

HTTP://WWW.TRQGY.CN

天然气工业 » 2012, Vol. 32 » Issue (11): 72-75 DOI: 10.3787/j.issn.1000-0976.2012.11.017

钻井工程

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

« 前一篇 | 后一篇 »

## 缝洞型碳酸盐岩地层井漏预测的模糊数学方法

马骏骐, 游利军, 康毅力, 李大奇, 杜春朝

1. “油气藏地质及开发工程”国家重点实验室·西南石油大学; 2. 中国石化西南油气分公司工程技术研究院; 3. 中国石化石油工程技术研究院; 4. 中国石化西北油气分公司工程技术研究院

## A fuzzy method for predicting the lost circulation of fractured/caved carbonate formations

Ma Junqi, You Lijun, Kang Yili, Li Daqi, Du Chunchao

1.State Key Laboratory of Oil & Gas Reservoir Geology and Exploitation //Southwest Petroleum University, Chengdu, Sichuan 610500, China; 2.Engineering Technology Research Institute, Sinopec Southwest Branch, Deyang, Sichuan 610081, China; 3.Sinopec Research Institute of Petroleum Engineering, Beijing 100728, China; 4.Engineering Technology Institute of Sinopec Northwest Branch, Urumqi, Xinjiang 830011, 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

