陕西省西咸新区针织内衣产品质量监督抽查实施细则 (2025 年版)

1 抽样方法

以随机抽样的方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取。

随机数一般可使用随机数表等方法产生。

每批次抽样数量详见表 1。

表 1 抽取样品数量

产品种类	抽样数量	
文胸、内裤	5件/条/套(其中备样2件/条/套)	
其他	2件/条/套(其中备样1件/条/套)	
注:如样品过小,可适当增加抽样数量,但不得超过检验、复检的合理需要。		

2 检验依据

表 2 针织内衣

	1	外的化
序号	检验项目	检验方法
1	甲醛含量	GB/T 2912.1-2009
2	pH 值	GB/T 7573-2009
3	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592-2011 GB/T 23344-2009
4	耐水色牢度	GB/T 5713-2013
5	耐酸汗渍色牢度	GB/T 3922-2013
6	耐碱汗渍色牢度	GB/T 3922-2013
7	耐干摩擦色牢度	GB/T 3920-2008
8	纤维含量	FZ/T 01057.1-2007 FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T 01057.4-2007 GB/T 2910.1-2009 GB/T 2910.2-2009 GB/T 2910.3-2009 GB/T 2910.4-2022 GB/T 2910.5-2009 GB/T 2910.6-2009 GB/T 2910.7-2009 GB/T 2910.8-2009 GB/T 2910.11-2009 GB/T 2910.11-2009 GB/T 2910.12-2023 GB/T 2910.18-2009 GB/T 2910.20-2009

序号	检验项目	检验方法
		GB/T 2910.22-2009
		GB/T 2910.101-2009
		FZ/T 01101-2008
		FZ/T 01112-2012
		FZ/T 01026-2017
		GB/T 38015-2019
		FZ/T 01095-2002
		FZ/T 30003-2009
		GB/T 16988-2013

执行企业标准、团体标准、地方标准的产品、检验项目参照上述内容执行。

3 判定规则

3.1 依据标准

GB/T 8878-2023 针织内衣

GB/T 8878-2014 棉针织内衣

GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范

GB/T 29862-2013 纺织品 纤维含量的标识

FZ/T 73006-1995 腈纶针织内衣

FZ/T 73011-2013 针织腹带

FZ/T 73012-2017 文胸

FZ/T 73016-2020 针织保暖内衣 絮片型

FZ/T 73019.1-2017 针织塑身内衣 弹力型

FZ/T 73019.2-2020 针织塑身内衣 调整型

FZ/T 73022-2019 针织保暖内衣

FZ/T 73024-2014 化纤针织内衣

FZ/T 73033-2009 大豆蛋白复合纤维针织内衣

FZ/T 73035-2010 针织彩棉内衣

FZ/T 73046-2020 一体成型文胸

FZ/T 73066-2020 针织孕产妇文胸

FZ/T 74002-2014 运动文胸

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求

3.2 判定原则

经检验,检验项目全部合格,判定为被抽查产品所检项目未发现不合格;检验项目中任一项或

一项以上不合格, 判定为被抽查产品不合格。

若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的标准要求时,应按被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时,应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于或包含本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时,应以被检 产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强制性标准要求时,应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时,该项目不参与判定。