

<<液化天然气>>

图书基本信息

书名：<<液化天然气>>

13位ISBN编号：9787502160944

10位ISBN编号：7502160949

出版时间：2007-6

出版时间：石油工业

作者：本社

页数：77

字数：54000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<液化天然气>>

### 内容概要

本书重点介绍了液化天然气（LNG）接收站重要设备材料如卸料臂、高低压泵、BOG压缩机、气化器、海水泵、9%Ni钢、低温阀门等产品的规格型号、性能、主要技术参数等。这些设备、材料在LNG领域内具有代表性，并在国内外众多LNG项目中得到广泛应用。

## <<液化天然气>>

### 书籍目录

第一章 LNG运输船及拖轮 第一节 LNG运输船 第二节 拖轮第二章 工艺设备 第一节 ING卸料臂  
第二节 LNG储罐 第三节 LNG低压输送泵 第四节 LNG高压输出泵 第五节 开架式气化器 第六节  
浸没燃烧式气化器 第七节 BOG压缩机 第八节 海水泵 第九节 海水消防泵第三章 管道材料及阀门  
第一节 LNG用管道材料 第二节 阀门第四章 特殊板材9%Ni钢 第一节 主要生产厂家、产品范围、  
生产能力 第二节 产品主要性能对比第五章 LNG用主要仪表第六章 ING用主要材料

<<液化天然气>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>