

ประสิทธิภาพการดูดซับแคดเมียมโดยใช้วัสดุจากธรรมชาติที่ผ่านกระบวนการคาร์บอนไนซ์เซชัน

Adsorption Efficiency of Cadmium Using Carbonized Natural Materials

โดย

จารุณี ว่างสว่าง

ชฎาภรณ์ ประสาทกุล

อาภาภรณ์ บุคสสภาพร

อรวรรณ คุณสนอง

งานประชุมวิชาการระดับชาติครั้งที่ 9 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม “พัฒนางานวิจัย สร้างสรรค์อุดมศึกษาไทย
ก้าวไกลสู่ Thailand 4.0” มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม, จังหวัดนครปฐม, 28 - 29 กันยายน 2560 : 653-660

The 9th NPRU National Academic Conference “Achieving Thailand 4.0 through Research
Development in Higher Education” Nakhon Pathom Rajabhat University, Nakhon Pathom,
Thailand, 28 - 29 September 2017 : 653-660

สามารถเข้าถึงบทความฉบับเต็ม (Full Text) ได้ที่ :

<https://dept.npru.ac.th/conference9/data/files/%E0%B9%80%E0%B8%AD%E0%B8%81%E0%B8%AA%E0%B8%B2%E0%B8%A3%E0%B8%9B%E0%B8%A3%E0%B8%B0%E0%B8%81%E0%B8%AD%E0%B8%9A%E0%B8%81%E0%B8%B2%E0%B8%A3%E0%B8%9B%E0%B8%A3%E0%B8%B0%E0%B8%8A%E0%B8%B8%E0%B8%A1%E0%B8%A7%E0%B8%B4%E0%B8%8A%E0%B8%B2%E0%B8%81%E0%B8%B2%E0%B8%A3%E0%B8%A3%E0%B8%B0%E0%B8%94%E0%B8%B1%E0%B8%9A%E0%B8%8A%E0%B8%B2%E0%B8%95%E0%B8%B4%20%E0%B8%84%E0%B8%A3%E0%B8%B1%E0%B9%89%E0%B8%87%E0%B8%97%E0%B8%B5%E0%B9%88%20%28Proceeding%20NPRU9%20Full%20Paper%29.pdf>