



中华人民共和国公共安全行业标准

GA 1052.2—2013

警用帐篷 第2部分：12 m² 棉帐篷

Police tents—Part 2: 12 m² thick tent

2013-03-07 发布

2013-04-01 实施

中华人民共和国公安部 发布

目 次

| | |
|--|----|
| 前言 | I |
| 1 范围 | 1 |
| 2 规范性引用文件 | 1 |
| 3 代号 | 2 |
| 4 要求 | 2 |
| 5 试验方法 | 10 |
| 6 检验规则 | 12 |
| 7 标志、包装、运输与贮存 | 14 |
| 附录 A (规范性附录) 篷体各部件结构及主要尺寸 | 17 |
| 附录 B (规范性附录) 框架各部件结构及主要尺寸 | 27 |
| 附录 C (规范性附录) 深蓝色涤纶涂层牛津布技术要求及试验方法 | 36 |
| 附录 D (规范性附录) 白色涤纶阻燃牛津布技术要求及试验方法 | 38 |
| 附录 E (规范性附录) 白色中空纤维针刺毡技术要求及试验方法 | 39 |
| 附录 F (规范性附录) 灰色双面涂塑布技术要求及试验方法 | 40 |
| 附录 G (规范性附录) 防雨性能试验方法 | 42 |
| 附录 H (资料性附录) 警用 12 m ² 棉帐篷包装单 | 43 |
| 附录 I (资料性附录) 警用 12 m ² 棉帐篷安装说明书 | 44 |

前　　言

GA 1052《警用帐篷》分为 7 个部分：

- 第 1 部分：12 m² 单帐篷；
- 第 2 部分：12 m² 棉帐篷；
- 第 3 部分：24 m² 单帐篷；
- 第 4 部分：24 m² 棉帐篷；
- 第 5 部分：60 m² 单帐篷；
- 第 6 部分：60 m² 棉帐篷；
- 第 7 部分：厕所帐篷。

本部分为 GA 1052 的第 2 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分由公安部装备财务局提出。

本部分由公安部特种警用装备标准化技术委员会归口。

本部分起草单位：公安部装备财务局、公安部第一研究所、南京际华 3521 特种装备有限公司、公安部特种警用装备质量监督检验中心、秦皇岛天恩帐篷有限公司、秦皇岛市傲森尔装具服装有限公司、中国京安进出口公司。

本部分主要起草人：周元成、张立新、王梅、狄昌军、吴爽、赵相文、张春菊、王彬。

警用帐篷 第2部分:12 m² 棉帐篷

1 范围

GA 1052 的本部分规定了警用 12 m² 棉帐篷的代号、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输与贮存。

本部分适用于以深蓝色涤纶涂层牛津布为面料、中空纤维针刺毡为保温材料、涤纶阻燃牛津布为里布缝制的篷体,与以焊接钢管为框架组合而成的警用 12 m² 棉帐篷的生产、检验与订购。

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—2008 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡
- GB/T 699 优质碳素结构钢
- GB/T 706 热轧型钢
- GB/T 905 冷拉圆钢、方钢、六角钢尺寸、外形、重量及允许偏差
- GB/T 1527 铜及铜合金拉制管
- GB/T 2059 铜及铜合金带材
- GB/T 3916—1997 纺织品 卷装纱 单根纱线断裂强力和断裂伸长率的测定
- GB/T 3917.3—2009 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 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 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 5455—1997 纺织品 燃烧性能试验 垂直法
- GB/T 6836 缝纫线
- GB/T 8427—2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧
- GB/T 9341—2008 塑料 弯曲性能的测定
- GB/T 9846.3 胶合板 第3部分:普通胶合板通用技术条件
- GB/T 11048—2008 纺织品 生理舒适性 稳态条件下热阻和湿阻的测定
- GB/T 12464 普通木箱
- GB/T 13793 直缝电焊钢管
- GB/T 14460 涤纶低弹丝
- GB/T 16604 涤纶工业长丝
- GB/T 16988—1997 特种动物纤维与绵羊毛混合物含量的测定
- GB/T 19976—2005 纺织品 顶破强力的测定 钢球法
- GB/T 20118 一般用途钢丝绳