

บทความวิจัย

- ความปลอดภัยทางคลินิกของเจลลีโกลนาผสมสารฟิไอไอทีซี: การศึกษาแบบก่อน-หลัง ในอาสาสมัคร
สุขภาพดี 1
อรุณวรรณ หล้าอุบล ชาญชาย วงศ์ชื่นสุนทร คุณยพร ตราชูธรรม.....
- ความรวดเร็ว นำเชื้อื้อ และ ความถูกต้องของวิธีตรวจวัดการปนเปื้อนสารเมทาบอลิต์ของไฟรีทรอยด์ใน
น้ำมันสังเคราะห์ โดยเครื่องแก๊สโครมาโตกราฟี-แมสสเปกโตรเมตรี 16
ปริสา สนธิ พักรบ แก้วบัญญัติฐ ไพบูลย์ ทุมรินทร์ อลิษา วงษ์มาน มารีษา ดวงแก้ว.....

บทความปริทัศน์

- ความสำคัญของการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธีทดสอบสำหรับการประเมินความเสี่ยงการได้รับสัมผัส
สารเคมีในอาหาร 27
ปรัญรัชต์ ชนวิยุทธ์ภักดี วีรยา การพานิช รติกร อลงกรณ์โชติกุล.....

Research Articles

Clinical Safety of Nutri-PEITC Jelly: A Pre-Post Study in Healthy Volunteers 1
Aroonwan Lam-ubol Chanchai Wongcheunsoontorn Dunyaporn Trachootham.....

Rapid, Reliable and Accurate Method for Detecting of Pyrethroid Metabolite Contaminant in Synthetic Milk Using Gas Chromatography-Mass Spectrometry 16
*Parisa Sonti Paklop Keawbundit Paiboon Tummarintra Alisa Wongman
Marisa Duongkaew.....*

Review Articles

The Importance of Method Validation for Risk Assessment of Exposure to Chemicals in Foods 27
Pharrunrat Tanaviyutpakdee Weeraya Karnpanit Ratikorn Alongkornchotikul.....