

弯曲长度测试仪

型号: **BLT:001**

WIRA 弯曲长度测试仪, 可以用来测定非织造布的弯曲长度, 由此可以计算出非织造布的弯曲刚性。

本仪器由高质量的有机玻璃制成, 包含一个滚轴, 该滚轴可以稳定的速度带动测试样品。

从样品上剪裁成 250×50mm 的小样, 一个小样在两面和两头分别测试, 总共测试四次。

测试时, 织物卷的前边与测试台面的前沿平齐, 钢尺放在织物上。钢尺和织物由滚轴带动一起向前移动, 直到织物到达平台上作有标记的地方。移动的距离可以从钢尺读出。

符合标准: ISO 9073-7: 1995, EDANA Test Method 50.5: 99

