

RESEARCH NOTES

Vapor-Liquid Equilibria for Dimethyl Carbonate-n-Butyl Acetate Binary System at 101.325kPa

施云海, 李文清, 涂晋林

Research Institute of Chemical Engineering, East China University of Science and Technology, Shanghai 200237, China

收稿日期 1998-1-22 修回日期 网络版发布日期 接受日期 1998-8-21

摘要

关键词

[vapor-liquid equilibrium](#) [binary system](#) [dimethyl carbonate](#) [n-butyl acetate](#)

分类号

DOI:

Vapor-Liquid Equilibria for Dimethyl Carbonate-n-Butyl Acetate Binary System at 101.325kPa

Shi Yunhai, Li Wenqing, Tu Jinlin

Research Institute of Chemical Engineering, East China University of Science and Technology, Shanghai 200237, China

Received 1998-1-22 Revised Online Accepted 1998-8-21

Abstract

Key words [vapor-liquid equilibrium](#); [binary system](#); [dimethyl carbonate](#); [n-butyl acetate](#)

通讯作者:

施云海

作者个人主页: 施云海; 李文清; 涂晋林

扩展功能

本文信息

► [Supporting info](#)

► [PDF\(697KB\)](#)

► [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

► [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 “](#)

[vapor-liquid equilibrium”的相关文章](#)

► 本文作者相关文章

· [施云海](#)

· [李文清](#)

· [涂晋林](#)