



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 » 2011, Vol. 22 » Issue (5): 89-94 DOI: 10.7623/syxb200105018

[石油工程](#)

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

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

125mm垂直圆管中油水两相流流型辨识研究

钟兴福¹, 黄志尧¹, 吕鹏举², 谢荣华², 李海青¹

1. 浙江大学控制系自动化仪表研究所, 浙江杭州310027;
2. 大庆生产测井研究所, 黑龙江大庆163453

Identification investigation of oil and water flow pattern in 125mm vertical pipe

ZHONG Xing Fu¹

Zhejiang University, Hangzhou 310027, 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)