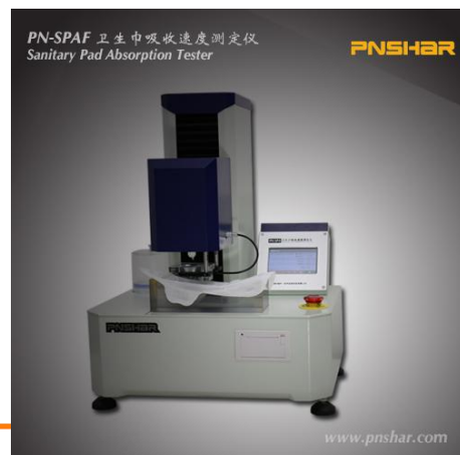


PN-SPAF 卫生巾吸收速度测定仪 Sanitary Pad Absorption Tester

产品简介

PN-SPAF 卫生巾吸收速度测定仪是根据相关标准设计开发的一款卫生巾、护垫等产品吸收速度的测定。吸收速度是指卫生巾试样吸收一定量的测试溶液需要的时间，以秒 s 表示，体现了卫生巾面对急速而来的洪水时瞬间的吸收能力。吸收速度快，卫生巾表面不易潮湿，减少细菌滋生。

采用模块化电路设计，分为测试模块、参数设置模块、系统校准模块、设备维护模块，可实现自动定位、自动加液、自动计时等功能。



参考标准

GB/T 8939

产品特点

1. 采用新模块电路设计，具有 WIFI 物联网功能。联网后可将测试结果保存到云服务器，通过专用 PN-QMS 系列品质管理系统，可进行数据查询、管理、报表、大数据分析统计和可视化大屏展示等；
2. 带急停按钮，超限位、超量程等报警安全防护功能；
3. 具有柱形图展示功能，方便测试结果的查阅；
4. 可连接专用计算机测试软件，实时显示测试时间、海量测试数据存储及查询、管理、分析、统计、报表等功能。

技术参数

1. 电 源：AC220V \pm 10% 2A 50Hz；
2. 自动加液体积：(5 \pm 0.1) mL；
3. 测试精度：0.01s；
4. 加液时间间隔：(0.2~99.9) min；
5. 测试模块重量：(127 \pm 2.5) g；
6. 模块尺寸 (76 \pm 1) mm \times (80 \pm 1) mm；
7. 弧形试样座尺寸：长 230mm，宽 80mm；
8. 外形尺寸：(510 \times 360 \times 563) mm，(长 \times 宽 \times 高)；
9. 净 量：约 40kg。

