

YS-706YY过滤效应测试仪

产品名称	YS-706YY过滤效应测试仪
公司名称	西安研硕仪器设备有限公司
价格	188000.00/台
规格参数	品牌:研硕 型号:YS-706YY 产地:陕西省西安市
公司地址	西安市高新区高新三路15号
联系电话	029-89301886 13929942699

产品详情

【适用范围】：YS-706YY口罩过滤材料性能测试台用于快速、准确的检测各种平面材料，如玻璃纤维，PTFE，PET，PP熔喷复合的多种空气颗粒物过滤材料的效率、阻力、滤速及流量等性能指标。

【符合标准】：

GB 2626-2019呼吸防护 自吸过滤式防颗粒物呼吸器、

GB 19082-2009医用一次性防护服技术要求、

GB 19083-2010医用防护口罩技术要求、

GB/T 32610-2016日常防护型口罩技术规范、

YY 0469-2011医用外科口罩、

YY/T 0969-2013一次性使用医用口罩、

EN1822-3:2009高效率空气过滤器（亚高效、高效、超高效）第3部分：滤纸试验、

ISO 29463-3:2011高效率空气过滤器及滤材第3部分：滤纸试验、

IEST-RP-CC021.3:2009 HEPA和ULPA滤材试验、

JG/T22-1999一般通风用空气过滤器性能试验方法、

ANSI/ASHRAE 52.2-2012一般通风空气过滤器计径效率试验方法、

EN779-2012 (一般通风用空气过滤器-过滤性能的测定)、

JISB9908-2011 (通风用空气过滤器装置和电动空气清洁器的试验方法)。

【性能特点】：

- 1.压差测量采用进口品牌高精度压差变送器，准确测量样品阻力。
- 2.效率测试采用两台行业知名品牌激光粒子计数器，同时检测样品上下游粒子浓度，保证样品上下游。
- 3.采用的真实性和准确性。
- 4.发雾系统采用Lk喷嘴，多分散粒径发布，发雾浓度调节快速稳定。
- 5.触屏控制，操作简单直观。
- 6.测试结果系统自动计算显示，打印输出。
- 7.数据端口：外接存储卡，可导出数据，不用担心数据丢失。

【技术参数】：

- 1.测试流量范围为5 ~ 100L/min， $\pm 1\%$ 。
- 2.测试样品规格：100cm²。
- 3.阻力测试：量程0 ~ 1500Pa，精度可达 ± 0.025 。
- 4.效率测试：效率范围0 ~ 99.999%，
穿透率0.001%。
- 5.测试粒径：0.3、0.5、1.0、2.0、5.0、10.0 μm 。
- 6.发雾尘源：盐性气溶胶 (NaCl、KCL、)
油性气溶胶 (DEHS、DOP、PAO) 及PSL (订货时选择)
- 7.测试时间：阻力单独测试10s，
效率和阻力同时测试为60s。
- 8.温度：0 ~ 50C°， $\pm 0.5\text{C}^\circ$ 。
湿度：0 ~ 百分之100RH， $\pm 3\%$ 。

9.大气压：800 ~ 1100hpa, \pm 0.2%

10.电源要求：AC 220V 50HZ 1.5KW

11.气源要求：0.8MPa , 200L/min

12.外形尺寸：700*730*1480mm (长*宽*高)

13.产品重量：180Kg

西安研硕仪器设备有限公司位于世界四大文明古都之一，内陆型改革开放新高地—陕西.西安高新技术产业开发区。是专业开发设计制造销售各类质检仪器厂家。产品近300多种，广泛应用于纤维，羽绒，纱线，织布，印染，服装，皮革制鞋，拉链及五金，汽车内饰件，土工合成材料，地毯及家具，包装材料等各种行业。以及纺织实验室，恒温恒湿实验室，计算机通信机房等特殊环境工程的规划设计，施工，仪器选型，安装，调试，培训及保养等一站式集成服务。包含：力学，气候环境，耐久能力，微观结构分析，防护等多学科。