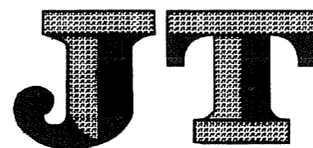


ICS 47.020.50

U 22

备案号:



# 中华人民共和国交通运输行业标准

JT / T 262—2013

代替 JT / T 262—1995

---

## 内河船舶起锚机和起锚绞盘

Windlasses and anchor capstans for inland-waterways vessels

2013-10-09 发布

2014-01-01 实施

---

中华人民共和国交通运输部 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 产品分类和标记 .....	2
5 技术要求 .....	4
6 试验方法 .....	6
7 检验规则 .....	6
8 标志、包装、运输和储存 .....	7

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 JT/T 262—1995《内河船舶起锚机和起锚绞盘》。本标准与 JT/T 262—1995 相比,主要变化如下:

- 增加了对称双锚链轮起锚机、单锚链轮起锚机、单锚链轮起锚装置、双离合器单锚链轮起锚装置和起锚绞盘的术语和定义(见 3.12 ~3.16);
- 修改了产品的标记方式(见第 4 章);
- 删除了起锚机和起锚绞盘基本参数表格(见 1995 年版的 4.2);
- 起锚机工作负荷按 CCS《钢质内河船舶建造规范》进行了调整(见 5.1.1);
- 检验规则增加了内容[见 7.2 g) ~7.2 i)]。

本标准由全国内河船标准化技术委员会(SAC/TC 130)提出并归口。

本标准起草单位:长江船舶设计院。

本标准修订主要起草人:王前进、苏国维。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为:CB \*3270—87, JT/T 262—1995。