

引用信息: Long Guang-Ming; Yao Yan; Wang Feng-Qin; Wang Rui-Ling. Acta Phys. -Chim. Sin., 1999, 15(10): 956-960 [龙光明;姚燕;王凤琴;王瑞陵. 物理化学学报, 1999, 15(10): 956-960]

本期目录 | 在线预览 | 过刊浏览 | 高级检索

[打印本页] [关闭]

研究简报

等压法测定298.15K下LiCl-CaCl₂-H₂O体系的活度系数

龙光明;姚燕;王凤琴;王瑞陵

中国科学院盐湖研究所西安二部, 西安 710043

摘要:

关键词: LiCl; CaCl₂; Activity coefficients; Isopiestic method; Pitzers parameters

收稿日期 1998-12-03 修回日期 1999-03-30 网络版发布日期 1999-10-15

通讯作者: 龙光明 Email:

本刊中的类似文章

Copyright © 物理化学学报

扩展功能

本文信息

PDF(1263KB)

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

本文关键词相关文章

LiCl; CaCl₂; Activity
coefficients; Isopiestic
method; Pitzers parameters

本文作者相关文章

▶ 龙光明

▶ 姚燕

▶ 王凤琴

▶ 王瑞陵