



# 中华人民共和国公共安全行业标准

GA 2174—2024

## 警服材料 精梳聚酯棉混纺纬弹斜纹格子布

Material for police uniform—Combed polyester/cotton weft elastic twill plaid

2024-11-15 发布

2025-03-01 实施

中华人民共和国公安部 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。

本文件由国家移民管理局提出。

本文件由全国警用装备标准化技术委员会(SAC/TC 561)归口。

本文件起草单位：国家移民管理局后勤保障司、北京模度空间服装工作室、公安部第一研究所、绍兴恒美印染有限公司、常州市君豪纺织品有限公司。

本文件主要起草人：李俊杰、毛甫金、于开林、黄侃、徐明辉、林道庞、徐浩然、吴爽、余利仙、冯晓夏、许文君。

## 警服材料 精梳聚酯棉混纺纬弹斜纹格子布

### 1 范围

本文件规定了移民管理警察服装用面料精梳聚酯棉混纺纬弹斜纹格子布的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。

本文件适用于移民管理警察服装用面料精梳聚酯棉混纺纬弹斜纹格子布的生产、检验与订购。

### 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 250 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡
- GB/T 2910.2 纺织品 定量化学分析 第2部分：三组分纤维混合物
- GB/T 2912.1 纺织品 甲醛的测定 第1部分：游离和水解的甲醛（水萃取法）
- GB/T 3819—1997 纺织品 织物折痕回复性的测定 回复角法
- GB/T 3917.3 纺织品 织物撕破性能 第3部分：梯形试样撕破强力的测定
- 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 4666 纺织品 织物长度和幅宽的测定
- GB/T 4668 机织物密度的测定
- GB/T 4669—2008 纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定
- 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 5326—2009 精梳涤棉混纺印染布
- GB/T 6152—1997 纺织品 色牢度试验 耐热压色牢度
- GB/T 7573 纺织品 水萃取液 pH 值的测定
- GB/T 8427—2019 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度：氙弧
- GB/T 8628 纺织品 测定尺寸变化的试验中织物试样和服装的准备、标记及测量
- GB/T 8629—2017 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序
- GB/T 8630 纺织品 洗涤和干燥后尺寸变化的测定
- GB/T 12703.2—2021 纺织品 静电性能试验方法 第2部分：手动摩擦法
- GB/T 13769 纺织品 评定织物经洗涤后外观平整度的试验方法
- GB/T 17031.1 纺织品 织物在低压下的干热效应 第1部分：织物的干热处理程序
- GB/T 17031.2 纺织品 织物在低压下的干热效应 第2部分：受干热的织物尺寸变化的测定
- GB/T 18318.1 纺织品 弯曲性能的测定 第1部分：斜面法
- FZ/T 01034—2008 纺织品 机织物拉伸弹性试验方法
- FZ/T 01047 目测评定纺织品色牢度用标准光源条件