

การเปรียบเทียบประสิทธิภาพของน้ำมันถั่วลิสงและไซลีนในการเป็น clearing agent โดยศึกษาในเนื้อเยื่อ  
พื้นฐานจากร่างอาจารย์ใหญ่

Comparing the Efficacy of Groundnut Oil and Xylene as a Clearing Agent with Basic Tissue of  
Cadaver

โดย

ณัฐวดี พระสว่าง นักศึกษา

ชนิตา สราญชื่น นักศึกษา

ภาสินี สงวนสิทธิ์

สามารถเข้าถึงบทความฉบับเต็ม (Full text) ได้ที่ :

<https://drive.google.com/file/d/1zVB-vqbNqfTqr-ZYUmiY8wS2uN1amtOy/view>

การประชุมวิชาการระดับชาติ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่างสถาบัน ครั้งที่ 6 “วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี  
และนวัตกรรม ก้าวตามศาสตร์พระราชา สู่อการพัฒนาชาติอย่างยั่งยืน” (The 6<sup>th</sup> Academic Science and  
Technology Conference 2018 : Science, Technology and Innovation: Following the Wisdom  
of the King for Sustainable National Development) วันพุธที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ มหาวิทยาลัย  
หัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ (พื้นที่ส่วนขยาย มฉก. 2) : หน้า HS-157 – HS-162