



中华人民共和国公共安全行业标准

GA 734—2007

警服材料 抗静电仿毛哔叽

Material for police uniform—Antistatic wool-like serge

2007-11-14 发布

2007-12-01 实施

中华人民共和国公安部 发布

前　　言

本标准全部技术内容为强制性。

本标准的附录 A 为规范性附录。

本标准由公安部装备财务局提出。

本标准由公安部特种警用装备标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:公安部装备财务局被装处、公安部特种警用装备质量监督检验中心、山东沃源新型布料有限公司、丹阳丹祈行业服装面料有限公司、吴江市华超纺织品有限公司。

本标准主要起草人:孙莉莉、王利群、刘文和、吴宏年、彭振华。

本标准于 2007 年 11 月首次发布。

警服材料 抗静电仿毛哔叽

1 范围

本标准规定了警服用抗静电仿毛哔叽的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输与贮存。
本标准适用于警服用抗静电仿毛哔叽的生产、检验、验收与订购。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

- GB 250 评定变色用灰色样卡(GB 250—1995,idt ISO 105-A02:1993)
- GB/T 2912.1—1998 纺织品 甲醛的测定 第1部分:游离水解的甲醛(水萃取法)(eqv ISO/FDIS 14184-1;1997)
- GB/T 3819—1997 纺织品 织物折痕回复性的测定 回复角法(eqv ISO 2313:1972)
- GB/T 3920—1997 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度(eqv ISO 105-X12;1993)
- GB/T 3921.3—1997 纺织品 色牢度试验 耐洗色牢度:试验3(eqv ISO 105-C03;1989)
- GB/T 3923.1—1997 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(neq ISO/DIS 13934-1;1994)
- GB/T 4667—1995 机织物幅宽的测定(eqv ISO 3932:1976)
- GB/T 4668—1995 机织物密度的测定(neq ISO 7211-2;1984)
- GB/T 4669—1995 机织物单位长度质量和单位面积质量的测定(eqv ISO 3801;1977)
- GB/T 4802.1—1997 纺织品 织物起球试验 圆轨迹法
- GB/T 6152—1997 纺织品 色牢度试验 耐热压色牢度(eqv ISO 105-X11;1994)
- GB/T 7573—2002 纺织品 水萃取液 pH 值的测定(ISO 3071:1980,MOD)
- GB/T 8427—1998 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧(eqv ISO 105-B02;1994)
- GB/T 8628—2001 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(eqv ISO 3759;1994)
- GB/T 8629—2001 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序(eqv ISO/FDIS 6330;2000)
- GB/T 8630—2002 纺织品 洗涤和干燥后尺寸变化的测定(ISO 5077:1984,MOD)
- GB/T 12703—1991 纺织品静电测试方法(neq JIS L1094;1988)
- GB/T 17031—1997 纺织品 织物在低压下的干热效应(eqv ISO 9866;1991)
- QB/T 2461—1999 包装用降解聚乙烯薄膜
- FZ/T 14005—2006 涤粘中长混纺印染布

3 要求

3.1 规格

产品本色布规格见附录A。

3.2 颜色

颜色为藏蓝色,应符合主管部门批准的中国人民警察服装材料标样(以下简称“标样”,编号为:JFA3-05)。与标样对比色差不低于4级。