

HTTP://WWW.TARGY.CN

天然气工业 » 2009, Vol. 29 » Issue (9): 81-84 DOI: 10.3787/j.issn.1000-0976.2009.09.022

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 »

深井超深井碳酸盐岩储层深度改造技术——以塔里木油田为例

丁云宏,程兴生,王永辉,张福祥,彭建新

1. 中国石油勘探开发研究院廊坊分院; 2. 中国石油塔里木油田公司

The intensive stimulation technologies of carbonate reservoirs in deep and ultra deep wells: A case study of the Tarim Oilfield

DING Yun-hong, CHENG Xing-sheng, WANG Yong-hui, ZHANG Fu-xiang, PENG Jian-xi

1. Langfang Branch, PetroChina Research Institute of Petroleum Exploration and Development, Langfang 065007, China; 2. PetroChina Tarim Oilfield Company, Kuerle 834000, China

摘要

图/表

参考文献(0)

相关文章(0)

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

