



石油学报

ACTA PETROLEI SINICA

ISSN 0253-2697
CN 11-2128/TE
邮发代号: 2-114
主办: 中国石油学会

[首页](#) | [期刊介绍](#) | [期刊影响](#) | [编委会](#) | [投稿须知](#) | [期刊订阅](#) | [联系我们](#) | [内网地址](#) | [English](#)

石油学报 » 2014, Vol. 35 » Issue (6): 1087-1094 DOI: 10.7623/syxb201406006

[地质勘探](#)

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

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

鄂尔多斯盆地定边地区中生界油藏包裹体特征及地质意义

时保宏¹, 张艳^{2,3}, 陈杰^{2,3}, 张雷^{2,3}

1. 西安石油大学地球科学与工程学院 陕西西安 710065;
2. 中国石油长庆油田公司低渗透油层勘探开发国家工程实验室 陕西西安 710018;
3. 中国石油长庆油田公司勘探开发研究院 陕西西安 710021

Characteristics and geological significance of fluid inclusions in Mesozoic reservoirs in Dingbian area, Ordos Basin

Shi Baohong¹, Zhang Yan^{2,3}, Chen Jie^{2,3}, Zhang Lei^{2,3}

1. School of Earth Sciences and Engineering, Xi'an Shiyou University, Shaanxi Xi'an 710065, China;
2. National Engineering Laboratory for Exploration and Development of Low-Permeability Oil & Gas Fields, PetroChina Changqing Oilfield Company, Shaanxi Xi'an 710018, China;
3. Research Institute of Exploration and Development, PetroChina Changqing Oilfield Company, Shaanxi Xi'an 710021, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[相关文章\(15\)](#)

版权所有 © 2013 《石油学报》编辑部

通讯地址: 北京市西城区六铺炕街6号 (100724)

电话: 62067137(收稿查询), 010-62067128(期刊发行、地质勘探栏目编辑), 62067139(油田开发、石油工程栏目编辑)

E-mail: syxb@cnpc.com.cn(编辑部), syxb3@cnpc.com.cn(收稿及稿件查询), syxb5@cnpc.com.cn(地质勘探栏目编辑), syxb7@cnpc.com.cn(油田开发栏目编辑), syxb8@cnpc.com.cn(石油工程栏目编辑), syxb4@cnpc.com.cn(期刊发行)

本系统由北京瑞格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

京ICP备13000890号-1