



QuickView

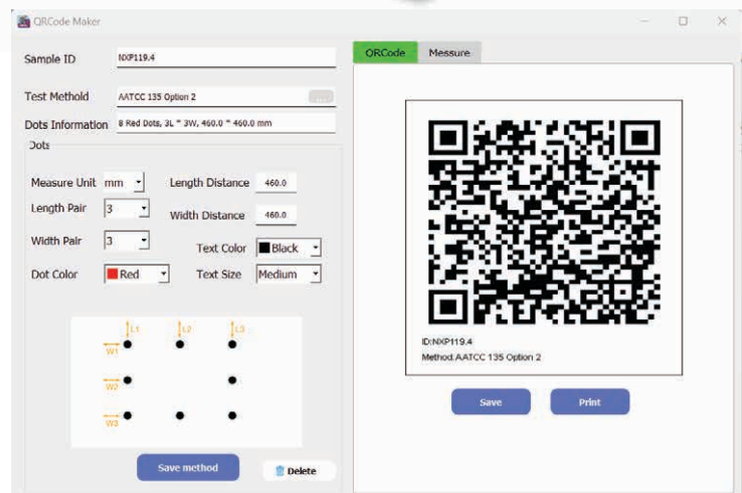
织物缩水率分析仪

# QuickView织物缩水率分析仪

QuickView织物缩水率分析仪采用尖端的数字光学技术和先进的计算机成像技术，可快速准确地测量织物缩水率结果，消除了传统手工测量技术带来的误差。

仪器内置智能算法，只需点击一下高清摄像头，即可实时测量织物缩水率数据。软件可识别650x650毫米样品识别区域内的每个基准点，并计算出各点之间的空间关系，从而得出织物经纬向以及对角线偏斜的缩水率结果。

- 高清摄像头、图像采集器和软件可实现即时测量
- 可测量任何颜色的织物和服装，包括图案
- 软件可生成二维码，显示测试方法和被测样品的织物信息。通过识别保存的织物数据，后续测试可立即得出缩水率指标。
- 无需放置网格
- 可测量平行和偏斜标记点
- 读取/存储试样信息
- 输出结果可下载至Excel
- 可放置在桌面上
- 全球零售商认可
- 两点之间的精度为 $\pm 1$ 毫米
- 提供定制软件，用于创建个性化测试尺寸、标记模板和样品重量



可与任何尺寸稳定性测试仪器  
配合使用，并符合所有  
常用国际标准，包括：  
AATCC 135、187和179、  
ISO 6330、5077、3005和3759

通过专业知识和全球伙伴关系为标准测试提供信心



SDL Atlas Ltd. 锡莱亚太拉斯有限公司

美国：电话：+1 803 329 2110

北京：电话：+86 (10) 6581 5766

电邮：info@sdlatlas.com.cn

香港：电话：+852 3443 4888

上海：电话：+86 (21) 6121 3788

网址：www.sdlatlas.com

深圳：电话：+86 (755) 2671 1168