



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 01084—2017
代替 FZ/T 01084—2009

粘合衬水洗后的外观及尺寸变化 试验方法

Testing method for surface appearance and dimensional change after washing
for fusible interlinings

2017-04-21 发布

2017-10-01 实施

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准是对 FZ/T 01084—2009《热熔粘合衬水洗后的外观及尺寸变化试验方法》的修订,与 FZ/T 01084—2009相比,主要变化如下:

- 标准名称修改为《粘合衬水洗后的外观及尺寸变化试验方法》;
- 调整了尺寸标记顺序;
- 修改了组合试样制作方法为开放式组合试样与封闭式组合试样;
- 增加了预调湿要求、晾干条款;

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棉纺织品分技术委员会(SAC/TC 209/SC 10)归口。

本标准起草单位:南通海汇科技发展有限公司、上海市纺织工业技术监督所、上海天强纺织有限公司、如皋市五三漂染有限责任公司、中国产业用纺织品行业协会。

本标准主要起草人:曹平、李南南、张宝庆、李孟、吴进、李桂梅、钮德顺。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 11401.2—1989、FZ/T 01084—1999、FZ/T 01084—2000、FZ/T 01084—2009。

粘合衬水洗后的外观及尺寸变化 试验方法

1 范围

本标准规定了粘合衬与标准面料粘合后的组合试样,经水洗后的外观变化评定和尺寸变化测定的试验方法。

本标准适用于各种材质的机织物、针织物和非织造布为基布的粘合衬,其他粘合衬可参照执行。

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

FZ/T 01047 目测评定纺织品色牢度用标准光源条件

FZ/T 01076 热熔粘合衬尺寸变化组合试样制作方法

3 原理

粘合衬与标准面料粘合的组合试样,在含有洗涤剂的一定温度水溶液中水洗后,用样照评定外观变化的等级,测试水洗尺寸变化的程度。

4 设备和用具

4.1 洗衣机:技术参数符合 GB/T 8629 的规定。

4.2 压烫机:符合 FZ/T 01076 的规定。

4.3 恒温烘箱:温度 ≤ 60 °C。

4.4 合适的洗涤剂:符合 GB/T 8629 的规定。

4.5 合适的标记打印装置。

4.6 直尺:准确度 0.5 mm。

4.7 粘合衬与标准面料。

4.8 评定样照。

5 试样准备

5.1 开放式的组合试样制作

5.1.1 按 FZ/T 01076 的规定,剪取粘合衬试样两块,尺寸为 300 mm \times 300 mm;剪取标准面料两块,尺