

YG812F伺服控制高压渗水测定仪

产品名称	YG812F伺服控制高压渗水测定仪
公司名称	温州百恩仪器有限公司
价格	1111.00/台
规格参数	品牌:百恩仪器 型号:YG812F 规格:420 × 580 × 700mm
公司地址	浙江省温州市平阳县北港经济开发区
联系电话	0577-63997787 13858822615

产品详情

YG812F伺服控制高压渗水测定仪（织物静水压测试仪）

【适用范围】：

用于经过防水处理的各种织物（如帆布、涂层布、帐篷布、苫布、防雨服装布及土工布材料等）抗渗水性能的测定。

【符合标准】：

GB/T4744-1997、ISO811、FZT01005、AATCC 127。

【技术参数】：

- 1、量程：50KPa、1000KPa配两档传感器，增加测量精度；
- 2、传感器保护：自动过载保护（多传感自动切换量程）；
- 3、压力显示分辨率：1/10000；
- 4、传感器测试精度：1%（单传感器满量程范围内5%-100%）
- 5、样品面积：100cm²；
- 6、气动夹持器夹持试样：0-30000N（无级可调）；
- 7、加压速率：0.01Pa~10KPa/min（无级可调）；
- 8、电源：Ac 220V 50HZ 200W
- 9、外型尺寸：420×580×700mm（L×W×H）

【仪器特性】：

- 1、压力采用动态反馈调节，有效防止压力过冲；
- 2、加压速率范围宽且无级可调，通过LCD窗口直接设定；
- 3、内置多种测试模式可选，便于对产品模拟各种应用性能分析；
- 4、采用日本松下伺服电机及驱动系统，16位A/D转换；
- 5、整机全铝合金结构，机型：台式。