

รายงานการวิจัย



อันตรกิริยาระหว่างโมเลกุลในการตกตะกอนของเหล็ก(III) อะลูมิเนียม(III) และ
แมงกานีส(II) ในรูปฟอสเฟตไฮเดรตที่มีน้ำผลึกต่างกัน
เพื่อเข้าใจกระบวนการในดินเค็ม

**Intermolecular Interactions in Precipitation of Fe(III) , Al(III) and Mn(II) in
Phosphate Hydrates of Different Hydrate Water for
Understanding Saline Soil Process**

โดย

ไฉนพร ด้านวิรุฑัย

สุจิตรา ยังมี

ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ได้รับการสนับสนุนการวิจัย จากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

หมวดเงินอุดหนุนทั่วไป มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ประจำปีงบประมาณ 2546