

纺织品认证有哪些？如何选择认证机构？

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 纺织品认证有哪些？如何选择认证机构？ |
| 公司名称 | 海恩斯坦纺织检验（上海）有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:海恩斯坦 产品:OEKO-TEX认证 别名:生态纺织认证 |
| 公司地址 | 上海市长宁区长宁路1027号3201-3203 |
| 联系电话 | 02123568504 18516660620 |

产品详情

纺织品认证有哪些？如何选择认证机构？

近几年大众对健康和环保的要求越来越高，国内纺织业的许多品牌开始以国际水准严格把控产品质量，通过国际认可的[纺织品认证](#)验证产品自身的环保性和安全性，以此获得消费者的信任。那么你知道有哪些备受好评的纺织品认证吗？

纺织品认证有哪些？

纺织业有许多致力于保护环境和健康的第三方认证，比如OEKO-TEX生态纺织品认证、GOTS全球有机纺织品标准、ZDHC有害物质零排放等。

这些认证从不同的角度满足了消费者对纺织品的可持续要求，如禁止或限制纺织品中的有害化学物质，或者确保采摘、生产和加工过程的有机状态。企业通过这些纺织品认证彰显了产品质量，也给了消费者辨别产品是否符合要求的方法，可谓是一举两得。

纺织品认证应该如何选择？

从环保性和安全性的角度来说，OEKO-TEX认证无论是权威性还是行业认可度，都是纺织品认证中的

翘楚。它是全球通用的、独立的检测认证体系，采用科学依据制定检测标准、限量值和检测方法，针对所有加工环节的纺织品原材料、半成品和成品以及所有辅料进行有害物质检测。自1992年德国海恩斯坦研究院和奥地利纺织研究院制订OEKO-TEX标准以来，30年来OEKO-TEX每年都会根据科学发现和国际法规（如REACH法规）对标准进行更新和修订，时刻走在纺织前沿。

OEKO-TEX认证是如何确保纺织品安全的？

OEKO-TEX生态纺织品认证的标准目录对300多项有害物质规定了限量值，以此quebaotongguo测试的产品不会对人体健康和生态环境产生危害。这些有害化学物质主要考虑了以下四大因素：

01.法律禁用和监管的物质

如苯，邻苯二甲酸酯、重金属、禁用偶氮染料、多环芳烃PAH等。

02.尚未受到法律监管但危害健康和环境的物质

如亚硝酸/亚硝基物质、氯化苯酚、有机锡化合物、苯酚、双酚B等。

03.与产品质量和人体健康的相关的参数

如pH值、色牢度、转基因成分等。

04.生物活性和阻燃物质

目前OEKO-TEX STANDARD 100四个产品级别均不接受具有生活活性/阻燃功能的纤维材料和使用生活活性/阻燃产品进行后整理的纺织品，必须先经OEKO-TEX协会的毒理学评估证明对健康无害之后，才可以进行认证。

OEKO-TEX官方发证机构——海恩斯坦

成立于1946年的德国海恩斯坦是专业从事纺织领域检测、认证和研究的测试实验室和服务提供商，凭借多年来积累的纺织专业知识和测试经验，为纺织企业提供创新和量身定制的测试服务，是值得xinlai的纺织品认证机构。同时，海恩斯坦作为OEKO-TEX认证标准的起草者，也是OEKO-TEX的官方发证机构和重要的测试实验室。