

纺织品认证怎么选，quanwei的认证机构是哪个？

产品名称	纺织品认证怎么选，quanwei的认证机构是哪个？
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

纺织品认证怎么选，quanwei的认证机构是哪个？

随着国内纺织业的迅速发展，我们生产的纺织品质量水平已经赶超guojibiaozhun，很多纺织企业为开拓国际市场，会选择各种纺织品认证验证产品的质量，那么有哪些在国际上受到认可的认证呢？

生态纺织品认证 OEKO-TEX STANDARD 100

STANDARD 100 by OEKO-TEX是在国际上受到广泛认可的生态纺织品认证，由OEKO-TEX协会的创始成员机构——德国海恩斯坦研究院和奥地利纺织研究院，于1992年共同撰写的首版标准发展而来。每年OEKO-TEX都会根据科学新发现和国际上重要的法规要求，对STANDARD 100的标准进行修订和更新，以确保始终能应对市场前沿需求。

STANDARD 100之所以被称为生态纺织品认证，是因为其通过检测纺织品中的有害物质，确保不会对健康和环境造成任何生态负面影响，从而实现产品的安全性。STANDARD 100检测的有害物质包含了禁用偶氮染料、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300多项物质，涵盖了法律禁止使用和监管的物质、危害人体健康的物质，及与质量相关的常规参数。

紫外线标准UV STANDARD 801

紫外线防护纺织品认证UV STANDARD 801通过测量防止肌肤受到紫外线伤害的紫外线防护系数UPF，评估防晒纺织品的紫外线防护性能。该认证采用澳大利亚/新西兰标准的太阳光谱，考虑了影响防晒效果的每个因素，如穿着过程中的拉伸程度，材料因游泳或流汗引起的润湿，穿戴、天气和洗涤造成的不可避免的材料老化等，尽可能地模拟现实条件，采用严格的标准，测量紫外线防护系数UPF。

紫外线防护系数UPF指的是阳光下皮肤自我保护时间的倍数，表明纺织品能在阳光下暴露多久而不会造成皮肤灼伤。UV STANDARD 801测定的紫外线防护系数分为15、20、30、40、60、80，这些系数都能在这个独立的第三方纺织品认证标签上体现，有助于轻松识别紫外线防护产品及其防护系数(UPF)，赢得消费者信任。

有哪些quanwei的认证机构?

不管是生态纺织品认证STANDARD 100 by OEKO-TEX，还是紫外线标准UV STANDARD 801，德国海恩斯坦都是官方发证机构，也是这两个标准的起草者，其quanwei性和专业性不言而喻。自2007年在上海设立中国总部以来，海恩斯坦以优质的服务为中国纺织企业提供创新和量身定制的检测和认证服务。

德国海恩斯坦

海恩斯坦是一家专注在纺织领域已超过75年的检测认证及研发机构，在国际上享有声誉。海恩斯坦是OEKO-TEX国际环保纺织协会的联合创始人和官方发证机构，也是国际抗紫外线应用检测协会的创始人，参与制订了UV STANDARD 801标准，同时也是RAL-GZ 992官方发证机构及PPE个人防护用品的认证机构。

海恩斯坦经营至今已传承至第三代，在欧洲、亚洲、美洲等全球四十多个国家设有海外办事处，在德国总部伯宁海姆和分布于全球的实验室和办事处约有1150名员工。2007年，海恩斯坦在上海设立了中国总部，之后又分别在广州、宁波、福州以及青岛成立了办事处，并于2011年在香港开设亚洲实验室，竭力服务于亚洲和东南亚地区的客户，满足其对纺织品测试的需求。