



ขอข่ายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์

กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท แหลมทองสหการ จำกัด

ที่อยู่ : เลขที่ 1126/1 ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ แขวงมักกะสัน เขตราชเทวี

กรุงเทพมหานคร 10400

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ : 006-54(1)/04-2561

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
1. Animal fat	Pesticide Residues : Organochlorine group - HCB - Alpha-BHC - Gamma-BHC - Beta-BHC - Heptachlor - Cis - Heptachlor epoxide - Aldrin - Dieldrin - Endrin - Oxy-chlordane - Cis-chlordane - Trans-chlordane - op'- DDT - pp'- DDE - pp'- DDD - pp'- DDT	In-house Method TE-PR-01 Based on J. AOAC, Vol. 67, No. 2, 1984, Page 295- 297. by GC-ECD Technique.

ออกให้ ณ วันที่ 24 เมษายน 2561

หมดอายุ วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2563



ขอข่ายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์

กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท แหลมทองสหการ จำกัด

ที่อยู่ : เลขที่ 1126/1 ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ แขวงมักกะสัน เขตราชเทวี

กรุงเทพมหานคร 10400

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ : 006-54(1)/04-2561

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
2. Poultry Meat and Poultry Meat Products (Fresh, Chilled, Frozen and Processed) (Continued)	<i>Salmonella</i> spp. Antibiotics residue: - Penicillin G - Streptomycin - Sulfamethazine - Erythromycin - Oxytetracycline - Ciprofloxacin	ISO 6579-1 : 2017 In-house method TE-MA-01 based on Detection of Anti-Bacterial Substance Residues (QBCLP_VPHL_FM_T5.4__06), Bureau of Quality Control of Livestock Products Test Method. Department of Livestock Development.

หมายเหตุ

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

ออกให้ ณ วันที่ 24 เมษายน 2561

หมดอายุ วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2563