

ICS 97.160
W 55

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 60033—2012

家用纺织品 毛巾不均匀水洗尺寸 变化的测定

Household textiles—Determination of non-uniform towel shrinkage

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

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联合会提出。

本标准由全国家用纺织品标准化技术委员会毛巾分技术委员会(SAC/TC 302/SC 3)归口。

本标准起草单位:山东滨州亚光毛巾有限公司、江苏省纺织产品质量监督检验研究院、浙江洁丽雅股份有限公司。

本标准主要起草人:王延平、李辉、李秀明、石磊。

家用纺织品 毛巾不均匀水洗尺寸变化的测定

1 范围

本标准规定了毛巾产品水洗尺寸变化率及不均匀水洗尺寸变化的测试方法。

本标准适用于机织毛巾产品。

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 6529 纺织品 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 8629—2001 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

不均匀尺寸变化 nonuniform dimensional change

毛巾经过重复洗涤后,由于缎档(边、条)等组织与毛圈部分尺寸变化不同而形成的尺寸差异。

4 原理

毛巾产品进行多次洗涤,通过测量不同部位洗涤前后尺寸的变化得到毛巾产品的水洗尺寸变化率、不均匀尺寸变化。

5 试剂和设备

5.1 洗涤剂,符合 GB/T 8629—2001 中附录 B 要求。

5.2 全自动洗衣机,符合 GB/T 8629—2001 中 A 型洗衣机条件。

5.3 旋转翻滚型烘干机,符合 GB/T 8629—2001 中旋转翻滚型烘干机条件。

5.4 陪洗物,符合 GB/T 8629—2001 中 A 型洗衣机用陪洗物条件。

5.5 量尺,以 mm 为刻度,较所测最长尺寸为长。

6 调湿和试验大气

预调湿、调湿和试验大气应符合 GB/T 6529。