

OEKO-TEX®

INSPIRING CONFIDENCE

STeP



## 针对透明、可持续纺织和 皮革生产的独立认证体系





# 理念

## 创造更美好的世界

### 消费者和非政府组织

期望日益提高，已经不再局限于优质纺织品和皮革制品。这也是OEKO-TEX®开发STeP（可持续纺织和皮革生产认证），向消费者证明生产流程环保且负有社会责任的原因。

STeP认证是迈向MADE IN GREEN by OEKO-TEX®的重要一步。

### 目标

模块化认证系统的目标是在整个供应链中永久实现环保的生产流程，改善健康和

安全，促进负有社会责任的工作条件。通过定期更新STeP标准，认证企业能够不断改进其环境绩效和社会责任，以此增强经济状况，提升竞争力。

### STeP认证的前提

是满足六个不同模块的最低要求。

环境绩效模块包含环境影响评估工具，该碳足迹和水足迹工具能够构建工厂碳足迹和水足迹的清晰图景，帮助采取措施，实现减少用水量 and 碳排放量的行业目标。





# 优势

## STeP by OEKO-TEX®有哪些优势?

### 纺织品和皮革制造商

可基于STeP认证显著提高其生产流程的效率。我们的体系有助于制造商确定其可持续性水平，明确有待改进的领域。STeP作为可持续性生产条件的独立认证，能够提升企业形象，帮助开发新的市场和供应商关系。

### 品牌和零售商

能够利用STeP by OEKO-TEX®测量并透明地报告其供应链的社会及可持续性影响。

OEKO-TEX®可帮助品牌和零售商，在全球范围内搜寻符合条件的供应商，满足其对环保和社会责任的要求。也有助于与供应链伙伴一起，共同对消费者做出清晰完整的可持续生产承诺。

MADE IN GREEN适用于经过有害物质检测并以可持续方式生产的产品，STeP认证正是这一可追溯标签的必要条件。



独立



纺织品和皮革  
专业知识



可靠



全球化标准



透明



# 生产工厂

STeP by OEKO-TEX®评估

整个生产链的绩效

## 纺织品生产



干纺、湿纺、加捻和相关流程



辅料生产（如拉链、纽扣、商标）



梭织、针织、无纺布生产和  
相关流程



泡棉和床垫生产



前处理、染色、印花、后整  
理和相关工艺



纺织品物流



纺织品缝制



其他（如非农业纤维生产）

## 皮革生产



浸灰



鞣制



复鞣、染色、加脂



皮革整理



皮革制品缝制



皮革制品物流



# 认证

以下是STeP认证流程步骤



## 认证申请

OEKO-TEX®网站填写在线申请



## 在线评估工具

完成在线电子问卷



## 分析和评估

由经过培训的OEKO-TEX® STeP  
审核员进行评估



## 现场审核

STeP审核员验证评估工具中提供的数据



## 评估

纠正措施和STeP审核员支持



## 证书和最终报告

OEKO-TEX®提供详细的  
最终报告

STeP by OEKO-TEX®从可持续发展的角度整体考量生产条件。



2022年1月版本



[www.oeko-tex.com](http://www.oeko-tex.com)

关注我们:  /oekotex  @OEKO\_TEX\_Int  /company/oeko-tex-international  /oeko\_tex  /OEKO-TEX\_Official