



超临界二氧化碳钻井流体携岩特性实验

李良川 1,2 王在明 2 邱正松 3 杨胜来 1

1 中国石油大学石油工程学院 北京 102249; 2 中国石油冀东油田公司钻采工艺研究院 河北唐山 063000; 3 中国石油大学 山东青岛 266555

An experimental study on carrying cuttings features for supercritical carbon dioxide drilling fluid

LI Liangchuan 1, 2 WANG Zaiming 2 QIU Zhengsong 3 YANG Shenglai 1

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[相关文章\(2\)](#)

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: 010-62067128(期刊发行), 62067137(地质勘探), 62067139(油田开发、石油工程)

E-mail: syxb@cnpc.com.cn(编辑部), syxb3@cnpc.com.cn(地质勘探), syxb7@cnpc.com.cn(油田开发), syxb8@cnpc.com.cn(石油工程)

本系统由北京玛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