



# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 01118—2012  
代替 FZ/T 10012—1998

---

## 纺织品 防污性能的检测和评价 易去污性

Textiles—Testing and evaluation for anti-soil properties—  
Soil release

2012-12-28 发布

2013-06-01 实施

---

中华人民共和国工业和信息化部 发布

中华人民共和国纺织  
行业标准  
纺织品 防污性能的检测和评价  
易去污性

FZ/T 01118—2012

\*

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(100013)  
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: [www.gb168.cn](http://www.gb168.cn)

服务热线: 010-68522006

2013年4月第一版

\*

书号: 155066·2-24552

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 10012—1998《涤棉织物易去污性能评定》。

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基础标准分会(SAC/TC 209/SC 1)归口。

本标准主要起草单位:纺织工业标准化研究所、中纺标(北京)检验认证中心有限公司。

本标准主要起草人:斯颖、刘飞飞、徐路。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

——FZ/T 10012—1998。

# 纺织品 防污性能的检测和评价

## 易去污性

### 1 范围

本标准规定了采用洗涤法和擦拭法测定纺织品易去污性的两种试验方法,并给出了易去污性的评价指标。

本标准适用于各类纺织物及其制品。

根据产品种类和用途,可选择一种或两种方法。使用不同的沾污物和方法所得试验结果不具可比性。

### 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 1534—2003 花生油

GB 3778—2011 橡胶用炭黑

GB/T 6529 纺织品 调湿和试验用标准大气

GB/T 7568.2 纺织品 色牢度试验 标准贴衬织物 第2部分:棉和粘胶纤维

GB/T 8629—2001 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序

GB 11121—2006 汽油机油

GB 18186—2000 酿造酱油

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

#### 3.1

**防污性 anti-soil properties**

材料抵抗沾污的性能,即材料具有不易沾附污物,或即使沾污也易去除的性能,以耐沾污性和易去污性表征。

#### 3.2

**易去污性 soil release**

被沾污材料在规定的洗涤或擦拭等清洁条件下,污物容易被去除的性能。

### 4 原理

在纺织试样表面施加一定量的沾污物,试样静置一段时间或干燥后,按规定条件对沾污试样进行清洁。通过变色用灰色样卡比较清洁后试样沾污部位与未沾污部位的色差,来评定试样的易去污性。根据污物的清洁方法分为洗涤法和擦拭法。