สารบัญ

หน้า

นิพนธ์ด้านบัณฑิต

อาการเมื่องือสูงแต่เส้นสำหรับการทดสอบประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์ผ้าเช็ดโรค 127

ตัววิศวีเเจงทางที่ให้ผลการทดสอบเป็นสูงและมีประสิทธิภาพ (พ.ศ. 2551 - 2553)

สิรินันท์ ไทยตะกุลพานิช ศิรมา สาระนุติค พงษ์พุ่วนันน์ ครรมา

และกนกร กฤตสิริ

การพัฒนาและตรวจสอบความถูกต้องของวิธีวิเคราะห์รีสอร์ทีโอโมยซีนในรูปแบบฮาเน็ด 140

ตัววิธี High Performance Liquid Chromatography (HPLC)

วิไลนี คงสุทธ และมาลีคิน์ วรรณระพิกข์

การวิเคราะห์ปริมาณสารในเปียมซีนที่ Related Proteins ในตัวอย่างอาซีวิวัลจุ 155

Filgrastim โดยเทคนิค Reversed–Phase Chromatography

สายวุฒิ จูรากิตตินันท์ และวิชชุตา จริยพันธุ์

รายงานจากห้องปฏิบัติการ

ความถูกต้องของเชื้อโรคอาการเป็นพิษในอาการที่มีความสัมพันธ์กับการภูมิโรค 166

ในเขตภาคเหนือตอนล่างของประเทศไทย

พลับพิชัย เทพวิทยกิจ เหลววีร์ บุญพันทึก อดิศัย ครินทิพย์

และมุกดา น้อยกล้า

การให้บริการสุทธิพยาบาลพยาบาลในระบบบริการสุขภาพเสริมในโครงการแพทย์พยาบาล

โดยสำนักทรัพยากรและวัสดุพิพิธภัณฑ์ 174

มาลีสัตย์ ลิจิตนนท์ มณีรัช คงทอง และสุวัฒน์ เครดิติ
Contents

Original Articles

Mixing Medium Formulation for Testing the Effectiveness of Disinfection by Use–Dilution Method to Remove False Negative Results (Year 2008–2010)

Sirinan Thaitrakulpanich Sirima Sairuomyart Pongnuwat Sri-ngam
and Kanok-on Kreelieng

Development and Validation of Analytical Method for Determination of Roxithromycin in Tablets using High Performance Liquid Chromatography

Witinee Kongsuk and Yaowalak Wattanapisit

Method Verification for Determination of Related Proteins Impurities in Filgrastim Sample by Reversed–Phase Chromatography

Saiwarul Jadoonkittinan and Wichuda Jariyapan

Laboratory Findings

Prevalence of Food Poisoning Bacteria Related to Outbreak Food in the Lower Northern Region in Thailand

Plubplueng Tepvitakkij Saowanit Boonpattanasak Anothai Sritonchai
and Mutita Noi–aiy

The Providing of the Immunochromatography Test Kit for Detection of Adulterated Steroids in Traditional Medicines by the Bureau of Drug and Narcotic

Maswalai Likitthanasrat Somkhachi Hongthong Suratchanee Savetsila