

ICS 47.020.50
U 27



中华人民共和国国家标准

GB/T 12757—2017
代替 GB/T 12757—1991

救生保温用具

Thermal protective aids for life-saving

2017-12-29 发布

2018-07-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 12757—1991《救生保温用具》。本标准与 GB/T 12757—1991 相比,主要有下列变化:

- 修改了标准中的规范性引用文件(见第 2 章,1991 年版的第 2 章);
- 修改了保温用具的颜色要求(见 5.2.3,1991 年版的 5.2.7);
- 修改了穿着要求和试验方法(见 5.6.2 和 6.5.4,1991 年版的 5.3);
- 修改了高低温循环要求和试验方法(见 5.5 和 6.4,1991 年版的 5.2.5、5.2.6 和 6.4);
- 增加了受试人员的数量(见 6.5.1,1991 年版的 6.6.1.1);
- 修改了检验规则(见第 7 章,1991 年版的第 7 章)。

本标准由全国船舶舾装标准化技术委员会(SAC/TC 129)归口。

本标准起草单位:中国船舶工业综合技术经济研究院。

本标准主要起草人:高学峰、魏伟。

本标准于 1991 年 3 月首次发布,本次为第一次修订。

救生保温用具

1 范围

本标准规定了救生用保温用具(以下简称保温用具)的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存。

本标准适用于船舶救生艇筏、救助艇内及其他寒冷环境中遇险者使用的保温用具的设计、制造和验收。

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 252—2015 普通柴油

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

保温用具 thermal protective aids

使用低导热率防水材料制成供穿着者保温用的袋子或衣服。

4 分类

4.1 分类

保温用具按照形状分为保温衣和保温袋。基本尺寸按表 1。

表 1 基本尺寸

单位为毫米

型式	代号	基本尺寸	
		长度	宽度
保温衣	Y	≥2 000	≥900
保温袋	D		

4.2 标记示例

长度为 2 000 mm、宽度为 900 mm 的保温衣标记为:

救生保温用具 GB/T 12757—2017 Y2 000×900