

<<油气生产中的CO2腐蚀控制>>

图书基本信息

书名：<<油气生产中的CO2腐蚀控制>>

13位ISBN编号：9787502136666

10位ISBN编号：7502136665

出版时间：2002-9

出版时间：克曼尼(Kermani,M.B.)、史密斯 (Smith,L.M)、王西平 石油工业出版社 (2002-09出版)

作者：(英)克曼尼(Kermani, L.M) (英)史密斯(Smit

页数：64

译者：王西平

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>

<<油气生产中的CO₂腐蚀控制>>

内容概要

《油气生产中的CO₂腐蚀控制：设计考虑因素》是CO₂腐蚀研究方面的专著，书中从CO₂腐蚀的工程设计角度出发，总结了各种情况下CO₂腐蚀的机理，并提出了相应的防护方法。

《油气生产中的CO₂腐蚀控制：设计考虑因素》特点突出，中心明确，是从事管道及设备研究和施工的技术人员的非常实用的参考书。

<<油气生产中的CO₂腐蚀控制>>

作者简介

作者：(英)克曼尼(Kermani,M.B.) 史密斯 译者：王西平

<<油气生产中的CO₂腐蚀控制>>

书籍目录

第1章 绪论第2章 范围第3章 CO₂的腐蚀机理第4章 CO₂腐蚀伤害的类型 4.1碳素钢的局部腐蚀 4.2碳素钢的焊接处的局部腐蚀第5章 影响腐蚀的主要参数第6章 CO₂腐蚀的严重性预测第7章 CO₂腐蚀控制第8章 腐蚀公差的确定第9章 设计中的考虑因素参考文献附录 单位换算表

<<油气生产中的CO₂腐蚀控制>>

编辑推荐

本书是CO₂腐蚀研究方面的专著，书中从CO₂腐蚀的工程设计角度出发，总结了各种情况下CO₂腐蚀的机理，并提出了相应的防护方法。

本书特点突出，中心明确，是从事管道及设备研究和施工的技术人员的非常实用的参考书。

<<油气生产中的CO₂腐蚀控制>>

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>