



Textender

静态拉伸仪

Textender 静态拉伸仪

Textender静态拉伸仪用于评估织物的拉伸、回复和伸长性能，特别是用于运动服和运动休闲服装的织物。拉伸和回复性能测试用于确定织物的拉伸性、舒适性和合身性，以及了解织物在拉伸后如何回复到原来的状态。

Textender静态拉伸仪同时符合ASTM D2594及ASTM D3107标准。在过去，这两个标准要求需要2台不同的测试仪才能完成测试。我们新的设计还满足了一些著名零售商对弹力纱制成的针织物和机织物的修改要求。

完整的测试灵活性

Textender静态拉伸仪可以提供三种不同的配置，以适合您的实验室环境：

- 滚轮式3位仪器
- 滚轮式6位仪器 (每边3个测试位)
- 挂式3位仪器



挂式配置



滚轮式配置 (每边3个测试位)

Textender 静态拉伸仪符合ASTM D2594 及ASTM D3107标准

特点

可靠精确度

Textender 静态拉伸仪可以提供以下可选的标尺, 以帮助确保在测试前后样品测量的准确性。



基准测试标尺
符合ASTM D3107及D2594



轻量标尺
符合ASTM D2594
显示毫米和百分比



600毫米标尺
符合ASTM D3107及D2594



独立测试位计时器

每个测试位都配有一个计时器, 可以从每个测试位独立进行测试。计时器也可以从测试位拿开, 操作人员可以灵活自由地在测试期间离开测试区域。

Textender 静态拉伸仪的计时器有3种功能:



精密计时器



警报



时钟

当测试时间设定好, 测试一旦完成, 即会发出警报声。

多样化配置

用户可配置各种不同的砝码和金属挂钩, 以进行多种测试方法。

ASTM D3107 插销针



ASTM D2594 样品架



可选: 8, 3 和 1 磅砝码

| 砝码配置 | | | | |
|-------------------|------|------|------|------|
| 标准 | 必需砝码 | 8磅数量 | 3磅数量 | 1磅数量 |
| ASTM D3107 | 3磅 | X | 1 | X |
| ASTM D3107 | 4磅 | X | 1 | 1 |
| ASTM D2594 | 5磅 | X | 1 | 2 |
| ASTM D2594 | 10磅 | 1 | X | 2 |
| Gap, Levi's, etc. | 10磅 | 1 | X | 2 |

信心保证

60多年来，基于专业知识及与全球伙伴的合作，锡莱亚太拉斯(SDL Atlas)公司一直致力于通过测试使客户对标准充满信心。我们的客户可以放心地根据精确的测试结果做出明智的决策。

SDL Atlas专家与标准委员会及零售商密切合作来开发新标准。我们的工程师根据这些标准来研发设备。我们的服务团队严格根据英国皇家认可委员会(UKAS)的标准及企业内部标准校准设备。SDL Atlas生产并分销优质的耗材，并保证不同批次耗材间的一致性。

织物与耗材

耗材是许多纺织测试的重要组成部分。SDL Atlas生产并销售全套的耗材。每批耗材均经过全面检测以确保不同批次耗材间的一致性。

我们供应的耗材包括：

- 多纤维布
- 软木内衬
- 磨料
- 酚黄测试耗材
- 洗涤剂
- 负载物
- 摩擦面料

校准与服务

- UKAS校准
- ISO校准
- 服务支持
- 工厂培训的代表
- SDL Atlas 维修技术人员



SDL Atlas是UKAS认可的No.0688校准实验室。在欧洲、亚洲及北美，我们均派驻有经过全面培训的技术人员，并致力于帮助客户维护他们的投资及其对测试设备的信心。

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@sdatlas.com.cn

中国香港：电话：(852) 3443 4888

上海：电话：86 (21) 6121 3788

网址：http://www.sdatlas.com

深圳：电话：86 (755) 2671 1168