

### AOT超临界微乳液的相行为

周永晟(1);安学勤(2,3);沈伟国(1,3);张英华(2)

(1)兰州大学化学化工学院,兰州 730000,中国;(2)南京师范大学化学与环境科学学院,南京 210097,中国;(3)华东理工大学化学系,上海 200237,中国

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章\(0\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址:北京市东黄城根北街16号,《科学通报》编辑部,100717

电话:010-64036120 E-mail:csb@scichina.org

网络系统维护电话:010-64034113 E-mail:sys@scichina.org