

HTTP://WWW.TARGY.CN

天然气工业 » 2011, Vol. 31 » Issue (01): 59-61 DOI: 10.3787/j.issn.1000-0976.2011.01.012

开发工程

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

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

苏里格气田压力监测方法和远程试井技术

何丽萍, 毛美丽, 廖红梅, 范继武

1.西安石油大学; 2.中国石油长庆油田公司勘探开发研究院; 3.中国石油长庆油田公司苏里格研究中心

Pressure monitoring methods and remote testing technology in the Sulige Gas Field

He Liping,Mao Meili, Liao Hongmei, Fan Jiwu

1.Xi'an Shiyou University, Xi'an, Shaanxi 710061, China; 2.Research Institute of Exploration and Development, Changqing Oilfield Company, PetroChina, Xi'an, Shaanxi 710021, China; 3.Research Center of Sulige Gas Field, Changqing Oilfield Company, PetroChina, Xi'an, Shaanxi 710021, 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.La 网站