



天然气地球科学

天然气地质学

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

◀◀ [前一篇](#) | [后一篇](#) ▶▶

黏土矿物甲烷吸附性能与微孔隙体积关系

吉利明, 马向贤, 夏燕青, 邱军利

1. 甘肃省油气资源研究重点实验室, 甘肃 兰州 730000;
2. 中国科学院地质与地球物理研究所油气资源研究重点实验室, 甘肃 兰州 730000

Relationship between Methane Adsorption Capacity of Clay Minerals and Micropore Volume

JI Li-ming, MA Xiang-xian, XIA Yan-qing, QIU Jun-li

1. Key Laboratory of Petroleum Resources Research of Gansu Province, Lanzhou 730000, China;
2. Key Laboratory of Petroleum Resources Research, Institute of Geology and Geophysics, Chinese Academy of Sciences, Lanzhou 730000, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(4\)](#)



Copyright© 2009 天然气地球科学 编辑部

Add: 甘肃省兰州市天水中路8号 (730000) Tel: (0931) 8277790 Email: geogas@lzb.ac.cn

技术支持: 北京瑞格泰克科技发展有限公司