



- 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 > 石油石化科技 > 西南油气“一种防硫滑套”压裂工具获专利授权

- 关于我们**
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

石油石化科技

西南油气“一种防硫滑套”压裂工具获专利授权

2023/6/12 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2023-06-09]近日,西南油气分公司实用新型专利“一种防硫滑套”获国家知识产权局正式授权,该专利是压裂工具在海相含硫气藏应用所布局的专利之一。

川西海相含硫气藏埋藏深、岩性致密、非均质性强,要实现储层的充分改造,需采用多级分段压裂,常规的分层压裂工具面临分段级数受限、酸性腐蚀环境失效率高的问题,且不能自动实现压后管柱全通径,影响后期并筒的措施作业。

针对上述技术难题,公司研发出一种防硫滑套,可实现不动管柱情况下不限级数的多级分段压裂改造施工,并在压裂施工结束后管柱可实现全通径,满足后期并筒措施作业需求,对提升海相储层改造效果、实现海相气藏的高效开发提供工具支撑。

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