

บทที่ 7

ข้อเสนอแนะในการวิจัยเพิ่มเติม

1. ศึกษาความสูงของชั้นตัวกลางที่มีต่อการกำจัดโครเมียม (ประจุ +6)
2. ศึกษาการใช้สารรีเจนเนอเรนต์อื่นในการฟื้นอำนาจตัวกลาง
3. ศึกษาการใช้อัตราการไหลของน้ำเข้าที่อัตราการไหลสูง ๆ และการสูญเสีย Head loss ที่เกิดขึ้น
4. ศึกษาปริมาณของโครเมียม (ประจุ +6) ที่ถูกแอดซอร์บชันในตัวกลางทรายเคลือบแมกนีไทต์