



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 8628—2013  
代替 GB/T 8628—2001

## 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

Textiles—Preparation, marking and measuring of fabric specimens  
and garments in tests for determination of dimensional change

(ISO 3759:2011, MOD)

2013-12-17 发布

2014-10-15 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。

本标准代替 GB/T 8628—2001《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》，与 GB/T 8628—2001 相比主要技术变化如下：

- 修改了适用范围的表述(见第 1 章,2001 年版的第 1 章)；
- 删除了 GB/T 8170—1987 的引用,增加了 GB/T 4666、GB/T 8629、GB/T 8631、GB/T 19981、ISO 15797、FZ/T 20021 的引用(见第 2 章、6.2、第 9 章,2001 年版的第 2 章、第 10 章)；
- 删除了产生标准大气的设备(见 2001 年版的 4.4)；
- 增加了对针织物的选样要求(见 6.1)；
- 删除了试样的预调湿,将标记调整在调湿后面(见 6.3 和 6.4,2001 年版的 6.4)；
- 增加了服装悬挂调湿的操作步骤(见 7.1.4)；
- 增加了裤长的测量部位(见 7.2.2)；
- 试验报告中增加了处理方法的描述(见第 11 章)；
- 删除了附录“胸罩、针织袜类、帽子、手套的测量”(见 2001 年版的附录 B)。

本标准使用重新起草法修改采用 ISO 3759:2011《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》(英文版)。

本标准与 ISO 3759:2011 的主要差异如下：

- 删除国际标准的目录和前言；
- 规范性引用文件中的国际标准替换为相应的国家标准和行业标准(见第 2 章)；
- 增加了裤长的测量部位(见 7.2.2)；
- 增加了计算公式中尺寸变化率的代号 D 和结果修约要求(见第 10 章)；
- 增加了窄幅织物试样的标记方法(见 6.4 和附录 A)。

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技术委员会(SAC/TC 209/SC 1)归口。

本标准起草单位:纺织工业标准化研究所、上海市纺织工业技术监督所、中山出入境检验检疫局。

本标准主要起草人:姜慧霞、陈小诚、王京力。

GB/T 8628 于 1988 年首次发布,2001 年将 GB/T 8628—1988《测定织物尺寸变化时试样的准备、标记和测量》与 GB/T 13768—1992《测定服装尺寸变化试验时试样的准备、标记和测量》合并进行第一次修订,本次为第二次修订。

# 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

## 1 范围

本标准规定了测定因水洗、干洗、水浸渍或汽蒸等处理程序引起尺寸变化时的纺织织物、服装和织物组件试样的准备、标记和测量方法,处理程序按照 GB/T 8629、GB/T 19981、GB/T 8631、ISO 15797、FZ/T 20021 的规定。

本标准适用于机织物、针织物及纺织制品,不适用于某些装饰覆盖物。

## 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 4666 纺织品 织物长度和幅宽的测定(GB/T 4666—2009,ISO 22198:2006,IDT)

GB/T 6529 纺织品 调湿和试验用标准大气(GB/T 6529—2008,ISO 139:2005,MOD)

GB/T 8629 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序(GB/T 8629—2001,ISO 6330:2000,eqv)

GB/T 8631 纺织品 织物冷水浸渍后尺寸变化的测定(GB/T 8631—2001,ISO 7771:1985)

GB/T 19981.1 纺织品 织物和服装的专业维护、干洗和湿洗 第1部分:干洗和整烫后性能的评价(GB/T 19981.1—2005,ISO 3175-1:1998,MOD)

GB/T 19981.2 纺织品 织物和服装的专业维护、干洗和湿洗 第2部分:使用四氯乙烯干洗和整烫时性能试验的程序(GB/T 19981.2—2005,ISO 3175-2:1998,MOD)

GB/T 19981.3 纺织品 织物和服装的专业维护、干洗和湿洗 第3部分:使用烃类溶剂干洗和整烫时性能试验的程序(GB/T 19981.3—2009,ISO 3175-3:2003,IDT)

GB/T 19981.4 纺织品 织物和服装的专业维护、干洗和使用模拟湿清洗时性能试验的程序(GB/T 19981.4—2009,ISO 3175-4:2003,IDT)

ISO 15797 纺织品 工作服的工业洗涤和整理程序

FZ/T 20021 织物经汽蒸后尺寸变化试验方法

## 3 原理

选取具有代表性的试样。在每个试样上做数对标记点,分别在规定处理程序的前后测量每对标记点之间的距离。

## 4 仪器

4.1 直尺、钢卷尺或玻璃纤维卷尺,以毫米为刻度,其长度大于所测量的最大尺寸。

玻璃纤维卷尺每6个月至少校验一次。

4.2 能精确标记的用具,例如: