



ขอข่ายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์
กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ :บริษัท บี อาร์เอฟ (ไทยแลนด์) จำกัด สาขานครนายก

ที่อยู่ :เลขที่ 42/6 หมู่ 4 ตำบลองครักษ์ อำเภองครักษ์ จังหวัดนครนายก 26120

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ :014-54(1)/06-2561

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
1.Chicken meat (Fresh, Frozen, Cook)	<i>Salmonella</i> spp.	ISO 6579 : 2002/Cor.1:2004
2.Chicken meat and Chicken meat Products Duck meat and Duck meat Products (Fresh, Chilled, Frozen, Processed)	Total Plate Count	In-house method TMI 002 based on FDA BAM <i>Online</i> , 2001 (Chapter 3) In-house method TMI 003 based on AOAC (2016) 990.12
	Coliforms <i>Escherichia coli</i>	In-house method TMI 004 based on AOAC (2016) 991.14 MICROVAL Certificate No. MV 0806 -004LR & MV 0806-005LR
	<i>Staphylococcus aureus</i>	In-house method TMI 007 based on AOAC (2016) 2003.11
		In-house method TMI 008 based on FDA BAM <i>Online</i> , 2001 (Chapter 12)
	<i>Listeria monocytogenes</i>	ISO 11290-1:1996/Amd.1 : 2004 (E) part 1 : Detection method AOAC (2016) 2016.07
		Enterobacteriaceae
	Enterococcus	In-house method TMI 006 based on Nordic Committee on Food Analysis, NMKL Method No. 68, 5 th Edition, 2011

ออกให้ ณ วันที่ 10 มกราคม 2561

หมดอายุ วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2562



ขอข่ายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์
กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ :บริษัท บี อาร์เอฟ (ไทยแลนด์) จำกัด สาขานครนายก

ที่อยู่ :เลขที่ 42/6 หมู่ 4 ตำบลองครักษ์ อำเภองครักษ์ จังหวัดนครนายก 26120

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ :014-54(1)/06-2561

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
2.Chicken meat and Chicken meat Products Duck meat and Duck meat Products (Fresh, Chilled, Frozen, Processed)(Continued)	<i>Clostridium perfringens</i>	In-house method TMI 009 based on FDA BAM <i>Online</i> , 2001 (Chapter 16)
	<i>Salmonella</i> spp.	ISO 6579 : 2002/Cor.1 : 2004 AOAC (2016) 2016.01
	Yeasts and Moulds	ISO 21527-1 : 2008
		AOAC (2016) 2014.05
3. Raw Chicken meat (Fresh, Chilled, Frozen)	Antimicrobial Drug Residues - Penicillin G - Sulfamethazine - Streptomycin - Erythromycin - Oxytetracycline - Ciprofloxacin	Detection of Anti-Bacterial Substance Residues, by Micro Assay : BQCLP_VPHL_FM_T5.4_06, Issue No.4 Date 23/05/14

หมายเหตุ

กรมปศุสัตว์จะพิจารณาขอข่ายการขึ้นทะเบียนวิธีทดสอบด้านจุลชีววิทยาประเภท Rapid method
วิธีทดสอบที่มีเครื่องหมายการค้า ซึ่งมีผู้ครอบครองกรรมสิทธิ์(proprietary method) หรือวิธีทางเลือกใดๆ
หากมีข้อมูลเพิ่มเติมทางวิชาการยืนยันได้ว่าวิธีดังกล่าวมีข้อผิดพลาดที่อาจทำให้ผลทดสอบไม่น่าเชื่อถือหรือไม่
เหมาะสำหรับการทดสอบสินค้าปศุสัตว์เพื่อส่งออก

ออกให้ ณ วันที่ 10 มกราคม 2561

หมดอายุ วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2562