

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 60020—1995

服装衬里用非织造布回弹性 试验方法 圆环法

1995-09-28 发布

1996-07-01 实施

中国纺织总会 发布

前 言

服装衬里是服装的主要辅料,它是服装的骨骼,主要起衬托和支撑作用。因而服装衬里的回弹性直接影响服装的外观风格。

本标准用来测定非织造布服装衬里经压缩后的回复能力。标准所采用的仪器结构简单、操作方便、利于推广。

本标准非等效采用德国 DIN 54302:1977《非织造布回复能力测定》,规定了测定非织造布服装衬里的回弹性试验方法,并对本标准的适用范围作了具体的规定。

本标准由中国纺织总会科技发展部提出。

本标准由中国纺织总会标准化研究所归口。

本标准起草单位:上海市纺织科学研究院、仪征化纤公司。

本标准主要起草人:麦家俊、史维询、李云兰、王芬娟、林如英。

中华人民共和国纺织行业标准

服装衬里用非织造布回弹性 试验方法 圆环法

FZ/T 60020—1995

1 范围

本标准规定了非织造布服装衬里的回弹性测定方法。

本标准适用于用作服装衬里的非织造布,不适用于粘合法热轧非织造布衬里(热熔衬)。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB 6529--86 纺织品的调湿和试验用标准大气

GB 8170—87 数值修约规则

3 定义

回弹性:纺织材料受压后尺寸发生变化、释负后,能恢复原状至一定程度的性能。

4 原理

将一定长度和宽度的非织造布衬里弯成圆形,测定其受压恢复后受力方向的尺寸与原来尺寸之比。

5 装置

5.1 秒表。

5.2 测试仪(见图1)。