

ฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระ และฤทธิ์ต้านจุลชีพของสารสกัดเอทานอลจากฝ้าย (Pinellia ternata) และจื่อหนู (Anemarrhena asphodeloides)

Antioxidant and antimicrobial activities of ethanol extracts from Fa Ban Xia (*Pinellia ternata*) and Zhi Mu (*Anemarrhena asphodeloides*)

โดย

โซนา ชาร์บา

สัจวาราย อวนบัง

สิราพร รongรัตน์

รังสิมา ไข่เทียมวงศ์

วรพรรณณี ฝ้ายทองสุข

อรภา ศิลมัฐ

การประชุมวิชาการระดับชาติ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่างสถาบัน ครั้งที่ 8 “วิทยาศาสตร์ วิจัย นวัตกรรม น้อมนำศาสตร์พระราชา เพื่อพัฒนาประเทศ” (The 8th Academic Science and Technology Conference 2021) (ASTC2021) วันศุกร์ที่ 26 มีนาคม พ.ศ. 2564 (รูปแบบ Online) ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ปทุมธานี : หน้า 663-670

สามารถเข้าถึงบทความฉบับเต็ม (Full text) ได้ที่ :

<https://drive.google.com/file/d/1ZUyOUPUOimJI5z-b6lsTnC-W85gzD46/view?pli=1>