



- 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 > 胜利油田优化防砂工艺树立增油示范井

- 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

胜利油田优化防砂工艺树立增油示范井

2023/6/5 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2023-06-02]

中国石化新闻网讯 近日,胜利油田石油工程技术研究院防砂所科研人员在滨南采油厂林中9-斜24井优化防砂工艺取得明显效果,该井投产20多天后,日产油达到6.1吨,比同层位两口邻井平均多增油4.2吨,为同类型油藏高效防砂生产树立了良好示范。

林中9-斜21区块存在地层出砂严重、储层岩石分选性差、泥质含量高为主要矛盾,制约了该区块的开发效果。针对这种情况,科研人员从同层位邻井生产情况、地层能量、油层物性等多方面综合考虑,先选择三口投产井中的林中9-斜24井进行油层防砂。通过设计优化,前段采用石英砂进行地层充填,近井地带采用覆膜砂建立高强度高导流通道,措施效果显著。(任厚毅陈雪)

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