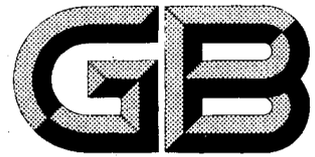


UDC 621.869.88:614.8
R 43



中华人民共和国国家标准

GB 11602—89

集装箱港口装卸作业安全规程

The safe rules for handling in container port

1989-03-01发布

1990-03-01实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

集装箱港口装卸作业安全规程

GB 11602—89

The safe rules for handling in container port

本标准参照采用 ISO 3874—88 集装箱系列 I——装卸和紧固 (Series I freight container—handling and securing)。

1 主题内容与适用范围

本规程规定了集装箱的船舶装卸、水平运输、堆码、拆装箱安全作业的技术要求。

本规程适用于集装箱专用码头的装卸作业,非专用码头和集装箱中转站亦可参照使用。

2 一般要求

- 2.1 作业前应检查所用机械及工属具,且要处于良好的技术状态,确保其能力与所装卸的集装箱相适应。
- 2.2 集装箱应处于良好的技术状态。
- 2.3 集装箱箱门、罩布、可拆卸和折叠的零部件以及其他活动装置等在起吊、移动或堆码时均应固定牢靠。
- 2.4 箱内货物的积载应符合集装箱货物装载的要求。
- 2.5 作业前应明确集装箱的类型及装载情况。对于超限(超长、超宽、超高)等有特殊作业要求的集装箱,应制定相应的装卸作业方案。
- 2.6 集装箱装卸作业时,在其区域内应有足够的照度。
- 2.7 从事集装箱装卸作业的人员必须接受专业技术培训,特别是安全方面的培训,并须经考核合格。
- 2.8 作业人员上下集装箱或在箱顶操作时,应采取安全措施。作业人员在未离开箱顶或作业箱区域前,起重机械严禁在该区域内作业。
- 2.9 作业人员在指挥和配合机械作业时,应注意作业机械的动态,选择安全的位置,及时避让。与作业无关的人员和车辆不准进入作业区域。
- 2.10 运输车辆一律在划出的车道线内按规定的行车方向行驶,按规定的位置停车,出入大门按规定的通道通过检查口。
- 2.11 运输车辆出入大门、转弯、过铁路道口时的速度不大于5 km/h。
- 2.12 雨雪天作业时,作业机械及人员应注意防滑。
- 2.13 在风速大于15 m/s时,起重机械应停止作业,并予以拴固。

3 船舶装卸载

3.1 紧固装置拆除与拴固