

ICS 59.080.30
W 71

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 14021—2011

防水、防油、易去污、免烫印染布

Printed and dyed fabrics with water-proof, oil repellency, soil release and
easy-care functions

2011-12-20 发布

2012-07-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国纺织工业协会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会棉纺织印染分技术委员会(SAC/TC 209/SC 02)归口。

本标准起草单位:山东如意科技集团有限公司、山东嘉达纺织有限公司、上海市纺织工业技术监督所、鲁泰纺织股份有限公司、江苏佳亚纺织染整有限公司。

本标准主要起草人:宇恒星、彭宴起、韦节彬、贺美娣、耿彩花、朱红、吴建芳。

防水、防油、易去污、免烫印染布

1 范围

本标准规定了防水、防油、易去污、免烫印染布的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志与包装。

本标准适用于经防水、防油、易去污、免烫整理的纯棉及棉涤混纺(棉含量不低于75%)印染布。

本标准防水、防油、易去污、免烫印染布的产品标准,仅检验相关性能的符合性,本标准未涉及的其他性能按同类非防水、防油、易去污、免烫产品的有关标准执行。

2 规范性引用文件

下列文件中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 3917.1 纺织品 织物撕破性能 第1部分:冲击摆锤法撕破强力的测定

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 4745 纺织织物 表面抗湿性测定 沾水试验

GB/T 8629—2001 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序

GB/T 13769 纺织品 评定织物经洗涤后外观平整度的试验方法

GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范

GB/T 18863 免烫纺织品

GB/T 19977 纺织品 拒油性 抗碳氢化合物试验

FZ/T 10005 棉及化纤纯纺、混纺印染布检验规则

FZ/T 10010 棉及化纤纯纺、混纺印染布标志与包装

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

防水 water-proof

织物表面不易被水润湿的性能。

3.2

防油 oil repellency

织物表面不易被油性污垢沾污的性能。

3.3

易去污 soil release

织物制成品在穿着或使用过程中沾污后易去除污物的性能。

3.4

免烫织物 easy-care

经整理的纯棉及棉涤混纺织品,其形态稳定性有了明显的提高,在服用过程中,经家庭洗涤和干燥后,不经熨烫(要求很高时仅需轻烫),仍能满足日常生活所需要的外观平整度和尺寸稳定性的性能。