

RESEARCH NOTES

A Statistical Thermodynamic Model of Vapor-Liquid Interfacial Tension for Liquid Mixtures at High Pressure

李志宝, 陆九芳, 李以圭

Department of Chemical Engineering, Tsinghua University, Beijing 100084, China

收稿日期 1997-12-4 修回日期 网络版发布日期 接受日期 1998-5-10

摘要

关键词 [interfacial tension](#) [liquid mixture](#) [critical points](#)

分类号

DOI:

A Statistical Thermodynamic Model of Vapor-Liquid Interfacial Tension for Liquid Mixtures at High Pressure

Li Zhibao, Lu Jiufang, Li Yigui

Department of Chemical Engineering, Tsinghua University, Beijing 100084, China

Received 1997-12-4 Revised Online Accepted 1998-5-10

Abstract

Key words [interfacial tension](#); [liquid mixture](#); [critical points](#)

通讯作者:

李志宝

作者个人主页: 李志宝; 陆九芳; 李以圭

扩展功能

本文信息

► [Supporting info](#)

► [PDF \(1440KB\)](#)

► [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)

► [参考文献](#)

服务与反馈

► [把本文推荐给朋友](#)

► [加入我的书架](#)

► [加入引用管理器](#)

► [引用本文](#)

► [Email Alert](#)

► [文章反馈](#)

► [浏览反馈信息](#)

相关信息

► [本刊中包含“\[interfacial tension\]\(#\)”的相关文章](#)

► 本文作者相关文章

• [李志宝](#)

• [陆九芳](#)

• [李以圭](#)