



# 中华人民共和国公共安全行业标准

GA 322—2010  
代替 GA 322—2001

---

## 警帽 便帽

Police cap—Easy cap

2010-10-26 发布

2010-12-01 实施

---

中华人民共和国公安部 发布

## 前 言

本标准的全部技术内容为强制性。

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准自实施之日起代替 GA 322—2001《警帽 便帽》。

本标准与 GA 322—2001 相比,主要技术变化如下:

- 帽前墙增加了帽徽绣花图要求(见图 1);
- 帽前墙高减少 0.5 cm(见表 1);
- 修改了面料;帽里顶、后墙衬布颜色由白色改为藏蓝色,帽里前墙衬由白色改为黑色(见 3.3, 2001 年版的 4.1);
- 帽徽绣花线的颜色改为:面线为漂白色(见 3.3,2001 年版的 4.1);
- 增加了材料标样编号(见表 2);
- 增加了产品标志内容(见 3.7);
- 增加了产品理化性能要求及试验方法(见 3.9,4.7);
- 增加了安全性要求及试验方法(见 3.10,4.8);
- 调整了纸箱尺寸及包装方法(见 6.1)。

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、国家军需产品质量监督检测中心、北京市同乐制帽厂、扬州英迈杰服饰有限公司。

本标准主要起草人:孙莉莉、孙长林、于开林、宋秋英、沈志恒。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GA 322—2001。

## 警帽 便帽

### 1 范围

本标准规定了警帽便帽(以下简称“便帽”)的要求、试验方法、检验规则及包装、运输与贮存。  
本标准适用于便帽的生产、检验、验收与订购。

### 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 1033.1—2008 塑料 非泡沫塑料密度的测定 第1部分:浸渍法、液体比重瓶法和滴定法
- GB/T 1040.1—2006 塑料 拉伸性能的测定 第1部分:总则
- GB/T 2910.11—2009 纺织品 定量化学分析 第11部分:纤维素纤维与聚酯纤维的混合物(硫酸法)
- GB/T 2912.1—2009 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 3920—2008 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—1995 纺织品耐汗渍色牢度试验方法
- 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
- GB/T 4666—2009 纺织品 织物长度和幅宽的测定
- GB/T 4668—1995 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 6836—2007 缝纫线
- GB/T 7573—2009 纺织品 水萃取液 pH 值的测定
- 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
- GB/T 8629—2001 纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序
- GB/T 8630—2002 纺织品 洗涤和干燥后尺寸变化的测定
- GB/T 14460—2008 涤纶低弹丝
- GB/T 17031.2—1997 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 19976—2005 纺织品 顶破强力的测定 钢球法
- FZ/T 01081—2009 热熔粘合衬热熔涂布量和涂布均匀性试验方法
- FZ/T 01082—2009 热熔粘合衬干热尺寸变化试验方法
- FZ/T 01083—2009 热熔粘合衬干洗后的外观及尺寸变化试验方法
- FZ/T 01084—2009 热熔粘合衬水洗后外观及尺寸变化试验方法
- FZ/T 01093—2008 机织物结构分析方法 织物中拆下纱线线密度的测定
- FZ/T 80007.1—2006 使用粘合衬服装剥离强力试验方法