

引用信息: Lv Dian-Zhen; Wang Qin-Ping; Wang Jie; Li Jin-Wen. Acta Phys. -Chim. Sin., 1991, 7(04): 475-479 [吕殿祯;王琴萍;王杰;李锦文. 物理化学学报, 1991, 7(04): 475-479]

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

葡萄糖和水混合溶液多组分电解质热力学II. HCl-NaCl-*d*-Glucose-H₂O体系(5-45 °C)

吕殿祯; 王琴萍; 王杰; 李锦文

辽宁大学化学系, 沈阳 110036

摘要:

关键词: 葡萄糖和水混合溶液 电解质溶液热力学 介质效应

收稿日期 1990-01-24 修回日期 1990-10-09 网络版发布日期 1991-08-15

通讯作者: 吕殿祯 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(3045KB)

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

▶ 葡萄糖和水混合溶液

▶ 电解质溶液热力学

▶ 介质效应

本文作者相关文章

▶ 吕殿祯

▶ 王琴萍

▶ 王杰

▶ 李锦文