

ICS 59.080.30
W 63

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 73025—2019
代替 FZ/T 73025—2013

婴幼儿针织服饰

Knitted garments and accessories for infants

2019-12-24 发布

2020-07-01 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。

本标准代替 FZ/T 73025—2013《婴幼儿针织服饰》，与 FZ/T 73025—2013 相比主要技术变化如下：

- 修改了标准适用范围(见第 1 章,2013 年版的第 1 章)；
- 补充并修改了规范性引用文件(见第 2 章,2013 年版的第 2 章)；
- 修改了婴幼儿针织服饰术语(见 3.1,2013 年版的 3.1)；
- 调整了表 1 内在质量要求:修改了纤维含量、甲醛含量、pH 值、异味、可分解致癌芳香胺染料、燃烧性能、服用安全性的考核标准;增加了重金属、邻苯二甲酸酯、附件、填充物、起球、洗后外观、透湿率、羽绒服防钻绒性考核指标;调整了水洗尺寸变化率、拼接互染及部分色牢度考核指标;删除了纽扣缝纫强力考核指标;修改衣带缝纫强力为衣带抗拉强力;增加了注 2 和注 3 的说明(见 5.3.1 表 1,2013 年版的表 1)；
- 修改了可萃取重金属含量的考核范围说明(见 5.3.3,2013 年版的 4.2.3)；
- 修改了水洗尺寸变化率的考核范围(见 5.3.4,2013 年版的 4.2.4)；
- 删除了四合扣、五爪扣不考核缝纫强力的规定(见 2013 年版的 4.2.6)；
- 删除了“婴幼儿产品不得使用阻燃整理剂”的规定(见 2013 年版的 4.2.7)；
- 增加了起球的考核范围说明(见 5.3.5)；
- 增加了拼接互染考核范围说明(见 5.3.6)；
- 增加了本色及漂白织物色牢度的考核要求说明(见 5.3.7)；
- 增加了洗后外观的考核范围说明(见 5.3.8)；
- 增加了透湿率的考核范围说明(见 5.3.9)；
- 调整了表面疵点等规定(见 5.4.1 表 2,2013 年版的 4.3.2 表 2)；
- 调整了规格尺寸偏差的考核要求(见 5.4.2 表 3,2013 年版的 4.3.3.1 表 3)；
- 调整了对称部位尺寸差的考核要求(见 5.4.3 表 4,2013 年版的 4.3.4)；
- 修改了原材料规定(见 5.4.4,2013 年版的 4.3.5.1)；
- 删除了针迹密度规定(见 2013 年版的 4.3.5.5)；
- 增加了重金属、邻苯二甲酸酯、附件、填充物、起球、洗后外观、透湿率、羽绒服防钻绒性考核指标(见 6.1.6、6.1.9、6.1.17、6.1.18、6.1.20)；
- 修改了拼接互染色牢度试验方法并删除了附录 A(见 6.1.16,2013 年版的 5.4.15 及附录 A)；
- 修改了外观质量检验条件(见 6.2.1,2013 年版的 5.2)；
- 修改了产品使用说明引用规定(见 9.1,2013 年版的 7.1)；
- 增加了产品包装中不应使用金属针等锐利物的规定(见 9.3)。

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针织品分技术委员会(SAC/TC 209/SC 6)归口。

本标准起草单位:宁波申洲针织有限公司、爱慕股份有限公司、金发拉比婴童用品股份有限公司、英氏婴童用品有限公司、好孩子儿童用品有限公司、天纺标检测认证股份有限公司、深圳市安奈儿股份有限公司、深圳全棉时代科技有限公司、安踏(中国)有限公司、海澜之家股份有限公司、青岛素芽服装服饰有限公司、青岛即发集团有限公司、广州检验检测认证集团有限公司、上海三枪(集团)有限公司、浙江浪莎内衣有限公司、东莞市以纯集团有限公司、青州俊杰服饰有限公司、天纺标(深圳)检测认证股份有

FZ/T 73025—2019

限公司、青岛博洋服饰有限公司、深圳市阳光鼠时尚科技有限公司、东莞市富明钮扣有限公司。

本标准主要起草人：杨树娟、李艳强、林若文、陈庆钦、谷世锋、韩玉洁、王建国、陈泽澜、谭万昌、李峰、宋海燕、王红英、陆佳英、李天剑、刘爱莲、肖秀群、冯俊山、唐湘涛、王景刚、张元军、李涵芳。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

——FZ/T 73025—2006、FZ/T 73025—2013。

婴幼儿针织服饰

1 范围

本标准规定了婴幼儿针织服饰的术语和定义、号型及规格、要求、试验方法、抽样规则、判定规则以及使用说明、包装、运输和贮存。

本标准适用于以针织面料为主加工制成的婴幼儿针织服饰,包括内衣、外衣、睡衣、连身装、肚兜、裤子、袜子、脚套、帽子、手套、围嘴、围裙、围巾、包巾、包被、睡袋、床上用品等。

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 250 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡
- GB/T 1335.3 服装号型 儿童
- GB/T 2910(所有部分) 纺织品 定量化学分析
- GB/T 2912.1 纺织品 甲醛的测定 第1部分:游离和水解
- GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度
- GB/T 3921—2008 纺织品 色牢度试验 耐皂洗色牢度
- GB/T 3922 纺织品色牢度试验耐汗渍色牢度
- GB/T 3923.1 纺织品 织物拉伸性能 第1部分:断裂强力和断裂伸长率的测定(条样法)
- GB/T 4802.1—2008 纺织品 织物起毛起球性能的测定 第1部分:圆轨迹法
- GB/T 5296.4 消费品使用说明 第4部分:纺织品和服装
- GB/T 5713 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度
- GB/T 6411 针织内衣规格尺寸系列
- GB/T 7573 纺织品 水萃取液 pH 值的测定
- GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定
- GB/T 8629—2017 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序
- GB/T 12704.2—2009 纺织品 织物透湿性试验方法 第2部分:蒸发法
- GB/T 14272 羽绒服装
- GB/T 14801 机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法
- GB/T 17592—2011 纺织品 禁用偶氮染料的测定
- GB/T 17593(所有部分) 纺织品 重金属的测定
- GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范
- GB/T 18886 纺织品 色牢度试验 耐唾液色牢度
- GB/T 23344—2009 纺织品 4-氨基偶氮苯的测定
- GB/T 24118—2009 纺织品 线迹型式 分类和术语
- GB/T 24121 纺织制品 断针类残留物的检测方法
- GB/T 29862 纺织品 纤维含量的标识
- GB/T 31127—2014 纺织品 色牢度试验 拼接互染色牢度