



中华人民共和国国家标准

GB/T 36256—2018

大型水陆两栖飞机水上救援装备要求

Requirements for water rescue equipment of large amphibian aircraft

2018-06-07 发布

2019-01-01 实施

国家市场监督管理总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 一般要求	1
5 水上救援装备的基本项和选装项	1
5.1 水上救援装备基本项	1
5.2 水上救援装备选装项	2
6 大型水陆两栖飞机水上救援模式及水上救援装备配备	3
6.1 大型水陆两栖飞机水上救援模式	3
6.2 大型水陆两栖飞机水上救援装备配备	3
7 水上救援装备在机舱内的存放要求	4
7.1 座椅、担架在机舱内的存放要求	4
7.2 可燃液体在机舱内的存放要求	4
7.3 其他水上救援装备在机舱内的存放要求	4
8 水上救援装备的功能要求	4
8.1 座椅、担架和医疗救护装备	4
8.2 搜索、通信联络装备	4
8.3 空降救援装备	5
9 水上救援装备的演示试验要求	5
9.1 总则	5
9.2 着水救援系统演示	5
9.3 空投救援系统演示	5
9.4 空降救援系统演示	5
10 标志、标牌、包装、运输、贮存	5
参考文献	6

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国航空器标准化技术委员会(SAC/TC 435)提出并归口。

本标准起草单位:中航通飞研究院有限公司、中国特种飞行器研究所。

本标准主要起草人:韩亮、陈明生、王咏梅、黄万甲、李红波、张丽、刘纯丽、张帆、王正龙。

大型水陆两栖飞机水上救援装备要求

1 范围

本标准规定了大型水陆两栖飞机水上救援装备的配备、存放、功能、演示试验等基本要求。
本标准适用于大型水陆两栖飞机水上救援装备的配备,其他救援飞机可参照执行。

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。

GJBz 20338 投物伞空投系统通用规范
HB 7047 民用运输类飞机旅客座椅通用要求
HB 7108 民用航空器人用伞最低性能要求
CCAR-25-R4 运输类飞机适航标准
CCAR-91-R2 一般运行和飞行规则

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

水上救援装备 **water rescue equipment**

在水上救援飞机上配备的,用于救援水(海)上遇险人员的机载系统/设备及专用设备。

3.2

水上救援模式 **water rescue model**

针对水(海)上遇险人员进行救援的标准样式/形式。

4 一般要求

4.1 大型水陆两栖飞机作为水(海)上救援的专业航空应急救援载具,配备的水上救援装备应能满足水(海)上遇险人员的营救需要。

4.2 大型水陆两栖飞机配备的水上救援装备,可分为基本项和选装项。

4.3 大型水陆两栖飞机配备的水上救援装备基本项,应满足水(海)上救援基本要求。

4.4 大型水陆两栖飞机水上救援装备可根据气象条件和遇险人员情势进行选装。

4.5 配备的水上救援装备性能、机上安装及存放安全应满足相关标准要求或经批准。

5 水上救援装备的基本项和选装项

5.1 水上救援装备基本项

水上救援装备基本项主要包括:

a) 机载生命保障装备,主要包括: