



ขอข่ายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์  
กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ :บริษัท โกลเด้นไลน์ บิสซิเนส จำกัด

ที่อยู่ :เลขที่ 99 หมู่ 4 ตำบลกันจุก อำเภอบึงสามพัน จังหวัดเพชรบูรณ์67160

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ :053-59(1)/02-2560

| ชนิดตัวอย่าง  | รายการทดสอบ                    | วิธีทดสอบ  |
|---|--------------------------------|--|
| 1. Poultry meat and Poultry meat Products (Fresh, Chilled, Frozen, Processed) | <i>Clostridium perfringens</i> | FDA BAM Online , 2001 (Chapter 16)   |
|   | <i>Listeria monocytogenes</i>  | ISO 11290-1 : 1996 / Amd.1 : 2004  |
|   | Enterobacteriaceae             | ISO 21528-2 : 2004   |
|   | Enterococci                    | Standard Methods of Nordic Committee on Food Analysis. NMKL Method No. 68, 5 <sup>th</sup> edition, 2011   |
|   | <i>Escherichia coli</i> Count  | AOAC ( 2016 ) 998.08   |
|   | Coliform Count                 | AOAC ( 2016 ) 998.08   |
|   | <i>Salmonella</i> spp.         | ISO 6579 : 2002 / Cor.1 : 2004<br>AFNOR Certificate No. BIO-12/16-09/05  |
|   | Aerobic Plate Count            | AOAC ( 2016 ) 990.12<br>Compendium of Methods for the Microbiological Examination of foods, (APHA), 5 <sup>th</sup> edition, 2015, Chapter 6 & 8 |
|   | <i>Staphylococcus aureus</i>   | Compendium of Methods for the Microbiological Examination of foods, (APHA), 5 <sup>th</sup> edition, 2015, Chapter 39                            |
|   | Yeast and Mold                 | ISO 21527-1:2008   |

ออกให้ ณ วันที่ 21 เมษายน 2560

หมดอายุ วันที่ 21 ธันวาคม 2560



ขอข่ายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์  
กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ :บริษัท โกลเด็นไลน์ บิสซิเนส จำกัด

ที่อยู่ :เลขที่ 99 หมู่ 4 ตำบลกันจุก อำเภอบึงสามพัน จังหวัดเพชรบูรณ์67160

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ :053-59(1)/02-2560

| ชนิดตัวอย่าง  | รายการทดสอบ   | วิธีทดสอบ   |
|---|---|---|
| 1. Poultry meat and Poultry meat Products (Fresh, Chilled, Frozen, Processed) (continued) | Antimicrobial substance Residues<br>- Penicillin G<br>- Sulfamethazine<br>- Streptomycin<br>- Erythomycin<br>- Oxytetracycline<br>- Ciprofloxacin | Detection of Anti-Bacterial Substance Residues, Bureau of Quality Control of Livestock Products, Issue No.4<br>Date 23/5/2014 |

**หมายเหตุ**

กรมปศุสัตว์จะพิจารณาขอข่ายการขึ้นทะเบียนวิธีทดสอบด้านจุลชีววิทยา ประเภท Rapid method วิธีทดสอบที่มีเครื่องหมายการค้า ซึ่งมีผู้ครอบครองกรรมสิทธิ์ (proprietary method) หรือวิธีทางเลือกใดๆ หากมีข้อมูลเพิ่มเติมทางวิชาการยืนยันได้ว่า วิธีดังกล่าวมีข้อผิดพลาดที่อาจทำให้ผลทดสอบไม่น่าเชื่อถือหรือไม่เหมาะสำหรับการทดสอบสินค้าปศุสัตว์เพื่อส่งออก

ออกให้ ณ วันที่ 21 เมษายน 2560

หมดอายุ วันที่ 21 ธันวาคม 2560