

电子水分渗透仪 LISTER AC Liquid Strike Through Time Tester



Standard

EDANA ERT 150.5 (02)

EDANA ERT 153.0 (02)

ISO reference 9073-8:1995

ISO reference 9073-13:2001

建议使用原厂滤纸

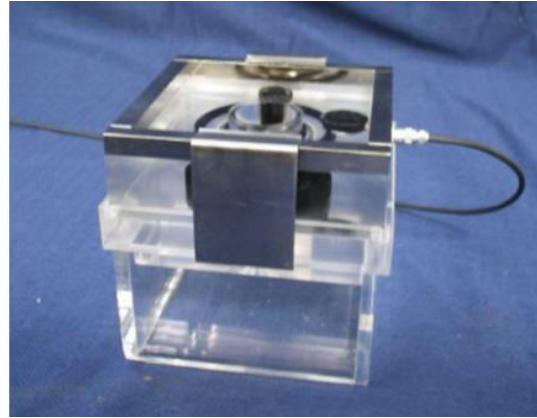


产品介绍

- 液体穿透性是非织造布的一项重要特征。
- LISTER AC 是 EDANA 推荐产品。
- 采用电子方法测试液体的穿透时间。
- 液体的穿透时间是已知容量的液体 (人造尿液) 透过非织造布表面所耗用的时间。

检测方法

1. 一定容量的测试液体以标准的速率排放到样品表面。
2. 仪器会自动记录液体穿透非织造布所耗用的时间。



产品规格

分辨率： 0.01 秒

精度： 优于 EDANA/INDA 检测标准

再湿性： 按照 EDANA/INDA 标准 WSP 80.10 (相当于 ERT 151.3) 和 WSP 70.8 (相当于 ERT 154.0) , 在完成液体穿透时间测试后, 用同一的样品可以直接测试非织造布的再湿性。

