



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 26474—2011

---

## 集装箱正面吊运起重机 技术条件

Container reach stacker—Specifications

2011-05-12 发布

2011-12-01 实施

---

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布  
中国国家标准化管理委员会

中 华 人 民 共 和 国  
国 家 标 准  
集 装 箱 正 面 吊 运 起 重 机 技 术 条 件

GB/T 26474—2011

\*

中国标准出版社出版发行  
北京复兴门外三里河北街16号

邮政编码:100045

网址:www.gb168.cn

服务热线:010-68522006

2011年11月第一版

\*

书号:155066·1-43684

版权专有 侵权必究

## 前 言

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国起重机械标准化技术委员会(SAC/TC 227)归口。

本标准负责起草单位:交通部水运科学研究所、三一重工股份有限公司、北京起重运输机械设计研究院。

本标准参加起草单位:哈尔滨工程机械制造有限公司、科尼起重设备(上海)有限公司、天津港股份有限公司。

本标准主要起草人:李海波、苏国萃、陶天华、刘晋川、路建湖、李翠英、董世民、高宁、张明江。

## 集装箱正面吊运起重机 技术条件

### 1 范围

本标准规定了集装箱正面吊运起重机(以下简称“正面吊”)的技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于装卸 GB/T 1413 所规定的集装箱的正面吊。

### 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。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)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准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标准。

GB/T 700 碳素结构钢(GB/T 700—2006,ISO 630:1995,NEQ)

GB/T 985.1 气焊、焊条电弧焊、气体保护焊和高能束焊的推荐坡口(GB/T 985.1—2008,ISO 9692-1:2003,MOD)

GB/T 985.2 埋弧焊的推荐坡口(GB/T 985.2—2008,ISO 9692-2:1998,MOD)

GB/T 1413 系列1 集装箱 分类、尺寸和额定质量(GB/T 1413—2008,ISO 668:1995,IDT)

GB/T 1591 低合金高强度结构钢

GB/T 3220 集装箱吊具的尺寸和起重量系列

GB/T 3323—2005 金属熔化焊焊接接头射线照相(EN 1435:1997,MOD)

GB/T 3766 液压系统通用技术条件(GB/T 3766—2001,eqv ISO 4413:1998)

GB/T 3811 起重机设计规范

GB/T 4205 人机界面标志标识的基本和安全规则 操作规则(GB/T 4205—2010,IEC 60447:2004,IDT)

GB 6067.1 起重机械安全规程 第1部分:总则

GB/T 8923—1988 涂装前钢材表面锈蚀等级和除锈等级(eqv ISO 8501-1:1988)

GB/T 9286—1998 色漆和清漆 漆膜的划格试验(eqv ISO 2409:1992)

GB/T 13306 标牌

GB/T 13384 机电产品包装通用技术条件

GB/T 16905 集装箱正面吊运起重机试验方法

GB/T 18849 机动工业车辆 制动器性能和零件强度(GB/T 18849—2002,eqv ISO 6292:1996)

GB/T 19418—2003 钢的弧焊接头 缺陷质量分级指南(ISO 5817:1992,IDT)

GB 20062 流动式起重机作业噪声限值及测量方法

GB/T 20303.2 起重机 司机室 第2部分:流动式起重机(GB/T 20303.2—2006,ISO 8566-2:1995,IDT)

GB 20891 非道路移动机械用柴油机排气污染物排放限值及测量方法(中国 I、II 阶段)[GB 20891—2007,97/68/EC(最新修订版 2002/88/EC)和 74/150/EEC(最新修订版 2000/25/EC)]

GB 50150 电气装置安装工程 电气设备交接试验标准

GB 50254 电气装置安装工程 低压电器施工及验收规范

JB/T 4198.1 工程机械用柴油机 技术条件

JB/T 8816 工程机械 驱动桥技术条件