



中华人民共和国国家标准

GB/T 17872—2023

代替 GB/T 17872—2009

江海直达货船船型尺度系列

Dimensions series of river/coastal cargo ship

2023-12-28 发布

2024-04-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 船型编号	1
5 总体技术要求	2
6 主要参数	2
参考文献.....	4

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 GB/T 17872—2009《江海直达货船船型尺度系列》，与 GB/T 17872—2009 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- a) 更改了标准的范围(见第 1 章,2009 年版的第 1 章)；
- b) 增加了“总长”“总宽”的术语和定义(见 3.1、3.2)；
- c) 更改了“江海直达货船”的定义(见 3.3,2009 年版的 2.1)；
- d) 增加了船型编号(见第 4 章)；
- e) 增加了总体技术要求(见第 5 章)；
- f) 更改了江海直达散货船船型尺度系列(见表 1,2009 年版的表 1)；
- g) 增加了江海直达集装箱船、商品汽车滚装船船型尺度系列(见表 2、表 3)。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中华人民共和国交通运输部提出。

本文件由全国内河船标准化技术委员会(SAC/TC 130)归口。

本文件起草单位：武汉长江船舶设计院有限公司、交通运输部水运科学研究所。

本文件主要起草人：王前进、骆义、高嵩、王娟、李广、孙兵。

本文件及其所替代文件的历次版本发布情况为：

——1999 年首次发布为 GB/T 17872—1999,2009 年第一次修订；

——本次为第二次修订。

江海直达货船船型尺度系列

1 范围

本文件规定了江海直达货船船型尺度系列的船型编号、总体技术要求和主要参数。

本文件适用于特定航线江海直达船舶法定检验技术规则规定船型,包括航行于长江至东海特定海区内特定航线的江海直达货船。

2 规范性引用文件

本文件没有规范性引用文件。

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

总长 overall length

L_{OA}

船体(包括首、尾升高甲板)及上层建筑的船首最前端到船尾最后端之间的水平距离(金属材料外板的船舶计至内表面,纤维增强塑料等非金属材料外板的船舶计至外表面),不包括船首尾两端的突出物(如舷伸甲板、护舷材、舷墙、顶推装置、舷外挂机及其安装支架、假首、假尾、活动突出物等)。

[来源:GB 38030.1—2019,2.1]

3.2

总宽 overall breadth

B_{OA}

从一舷到另一舷垂直于中线面方向量至船壳外板外侧的最大距离,舷伸甲板和护舷材等突出物不计入。

[来源:GB 38030.1—2019,2.2]

3.3

江海直达货船 river/coastal cargo ship

依据特定航线江海直达船舶法定检验技术规则检验发证的货船。

注:包括散货船、集装箱船、商品汽车滚装船。

4 船型编号

江海直达货船船型尺度编号规则应符合图 1 的要求。

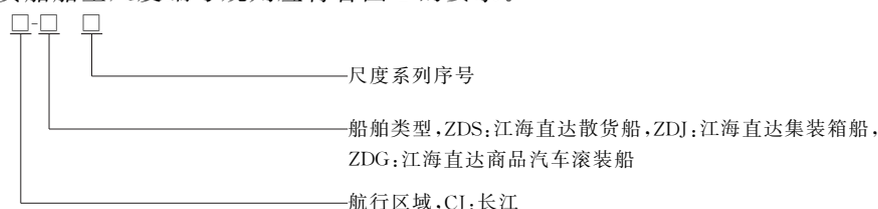


图 1 江海直达货船船型尺度编号

示例:船型编号为 CJ-ZDS1,代表航行于长江的排序第一的江海直达散货船。