

ICS 61.040
A 94

GA

中华人民共和国公共安全行业标准

GA 321—2010
代替 GA 321—2005

GA 321—2010

警帽 大檐凉帽

Police cap—Service cool cap

中华人民共和国公共安全
行业标准
警帽 大檐凉帽
GA 321—2010

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 1.75 字数 41 千字

2011年2月第一版 2011年2月第一次印刷

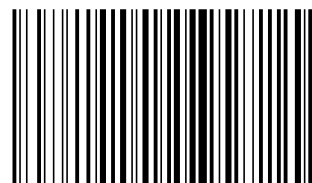
*

书号: 155066·2-21474 定价 27.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533



GA 321-2010

2010-10-26 发布

2010-12-01 实施

中华人民共和国公安部 发布

附录 G
(规范性附录)
聚乙烯塑料帽墙衬技术要求

G.1 样式

聚乙烯塑料帽墙衬样式见图 G.1,其中孔径、孔距见样品。

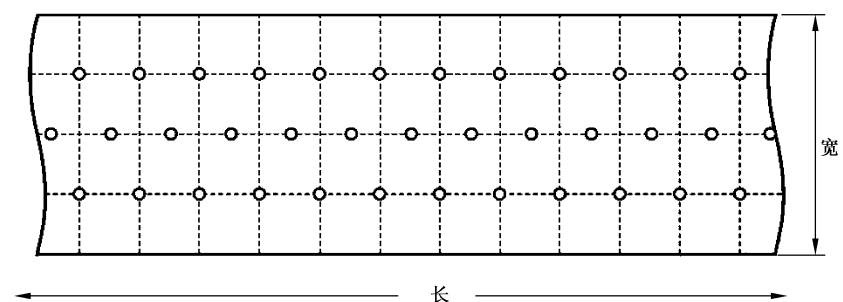


图 G.1 聚乙烯塑料帽墙衬样式

G.2 材料规格

聚乙烯塑料帽墙衬材料规格应符合表 G.1 规定。

表 G.1 聚乙烯塑料帽墙衬材料规格

名称	标准值	最大允差	试验方法
宽/cm	6.0	±0.1	标准尺测量
厚度/mm	1.2	±0.1	QB/T 2709—2005
表观密度/(kg/m ³)	920	±35	GB/T 1033.1—2008

G.3 理化性能

聚乙烯塑料帽墙衬理化性能应符合表 G.2 规定。

表 G.2 聚乙烯塑料帽墙衬理化性能

项目	标准值	试验方法
拉伸强度/MPa	≥16	GB/T 1040.1—2006
低温耐折/次	50 次不断裂	低温(−20℃±2℃)4 h,两断角接触机械弯曲

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 321—2005《警帽 大檐凉帽》。

本标准与 GA 321—2005 相比,主要技术变化如下:

- 修改了面料及相关辅料(见表 2;2005 年版的表 2);
- 修改了部分工艺;
- 增加了材料标样编号(见表 2);
- 增加了产品标志内容(见 4.7);
- 增加了产品理化性能要求及试验方法(见 4.9、5.7);
- 增加了安全性要求及试验方法(见 4.10、5.8);
- 调整了纸箱尺寸(见 7.1,2005 年版的 5.2)。

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 321—2005。

E.4 外观疵点

涤纶松紧带的外观疵点要求应符合表 E.4 规定。

表 E.4 外观疵点要求

疵点名称	要 求	试验方法
断吊经	不允许	观察、测量、计算
断边经	不允许	
松经	单根经线松弛长度不超过 200 mm	
紧经	单根经线抽紧长度不超过 200 mm	
错线	单根长度不超过 300 mm	
跳花	单根经线丝长度不超过 100 mm	
线结头	氨纶胶筋线结头不超过 3 个	

警帽 大檐凉帽

1 范围

本标准规定了警帽大檐凉帽(以下简称“大檐凉帽”)的要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输与贮存。

本标准适用于大檐凉帽的生产、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 2520—2008 冷轧电镀锡钢板及钢带

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 4340.1—2009 金属材料 维氏硬度试验 第 1 部分:试验方法

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 8427—2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧

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 19976—2005 纺织品 顶破强力的测定 钢球法

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 65002—1995 特种工业用绳带 物理机械性能试验方法

GA 251 警服标志