

HTTP://WWW.TARGY.CN

天然气工业 » 2009, Vol. 29 » Issue (6): 83-85 DOI: 10.3787/j.issn.1000-0976.2009.06.024

开发及开采

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

异常高压低渗透气藏储层应力敏感性对气井产能的影响

向祖平, 谢峰, 张箭, 魏学斌

1.中国石化西南油气分公司博士后科研工作站; 2.中国石化西南油气分公司勘探开发研究院; 3.中国石油青海油田公司勘探开发研究院

The influence of stress sensitivity of abnormal high pressure and low permeability gas reservoir on the deliverability of a gas well

XIANG Zhu-ping, XIE Feng, ZHANG Jian, WEI Hua-Bin

1.Postdoctoral Working Station, Sinopec Southwest Branch, Chengdu 610081, China; 2.Exploration & Development Research Institute, Sinopec Southwest Branch, Chengdu 610081, China; 3.Exploration & Development Research Institute, PetroChina Qinghai Oilfield Company, Dunhuang 736202, China

摘要

图/表

参考文献(0)

相关文章 (15)

点击分布统计

下载分布统计

编辑部地址: 四川成都府青路一段3号《天然气工业》编辑部 邮编: 610051

电话: 028-86012716 (广告出版部) 传真: 028-86012712 稿件咨询请联系相关栏目编辑

蜀ICP备05000609号 E-mail:trqgy@trqgy.cn 设计开发: 玛格泰克

51.18.100.104