

ICS 59.080.30
W 63

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 24012—2010

FZ/T 24012—2010

拒水、拒油、抗污羊绒针织品

Water-repellent, oil-repellent and stain resistant
cashmere knitting goods

中华人民共和国纺织
行业标准
拒水、拒油、抗污羊绒针织品
FZ/T 24012—2010

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 7 千字
2010年11月第一版 2010年11月第一次印刷

*

书号: 155066·2-21334 定价 14.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533



FZ/T 24012-2010

2010-08-16 发布

2010-12-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

表 1

项 目	考核指标	
洗涤前	拒水性	≥4 级
	拒油性	≥4 级
	抗污性	5 级
2×7A 洗涤后	拒水性	≥3 级
	拒油性	≥3 级
	抗污性	≥4 级

5 试验方法

5.1 抽样

拒水、拒油、抗污羊绒针织品除按 FZ/T 73009 中规定的方法抽取试样外,每抽验批还应加抽一件用于拒水性、拒油性、抗污性的测试。

5.2 拒水性的测定按 GB/T 4745 试验方法执行。

5.3 拒油性的测定按 GB/T 19977 试验方法执行。

5.4 抗污性的测定按附录 A“抗污试验方法”执行。

5.5 采用 GB/T 8629—2001 中规定的 7A 程序,连续用 7A 程序洗涤两次。

5.6 洗涤后的试样平铺晾干后,用蒸汽熨斗中温(110℃~140℃)均匀熨烫,然后将试样置于 GB/T 6529 规定的标准大气中调湿至少 4 h 后,按 5.2、5.3 和 5.4 规定的试验方法进行拒水性、拒油性、抗污性的测定。

5.7 其他试验方法按 FZ/T 73009 中的规定执行。

6 评定

6.1 安全性要求、质量要求的评定分别按 GB 18401 和 FZ/T 73009 的规定执行。

6.2 拒水性、拒油性、抗污性的评定分为合格和不合格,检测结果均符合表 1 中各项要求的评定为合格,任意一项指标不符合表 1 要求的评定为不合格。

7 包装和标志

7.1 拒水性、拒油性、抗污性合格的产品,可标注“拒水拒油抗污羊绒针织品”标识。

7.2 其他要求按 FZ/T 73009 的规定执行。

前 言

本标准的附录 A 为规范性附录。

本标准由中国纺织工业协会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会羊绒制品分技术委员会(SAC/TC 209/SC 9)归口。

本标准起草单位:内蒙古鄂尔多斯羊绒集团有限责任公司、国家羊绒制品工程技术研究中心、国家毛纺织产品质量监督检验中心(北京)。

本标准主要起草人:张志、张梅荣、孟令红、田君、罗燕、张朝清。