

浅谈OEKO-TEX纺织品标准与皮革标准的差异

产品名称	浅谈OEKO-TEX纺织品标准与皮革标准的差异
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

STANDARD 100 by OEKO-TEX是1992年OEKO-TEX国际环保纺织协会制定的，根据*新的科学知识，对纱线、纤维以及各类纺织品等的有害物质含量规定限度，每年定时更新。

2017年开始，OEKO-TEX由原来的“国际环保纺织协会”更名为“国际纺织和皮革生态学研究检测协会”。标准名由OEKO-TEX Standard 100更名为STANDARD 100 by OEKO-TEX。

在2017年之前，国际环保纺织协会对于生态皮革材质的监测都是依据OEKO-TEX Standard 100的规定，所以很多企业制定关于皮革中的有害物质限量的企标也是参考该要求。自从协会于2017年下半年发布了LEATHER STANDARD by OEKO-TEX标准后，皮革材料也有了特有的管控标准。虽然该标准已近生效一年，可很多企业还没有针对新标准优化内控限值要求。

以下为针对纺织产品的“STANDARD 100 by OEKO-TEX”与针对皮革产品的"LEATHER STANDARD by OEKO-TEX"的差异比较，供企业参考。

一、生态标签

(纺织品生态标签)

(皮革生态标签)

二、限用物质

pH值和甲醛

可萃取重金属

氯化苯酚

工艺防腐剂

*皮革材质增加考核工艺防腐剂的限量

其他残余化合物

*致癌芳香胺、苯胺、SCCP、TCEP、双酚A、DMFu、喹啉的限量，纺织品和皮革要求一致。

残余表面活性剂、润滑

色牢度

染料、禁用纤维

(没有提到的化学项目/条款为两项标准内容相同的部分)