合理、测试参数准确、操作简单易行的优点，能完成滤料洁净、老化、稳定过程的阻力、效率等综合性能测试。

三、滤料测试仪参数

1. 适用滤料

(1) 玻璃纤维滤料

(2) PP 滤料

(3) 覆膜滤料

2. 检测粒径档别 0.3、0.5、1.0、2.0、5.0、10.0 μm (六档)

3. 流量范围 20~100 l/min

4. 检测阻力范围 0~1000 Pa (标配)

5. 尘源:

(1) 气溶胶 (DEHS)

(2) 钠盐 (2%NaCl 溶液)

(3) 大气

6. 有效测试面积 100 cm^2

参考网址: <http://www.simingte.com/lv1csy.htm>