

STANDARD 100 by OEKO-TEX® 检测标准 : 2022 年新规定

新年伊始, OEKO-TEX®国际环保纺织和皮革协会按照惯例对现有证书和标签适用的检测标准、限量值和要求进行了更新。STANDARD 100 by OEKO-TEX®的新规定将在三个月的过渡期后, 于 2022 年 4 月 1 日起正式生效:

增加新物质

目录新增化学品 (附录 4)

- 双酚 B 限量值为 1000 mg/kg
- 米氏酮/米氏碱 $\geq 0.1\%$ 的着色剂 限量值为 1000 mg/kg
 - 4,4'-双(二甲氨基)-4''-(甲氨基)三苯甲醇
 - C.I.溶剂蓝 4

新增受监测物质

以下物质将被纳入 (附录 4 和附录 6) 受监测范围

- 甲基异噻唑啉酮(MIT)
- 双酚 F
- 双酚 S
- 双酚 AF

着色剂

- 分散红 60

工艺防腐剂

- 2-辛基异噻唑啉-3(2H)-酮
- 4-氯-3-甲基苯酚
- [(1,3-苯并噻唑-2-基)磺酰]甲基硫氰酸酯
- 2-巯基苯并噻唑(2-MBT)

有关新版 OEKO-TEX®检测标准的详细信息, 请咨询 OEKO-TEX® (info@oeko-tex.com)或 OEKO-TEX®成员机构 (www.oeko-tex.com/institutes)。



新版 STANDARD 100 by OEKO-TEX® 检测标准和限量值将在三个月的过渡期后，从2022年4月1日起对所有认证生效。