

织物静水压试验仪

Fabric hydrostatic tester

一、产品应用

济南思明特科技有限公司研发的织物静水压试验仪专门用于测定织物耐静水压性能，适用于紧密织物、帆布、油布、帐篷布、防雨服装布等多种材料，也可用于测定其他涂层材料的耐静水压性能。广泛应用于纺织行业、消防行业、质检单位等领域。

二、织物静水压试验仪特点

精确度高：仪器能够精确测量织物所能承受的静水压，为评估织物的防水性能提供准确数据。

操作简便：仪器设计合理，操作简单，易于上手。

适用范围广：不仅适用于多种织物材料，还可用于测定其他涂层材料的耐静水压性能。

可定制性强：根据用户需求，仪器可进行定制，以满足不同测试要求。

三、织物静水压试验仪参数

测试压力:0-5Mpa

压力精度:±0.01Mpa

分辨率: 0.01 Mpa

升速率:1-300mbar/min

样品厚度:5mm

压缩空气:0.6Mpa

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