



中华人民共和国公共安全行业标准

GA 856.2—2009

合同制消防员制式服装 第 2 部分：服饰

Station uniform for contract firefighters—Part 2: Emblems

2009-12-29 发布

2009-12-29 实施

中华人民共和国公安部 发布

目 录

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 分类与样式	1
4 技术要求	7
5 性能要求	9
6 试验方法	11
7 检验规则	13
8 标志、包装、运输与贮存	17
附录 A(规范性附录) 软肩章版面图案及定位尺寸	19
附录 B(规范性附录) 硬肩章版面图案及定位尺寸	24

前 言

本部分第4章、第5章、8.1为强制性的,其余为推荐性的。

GA 856《合同制消防员制式服装》分为六个部分:

- 第1部分:命名与术语;
- 第2部分:服饰;
- 第3部分:春秋制服;
- 第4部分:夏季制服;
- 第5部分:冬季制服;
- 第6部分:执勤帽。

本部分为GA 856的第2部分。

本部分的附录A和附录B为规范性附录。

本部分由公安部消防局提出。

本部分由全国消防标准化技术委员会消防员防护装备分技术委员会(SAC/TC 113/SC 12)归口。

本部分负责起草单位:公安部消防局、公安部上海消防研究所。

本部分参加起草单位:浙江省平阳县特豪达服饰皮件有限公司。

本部分主要起草人:杨健民、王宇、徐成、何峰、何世军、刘合、周凯、李瑜璋、殷海波、柳素燕、谢春龙、曹永强、吴平。

合同制消防员制式服装

第2部分:服饰

1 范围

GA 856 的本部分规定了合同制消防员制式服装服饰的分类、样式、技术要求、性能要求、试验方法、检验规则、标识、包装、运输与贮存。

本部分适用于合同制消防员制式服装服饰(以下简称服饰)的设计、生产和检验。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过 GA 856 的本部分的引用而成为本部分的条款。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部分,然而,鼓励根据本部分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部分。

GB/T 250—2008 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡(ISO 105-A02:1993, IDT)

GB/T 1720—1979 漆膜附着力测定法

GB/T 3098.3—2000 紧固件机械性能 紧定螺钉(idt ISO 898-5:1998)

GB/T 3098.4—2000 紧固件机械性能 螺母 细牙螺纹(idt ISO 898-6:1994)

GB/T 3920—2008 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度(ISO 105-X12:2001, MOD)

GB/T 3921—2008 纺织品 色牢度试验 耐皂洗色牢度(ISO 105-C10:2006, MOD)

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 6462—2005 金属和氧化物覆盖层 厚度测量 显微镜法(ISO 1463:2003, IDT)

GB/T 6836—2007 缝纫线(JIS L 2101:2000, JIS L 2511:2000, NEQ)

GB/T 8427—2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧(ISO 105-B02:1994, MOD)

GB 9754—2007 色漆和清漆 不含金属颜料的色漆漆膜的 20°、60°和 85°镜面光泽的测定(ISO 2813:1994, IDT)

GB/T 13758—2008 粘胶长丝

GB/T 14344—2008 化学纤维 长丝拉伸性能试验方法(BISFA:1997, BISFA:2004, NEQ)

GB/T 14460—2008 涤纶低弹丝

FZ/T 14004—2006 粘胶纤维印染布

FZ/T 64008—2000 机织热熔粘合衬布

FZ/T 64009—2000 非织造热熔粘合衬布

FZ 66311—1995 特种工业用锦丝带、涤丝带

JSB 43—1992 聚氯乙烯纤维基压制人造革

QB/T 3821—1999 轻工产品金属镀层的结合强度测试方法

QB/T 3826—1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 中性盐雾试验(NSS)法

3 分类与样式

3.1 分类

合同制消防员制式服装服饰包括帽徽、肩章、臂章、胸标、钮扣。