

ICS 59.080.30
W 43



中华人民共和国国家标准

GB/T 15551—2016
代替 GB/T 15551—2007

桑蚕丝织物

Mulberry silk fabrics

2016-04-25 发布

2016-11-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准是对 GB/T 15551—2007《桑蚕丝织物》修订,与 GB/T 15551—2007 相比,主要变化如下:

- 删除了“适用于评定练白丝织物的品质”规定(见 2007 年版的第 1 章);
- 在分等规定中删除了三等品(见 2007 年版的 3.3);
- 增加了撕破强力、耐干洗、耐唾液、耐热压色牢度考核项目,并确定了各等级的指标值(见 3.5);
- 调整了耐干摩擦、耐湿摩擦、耐光色牢度指标值(见 3.5,2007 年版的 3.5);
- 深色改为大于 GB/T 4841.3 中 1/12 染料染色标准深度色卡,浅色改为小于 GB/T 4841.3 中 1/12 染料染色标准深度色卡(见 3.5,2007 年版的 3.5);
- 包装、标志改为按 FZ/T 40007 执行(见第 6 章,2007 年版的第 6 章、第 7 章);
- 删除了附录 A(见 2007 年版的附录 A)。

本标准从实施之日起代替 GB/T 15551—2007。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国丝绸标准化技术委员会(SAC/TC 401)归口。

本标准起草单位:浙江凯喜雅国际股份有限公司、浙江丝绸科技有限公司、浙江雅莹集团有限公司、万事利集团有限公司、鑫缘茧丝绸集团股份有限公司、江苏华佳丝绸有限公司、达利(中国)有限公司、金富春集团有限公司、浙江巴贝领带有限公司、达利丝绸(浙江)有限公司、湖州永昌丝绸有限公司、浙江美嘉标服饰有限公司、杭州市质量技术监督检测院、国家丝绸及服装产品质量监督检验中心。

本标准主要起草人:周颖、卞幸儿、顾红烽、储呈平、刘建平、余唯杰、俞金键、吴岚、盛建祥、屠永坚、俞丹、陈进星、林声伟、杭志伟。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GBn 229—1984;
- GBn 230—1984;
- GBn 237—1984;
- GB/T 15551—1995、GB/T 15551—2007;
- GB/T 15554—1995。

桑 蚕 丝 织 物

1 范围

本标准规定了桑蚕丝织物的要求、试验方法、检验规则、包装和标志。

本标准适用于评定各类服用的染色、印花、色织等纯桑蚕丝织物、桑蚕丝与其他纱线交织丝织物成品的品质。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 250 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡

GB/T 2910(所有部分) 纺织品 定量化学分析

GB/T 3917.2 纺织品 织物撕破性能 第2部分:裤形试样(单缝)撕破强力的测定

GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度

GB/T 3921—2008 纺织品 色牢度试验 耐皂洗色牢度

GB/T 3922 纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度

GB/T 3923.1 纺织品 织物拉伸性能 第1部分:断裂强力和断裂伸长率的测定(条样法)

GB/T 4666 纺织品 织物长度和幅宽的测定

GB/T 4668—1995 机织物密度的测定

GB/T 4669—2008 纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定

GB/T 4841.3 染料染色标准深度色卡 2/1、1/3、1/6、1/12、1/25

GB/T 5711 纺织品 色牢度试验 耐干洗色牢度

GB/T 5713 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度

GB/T 6152 纺织品 色牢度试验 耐热压色牢度

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 8427—2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧

GB/T 8628 纺织品 测定尺寸变化的试验中织物试样和服装的准备、标记及测量

GB/T 8629—2001 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序

GB/T 8630 纺织品 洗涤和干燥后尺寸变化的测定

GB/T 13772.2 纺织品 机织物接缝处纱线抗滑移的测定 第2部分:定负荷法

GB/T 14801 机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法

GB/T 15552 丝织物试验方法和检验规则

GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范

GB/T 18886 纺织品 色牢度试验 耐唾液色牢度

GB/T 29862 纺织品 纤维含量的标识

GB/T 30557 丝绸 机织物疵点术语

FZ/T 01026 纺织品 定量化学分析 四组分纤维混合物

FZ/T 01057(所有部分) 纺织纤维鉴别试验方法