



- 首页
- 关于我们
- 联系我们
- 本会活动
- 头条新闻
- 行业要闻
- 石油石化市场
- 石油石化科技
- 炼油与石化工程
- 储运工程
- 勘探与钻采工程**
- 节能、环保与新能源
- 政策法规
- 专家论坛
- 项目信息
- 技术交流
- 书刊编辑
- 会员之窗

当前位置: 首页 > 勘探与钻采工程 > 胜利油田微生物“把脉问诊”稠油降黏效果好

- 关于我们**
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

勘探与钻采工程

胜利油田微生物“把脉问诊”稠油降黏效果好

2023/6/13 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2023-06-12]

中国石化新闻网讯 近日,胜利油田罗家油田沙四段再传喜讯,该区块罗176-斜20井实施胜利油田石油工程技术研究院的微生物降黏抑凝措施见效,该井目前含水降至61.2%,日产油6.0吨,增油近2吨,且日节电22.2千瓦时,节能增油效果显著。

罗176-斜20井是河口采油厂罗家油田的一口重点井,于2022年1月投产,生产后逐渐暴露原油凝固点高、油井举升困难等问题。科研人员通过深入分析油藏特点、原油物性、油井生产情况等,优选微生物降黏抑凝体系,采用井筒连续加药模式,疏通近井地带有机堵塞,减小原油流动阻力。据了解下一步河口采油厂将继续扩大微生物降黏抑凝技术推广力度,助力采油厂深层高凝油绿色高效开发。(任厚毅赵伟洁)

友情链接

中国民生新闻网 民生频道网

- 首页
- 关于我们
- 联系我们
- 本会活动
- 头条新闻
- 行业要闻
- 石油石化市场
- 石油石化科技
- 炼油与石化工程
- 储运工程
- 勘探与钻采工程**
- 节能、环保与新能源
- 政策法规
- 专家论坛
- 项目信息
- 技术交流
- 书刊编辑
- 会员之窗

Copyright 2016 All Rights Reserved. 中国石油和石化工程研究会

地址:北京市东城区和平里七区十六楼 邮编:100013 办公电话:010-64212605 010-64212343

传真:010-64212605 电子信箱:cppei_818@163.com 研究会网址:www.cppei.org.cn

京ICP备14005103号 京公网安备11010102003788号 技术支持:北京国联资源网