

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

Université Abou Bekr Belkaid

Tlemcen Algérie



جامعة أبي بكر بلقايد

titre:

Screened potential constraint in a reverse monte carlo (RMC) simulation

auteur :

M. KOTBI, M.HABCHI, B. KERBOUA, S. BAIQUI, S.M. MESLI

Résumé

To explore a certain number of structural features of an aqueous electrolyte LiCl-6H₂O Type, a reverse monte carlo (RMC) modeling is applied (1,2)

Mots clefs :

source:

JMC 13^{èmes} journées de la matiere condensée - montpellier 2012