

<<油田化学品>>

图书基本信息

书名：<<油田化学品>>

13位ISBN编号：9787502530297

10位ISBN编号：7502530290

出版时间：2006-12-31

出版单位：化学工业

作者：赵奕斌

页数：349

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>

<<油田化学品>>

内容概要

本书介绍在石油勘探、开发、集输等过程中使用的油田化学品的种类、合成和应用等方面的知识。主要包括油田化学品中表面活性剂、功能性高分子涉及的基本概念、合成工艺，以及原油乳状液稳定性、钻井液处理剂、采油化学剂的应用范围、作用原理、典型结构、合成工艺和最新进展。本书根据油田化学品与应用结合紧密的特点，占烦结合地介绍两方面的情况，有利于读者的理解。

<<油田化学品>>

书籍目录

第一章 表面活性剂基础1.1 绪论1.2 阴离子表面活性剂1.3 非离子表面活性剂1.4 阳离子表面活性剂1.5 两性表面活性剂1.6 高分子表面活性剂第二章 聚合物基础2.1 概论2.2 自由基聚合2.3 缩聚反应2.4 聚合物的化学反应第三章 乳状液与化学剂3.1 分散体系与界面能3.2 乳状液3.3 原油乳状液3.4 原油破乳剂第四章 钻井液处理剂4.1 钻井液处理剂的分类及发展概况4.2 钻井液配浆原材料4.3 钻井液无机处理剂4.4 钻井液有机处理剂第五章 采油用化学剂5.1 引言5.2 提高水驱采收率用化学剂5.3 强化采油用化学剂5.4 油层改造用化学剂

<<油田化学品>>

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>