## 化学驱油提高石油采收率



作者:杨普华,杨承志译

出版社:北京:石油工业出版社

出版日期: 1988.05

总页数: 350

介绍:包括化学驱油过程的基本特性;表面活性剂体系的微观结构;微乳液的结构,形成和相转换特性;胶束热动力学特性及有关现象;固一液界面现象及添加剂在岩石表面上的吸附滞留特性等。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/10175168.html) 查找全本阅读方式

化学驱油提高石油采收率 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10175168.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10175168.html

书名: 化学驱油提高石油采收率