

## 阻湿性测试仪

**型号: WBT:001**

WIRA 阻湿性测试仪，用于测定无纺布抗液体水渗透的能力。这对于阻湿材料，尤其是医用纺织材料是非常重要的试验。

**测试方法**

对样品应用一定时间的稳定的液体头，然后使用一个倒置陶瓷罐，来评价样品抵抗水渗透的能力。

本仪器包含一个陶瓷罐、帽子、塞子、垫圈。

符合标准: EDANA Test Method 170.0-89, IST 80.7-92, MIL-F-36901A Section 4.3.