



# 中华人民共和国公共安全行业标准

GA 856.5—2009

---

## 合同制消防员制式服装 第 5 部分：冬季制服

Station uniform for contract firefighters—Part 5: Winter uniform

2009-12-29 发布

2009-12-29 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 技术要求 .....	2
4 性能要求 .....	27
5 试验方法 .....	29
6 检验规则 .....	29
7 包装、运输及贮存 .....	33

## 前 言

本部分的第3章、第4章为强制性的,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5部分。

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:内蒙古际华森普利服装皮业有限公司。

本部分主要起草人:杨建民、王宇、徐成、何峰、何世军、刘合、薛林、柳素燕、李瑜璋、殷海波、曹永强、周凯、谢春龙、石瑞花、王凤荣、许·勤格勒。

本部分为首次发布。

# 合同制消防员制式服装

## 第5部分:冬季制服

### 1 范围

GA 856 的本部分规定了合同制消防员制式服装冬季制服的技术要求、性能要求、试验方法、检验规则、包装、运输及贮存。

本部分适用于合同制消防员制式服装冬季制服(以下简称冬季制服)的设计、生产及检验。

### 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 191 包装储运图示标志(GB/T 191—2008,ISO 780:1997,MOD)
- 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 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)(ISO 14184-1:1998,MOD)
- 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 3922—1995 纺织品耐汗渍色牢度试验方法(eqv ISO 105-E04:1994)
- 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 6836—2007 缝纫线(JIS L 2101:2000,JIS L 2511:2000,NEQ)
- GB/T 7573—2009 纺织品 水萃取液 pH 值的测定(ISO 3071:2005,MOD)
- 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)
- GJB 5270—2005 防潮瓦楞纸箱规范
- GJB 5730—2006 军用被服装具包装贮运要求
- FZ/T 64008—2000 机织热熔粘合衬布
- FZ/T 80007.2—2006 使用粘合衬服装耐水洗测试方法(JIS L 1089:1999,ASTM D 2724:2003,ISO 3175-1:1998/cor. 1:2002,NEQ)
- FZ/T 80007.3—2006 使用粘合衬服装耐干洗测试方法(ISO 3175-1:1998,ISO 3175-2:1998,ISO 3175-3:2003,NEQ)
- GA 250—2000 警服号型
- GA 856.2—2009 合同制消防员制式服装 第2部分:服饰
- JSB 36.2—1993 被装用金属配件 四件裤钩
- JSB 50—1990 涤棉、棉、棉维色布
- QB/T 2172—2001 注塑拉链
- QB/T 2173—2001 尼龙拉链
- WHB 5108—2000 防滑腰里