

STANDARD 100 by OEKO-TEX®

生态纺织品认证STANDARD 100 by OEKO-TEX®是全球通用的独立检测认证体系，针对所有加工环节的纺织品原材料、半成品和成品以及所用辅料，进行有害物质检测，有害物质覆盖范围达到数百种。



有害物质检测包括：

- 明令禁止的物质
- 对健康有害但不受法律管制的物质
- 医疗参数

认证流程：



1

申请者填写表单、
与测试样品一同寄
给我们



3

实验室根据标准
对样品进行测试

4

海恩斯坦出具报告



5

通过测试后，海
恩斯坦给申请者
颁发有效期为一
年的证书

STANDARD 100级别:

产品级别 I: 三岁及以下婴幼儿用纺织品和材料

产品级别 II: 表面直接接触皮肤的纺织品和材料

产品级别 III: 表面不会接触或小范围直接接触皮肤的纺织品和材料

产品级别 IV: 用于装饰的家具/装饰材料

标准目录包含的参数:

- 依据**STANDARD 100**进行有害物质检测的完整标准目录以及现行限量值
- 检测项目如禁用偶氮染料、致癌和致敏染料、针对天然纤维纺织品的杀虫剂、多环芳烃(**PAH**)、有机锡化合物、氯化苯酚、邻苯二甲酸酯(增塑剂)、**PFOS**、**PFOA**、表面润滑剂残留(**APEO**)等许多其它项目

您将获得哪些市场优势?

- 一份内容详尽的报告和一张年度证书,证明您的产品已经通过有害物质检测
- 您可以使用该认证标签,向您的客户群体以及业务合作伙伴公开透明地展示产品的安全性,从而使您的产品在市场竞争中脱颖而出
- 作为**OEKO-TEX®**模块化体系的一部分,使用经过认证的原材料可以大幅降低实验室检测费用,避免重复检测。**OEKO-TEX®**检测适用于各个加工阶段。纺织链各阶段的高密度检测将各家企业的检测费用最小化
- 免费在国际知名的**OEKO-TEX® Buying Guide** (www.oeko-tex.com/products) 线上平台宣传推广贵公司以及通过认证的产品系列

生态纺织品认证**STANDARD 100**不仅用于价值创造链中**B2B**商业模式,同样也用于**B2C**模式。作为**OEKO-TEX®**模块化体系的认证标签,产品通过**STANDARD 100**有害物质检测,同时通过**STeP**可持续生产认证,证明产品是在环境友好型工厂以及是在安全且有社会责任的工作场所生产的,即可获得**MADE IN GREEN**可追溯产品标签。