



中华人民共和国国家标准

GB/T 18886—2019
代替 GB/T 18886—2002

纺织品 色牢度试验 耐唾液色牢度

Textiles—Tests for colour fastness—Colour fastness to saliva

2019-06-04 发布

2020-01-01 实施



国家市场监督管理总局
中国国家标准化管理委员会

发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
纺织品 色牢度试验 耐唾液色牢度
GB/T 18886—2019

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址 www.spc.net.cn

总编室:(010)68533533 发行中心:(010)51780238

读者服务部:(010)68523946

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 12 千字
2019年6月第一版 2019年6月第一次印刷

*

书号: 155066·1-60761 定价 14.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68510107

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 18886—2002《纺织品 色牢度试验 耐唾液色牢度》，与 GB/T 18886—2002 相比，主要变化如下：

- 规范性引用文件中，引用了 GB/T 7568.1~7568.8，代替已废止的 GB 7564~GB 7568 和 GB 11404；增加了 GB/T 6151、GB/T 6682、GB/T 13765、GB/T 32598 和 GB/T 32616（见第 2 章，2002 年版的第 2 章）。
- 增加了试验装置的压强允差（见 4.1）。
- “试液配制”并入“设备和材料”，修改了人造唾液的配方组成，增加了人造唾液 pH 值的控制指标和配制方法（见第 4 章，2002 年版的第 7 章）。
- 在贴衬织物的要求中，增加了注，即：其他种类纤维可参照同类或相近纤维使用（见 4.4.2）。
- 增加了部分设备和材料（见 4.7~4.11）。
- 在操作程序中，增加了注，即：每台试验装置最多可同时放置 10 块组合试样进行试验，每块试样间用一块板隔开（共 11 块）。如少于 10 个试样，仍使用 11 块板，以保持压力不变（见 6.1）。
- 增加了组合试样的放置方式（见 6.2）。
- 增加了仪器评定试样的变色和贴衬织物沾色的可选方法（见 6.4）。
- 试验报告中，增加了 a)、b)、d)、e)、f)、g) 项，在 c) 项中增加了仪器评级结果以及说明评级方法（见第 7 章）。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会(SAC/TC 209)归口。

本标准起草单位：中纺标检验认证股份有限公司、深圳市贝利爽实业有限公司、浩沙实业(福建)有限公司、鲁丰织染有限公司、中国合格评定国家认可中心。

本标准主要起草人：杨潇潇、李治恩、富巍、李纯、张战旗、许秋生、黄碧贤、常向真。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB/T 18886—2002。