



ขอข่ายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์  
กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท พันธ์โพธิ์ จำกัด

ที่อยู่ : เลขที่ 59 หมู่ 5 ตำบลหมอนนาง อำเภอพนสนิม จังหวัดชลบุรี 20140

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ : 015-54(1)/03-2560

| ชนิดตัวอย่าง                | รายการทดสอบ   | วิธีทดสอบ   |
|-----------------------------|---|---|
| 1. Animal Fat               | Pesticides residues :<br>- hexachlorobenzene<br>- alpha-BHC<br>- gamma-BHC<br>- beta-BHC<br>- oxy-chlordane<br>- trans- chlordane<br>- cis- chlordane<br>- heptachlor<br>- heptachlor epoxide<br>- dieldrin<br>- aldrin<br>- endrin<br>- p,p'-DDE<br>- o,p'-DDT<br>- p,p'-DDD<br>- p,p'-DDT | In-house method TCH - 01 based on<br>J. AOAC Vol.67, No.2, 1984 p.295-298 |
| 2. - Cooked chicken<br>meat | <i>Salmonella</i> spp.  | ISO 6579: 2002/Amd. 1: 2007<br>AFNOR Certificate No. BIO 12/16-09/05      |
| - Raw chicken meat          | <i>Staphylococcus aureus</i>  | AOAC (2016) 2003.11<br>AFNOR Certificate No. BIO 12/28-04/10              |

ออกให้ ณ วันที่ 24 มกราคม 2560

หมดอายุ วันที่ 23 มกราคม 2562



ขอข่ายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์  
กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท พันธ์โพทรี จำกัด

ที่อยู่ : เลขที่ 59 หมู่ 5 ตำบลหมอนนาง อำเภอพนัสนิคม จังหวัดชลบุรี 20140

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ : 015-54(1)/03-2560

| ชนิดตัวอย่าง  | รายการทดสอบ  | วิธีทดสอบ   |
|---|--|---|
| 2. - Cooked chicken meat<br>- Raw chicken meat<br>(Continued) | <i>Listeria monocytogenes</i>  | ISO 11290-1: 1996/Amd. 1: 2004 Part 1.<br>Detection method  |
|   |  | AOAC (2016) 2014.07   |
|   |  | AFNOR Certificate No. BIO 12/18-03/06   |
|   | Yeasts & Molds   | AOAC (2016) 2014.05   |
|   |  | AOAC RI Certificate No. 041001  |
|   | Coliforms<br><i>Escherichia coli</i>   | AOAC (2016) 991.14  |
|   | Aerobic Plate Count  | AOAC (2016) 990.12  |
| AFNOR Certificate No. BIO 12/35-05/13                         |  |   |
| <i>Enterococcus</i> spp.                                      | Standards Methods for Nordic Committee on Food Analysis No.68, 5 <sup>th</sup> Edition, 2011 |   |
| 3. Cooked Chicken meat  | <i>Clostridium perfringens</i>   | In-house method TMI - 09, TM - 19 based on FDA BAM online (2001) (Chapter 16 ; Isolation, p. 4/6 - 5/6 and Enumeration, p. 3/6 - 5/6)         |
|   | <i>Salmonella</i> spp.   | 3M <sup>TM</sup> Molecular Detection Assay<br><i>Salmonella</i> , Certificate reference: 3M 01/11 - 11/12 - End of validity 30 - Nov. - 2016. |

ออกให้ ณ วันที่ 24 มกราคม 2560

หมดอายุ วันที่ 23 มกราคม 2562



ขอข่ายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์  
กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท พันธ์โพทรี จำกัด  
ที่อยู่ : เลขที่ 59 หมู่ 5 ตำบลหมอนนาง อำเภอพนสนิม จังหวัดชลบุรี 20140  
รหัสการถ่ายโอนภารกิจ : 015-54(1)/03-2560

| ชนิดตัวอย่าง        | รายการทดสอบ   | วิธีทดสอบ   |
|---------------------|---|---|
| 4. Raw chicken meat | <i>Salmonella</i> spp.  | AOAC (2016) 2013.09   |
|                     | Anti-bacterial substance Residues:<br>- Penicillin G<br>- Sulfamethazine<br>- Streptomycin<br>- Erythromycin<br>- Oxytetracyclin<br>- Ciprofloxacin | Detection of anti-bacterial substance Residues (BQCLP_VPHL_FM_T5.4-06)<br>Bureau of Quality Control of Livestock Products, Issue No.4, Date 23/05/14 based on In connection with : Standard operating procedures of Veterinary Sciences Division, Ireland |

**หมายเหตุ**

กรมปศุสัตว์จะพิจารณาขอข่ายการขึ้นทะเบียนวิธีทดสอบด้านจุลชีววิทยาประเภท Rapid method วิธีทดสอบที่มีเครื่องหมายการค้า ซึ่งมีผู้ครอบครองกรรมสิทธิ์ (proprietary method) หรือวิธีทางเลือกใดๆ หากมีข้อมูลเพิ่มเติมทางวิชาการยืนยันได้ว่า วิธีดังกล่าวมีข้อผิดพลาดที่อาจทำให้ผลทดสอบไม่น่าเชื่อถือหรือไม่เหมาะสำหรับการทดสอบสินค้าปศุสัตว์เพื่อส่งออก

ออกให้ ณ วันที่ 24 มกราคม 2560  
หมดอายุ วันที่ 23 มกราคม 2562