



中华人民共和国国家标准

GB/T 41788—2022

多功能针织产品

Multifunctional knitted products

2022-10-12 发布

2023-05-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国纺织工业联合会提出。

本文件由全国纺织品标准化技术委员会(SAC/TC 209)归口。

本文件起草单位：上海帕兰朵纺织科技发展有限公司、探路者控股集团股份有限公司、天纺标检测认证股份有限公司、李宁(中国)体育用品有限公司、润织元(厦门)技术服务有限公司、利郎(中国)有限公司、耐克体育(中国)有限公司、三六一度(中国)有限公司、宁波申洲针织有限公司、泉州海天材料科技股份有限公司、哥伦比亚运动服装商贸(上海)有限公司、花法科技有限公司、安莉芳(中国)服装有限公司、必维申美商品检测(上海)有限公司、金发拉比妇婴童用品股份有限公司、广东兆天纺织科技有限公司、上海嘉麟杰纺织品股份有限公司、福建凤竹纺织科技股份有限公司、广东溢达纺织有限公司、闽江学院、北京京东世纪信息技术有限公司、中国检验认证集团天津有限公司、山东康康新材料科技有限公司、常州旭荣针织印染有限公司、浪莎针织有限公司、北京铜牛集团有限公司、青岛雪达集团有限公司、江苏 AB 集团股份有限公司、联润翔(青岛)纺织科技有限公司、加佳控股集团有限公司、广东婴姿坊婴童用品实业有限公司、福州帝豪服饰有限公司、丽晶维珍妮内衣(深圳)有限公司、厦门欣思源新材料科技股份有限公司、天纺标(深圳)检测认证股份有限公司、江苏苏美达伊顿纪德品牌管理有限公司、广东省科学院测试分析研究所(中国广州分析测试中心)、福州蕾秀实业有限公司、山东明福染业有限公司、上海科悬检验服务有限公司、福州市长乐区福联针织有限公司、衣拉拉集团股份有限公司、烟台明远创意生活科技股份有限公司、南京禾素时代抗菌材料科技有限公司、天纺标(上海)检测科技有限公司、杭州老爸评测科技有限公司、江苏千里马袜业有限公司、广东天海花边有限公司、阿利斯教育装备科技(苏州)有限公司、天纺标(广东)检测科技有限公司。

本文件主要起草人：方国平、陈百顺、赵娟芝、徐明明、邓永梅、叶谋锦、高志方、陈艺红、杨树娟、陈力群、张巍、孔令豪、曹海辉、高铭、林若文、奚斌、杨启东、樊蓉、周立明、倪海燕、高晓天、张萍、刘春梅、张国成、张体健、郭卫红、王显其、杨惠卿、李鹏、楼钱坤、林培英、杜敏、高紫玲、钱运启、巢明江、黄明华、高威、王春刚、陈慈、于永梅、周绚丽、周国敏、杨陇峰、陈凯、王云、杨宗贤、周小进。

多功能针织产品

1 范围

本文件规定了多功能针织产品的产品分类、号型或规格、要求、抽样规则,描述了试验方法、判定规则,并给出了使用说明、包装、运输和贮存等信息。

本文件适用于多功能针织产品。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;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 4744 纺织品 防水性能的检测和评价 静水压法
- GB/T 4745 纺织品 防水性能的检测和评价 沾水法
- GB/T 4856 针棉织品包装
- GB/T 5296.4 消费品使用说明 第4部分:纺织品和服装
- GB/T 6529 纺织品 调湿和试验用标准大气
- GB/T 8629—2017 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序
- GB/T 12703.1 纺织品 静电性能试验方法 第1部分:电晕充电法
- GB/T 12703.3 纺织品 静电性能的评定 第3部分:电荷量
- GB/T 12704.1—2009 纺织品 织物透湿性试验方法 第1部分:吸湿法
- 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 18401 国家纺织产品基本安全技术规范
- GB/T 18412.1 纺织品 农药残留量的测定 第1部分:77种农药
- GB/T 18414.1 纺织品 含氯苯酚的测定 第1部分:气相色谱-质谱法
- GB/T 18414.2 纺织品 含氯苯酚的测定 第2部分:气相色谱法
- GB/T 18830 纺织品 防紫外线性能的评定
- GB/T 18863 免烫纺织品
- GB/T 19977 纺织品 拒油性 抗碳氢化合物试验
- GB/T 21655.1—2008 纺织品 吸湿速干性的评定 第1部分:单项组合试验法
- GB/T 22583—2009 防辐射针织品
- GB/T 24253—2009 纺织品 防螨性能的评价
- GB/T 24346—2009 纺织品 防霉性能的评价
- GB/T 30126—2013 纺织品 防蚊性能的检测和评价
- GB/T 30127 纺织品 远红外性能的检测和评价
- GB/T 30159.1—2013 纺织品 防污性能的检测和评价 第1部分:耐沾污性
- GB 31701 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范
- GB/T 33610.1—2019 纺织品 消臭性能的测定 第1部分:通则
- GB/T 33610.2 纺织品 消臭性能的测定 第2部分:检知管法