



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 » 2002, Vol. 23 » Issue (2): 11-15 DOI: 10.7623/syxb200202003

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

[◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶](#)

柴达木盆地北缘典型构造断层封闭性与天然气成藏

洪峰¹, 宋岩¹, 余辉龙², 陶士振¹, 谭彦虎²

1. 中国石油勘探开发科学研究院, 北京, 100083;
2. 青海油田研究院, 甘肃敦煌, 736202

The fault sealability of typical structures and gas pool formed in north edge of Qaidam Basin

HONG Feng¹

Research Institute of Petroleum Exploration and Development of China, Beijing 100083, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[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)