

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 13020—2016 代替 FZ/T 13020—2008

纱 罗 色 织 布

Yarn-dyed gauze

2016-10-22 发布 2017-04-01 实施

中华人民共和国纺织 行业标准 少罗色织布

FZ/T 13020—2016

*

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.org.cn服务热线:400-168-00102017年1月第一版

*

书号: 155066・2-30964

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准代替 FZ/T 13020-2008《纱罗色织布》。

本标准与 FZ/T 13020-2008 相比主要变化如下:

- ——增加了绞经、纱罗、纱罗色织布的术语和定义(见第3章,2008年版第3章);
- ——增加了 GB 18401 的要求(见 5.2);
- ——调整了产品的分等,分为:优等品、一等品和合格品(见 5.3.1,2008 年版 5.2.1);
- ——增加了撕破强力、脱缝程度的考核(见 4.3.3,2008 年版 5.2.3);
- ——提高了耐湿摩擦色牢度的技术要求(见 4.3.3,2008 年版 5.2.3);
- ——调整了幅宽的考核指标(见 4.3.4,2008 年版 5.2.4);
- ——调整了布面疵点考核要求(见 4.3.4,2008 年版 5.2.4);
- ——增加了 100 m² 布总评分计算方式(见 5.1.3);
- ——简化了包装和标志(见第8章);
- ——调整了品种规格至附录 B(见附录 B,2008 年版第 4 章)。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由江苏省纺织产品质量监督检验研究院归口。

本标准起草单位:江苏省纺织产品质量监督检验研究院、张家港市金陵纺织有限公司、江苏联发纺织股份有限公司、中国棉纺织行业协会。

本标准主要起草人:黄启英、许道礼、孙月玲、李继国。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

----FZ/T 13020--2008。

纱 罗 色 织 布

1 范围

本标准规定了纱罗色织布的术语和定义、要求、布面疵点评分规定、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于各类服饰、家纺用以棉、麻或化学纤维为原料生产的纱罗色织布。

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 2828.1—2012 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划
 - GB/T 2910(所有部分) 纺织品 定量化学分析方法
 - 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 机织物密度的测定
 - 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 5296.4 消费品使用说明 第 4 部分:纺织品和服装
 - GB/T 6529 纺织品的调湿和试验用标准大气
 - 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 18401 国家纺织产品基本安全技术规范
 - GB/T 24250 机织物 疵点的描述 术语
 - GB/T 29862 纺织品 纤维含量的标识
 - FZ/T 01057(所有部分) 纺织纤维鉴别试验方法

3 术语和定义

GB/T 24250 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。