



กรมปศุสัตว์

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ให้ใบรับรองฉบับนี้เพื่อแสดงว่า

บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสมุทรสาคร

เลขที่ 23/13 หมู่ 9 ตำบลโคกขาม อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร 74000

ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นห้องปฏิบัติการที่รับการถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์

ตามรายการและวิธีทดสอบในเอกสารแนบท้าย

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ 026-54(1)/10-2567

ออกให้ ณ วันที่ 19 กรกฎาคม 2567

หมดอายุ วันที่ 18 กรกฎาคม 2570

(นายอุดม เจือจันทร์)

ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์



ขอข่ายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์
กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสมุทรสาคร
ที่อยู่ : เลขที่ 23/13 หมู่ 9 ตำบลโคกขาม อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร
74000

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ : 026-54(1)/10-2567

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
1. Poultry meat and pork (Fresh, Chilled, Frozen, Processed)	Chloramphenicol	In-house method TE-CH-005 based on Chloramphenicol EIA, Euro Proxima B.V.5091CAP [23] 04.20
		In-house method TE-CH-027 based on Journal of Chromatography B, Vol. 791 (2003)
	Nitrofurantol Metabolites 1. 1-Aminohydantoin (AHD) 2. 3-Amino-2-oxazolidinone (AOZ) 3. Semicarbazide (SEM) 4. 3-Amino-5-morpholinomethyl-2-oxazolodione (AMOZ)	In-house method TE-CH-002 based on Journal of Chromatography B, Vol. 691 (1997), (Total Residues) In-house method TE-CH-002 based on Journal of Chromatography B, Vol. 691 (1997), (Tissue Bound Residues)

ออกให้ ณ วันที่ 19 กรกฎาคม 2567
หมดอายุ วันที่ 18 กรกฎาคม 2570

ลงชื่อ
(นายอุดม เจือจันทร์)

ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์



ขอขายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์
กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสมุทรสาคร
ที่อยู่ : เลขที่ 23/13 หมู่ 9 ตำบลโคกขาม อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร
74000

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ : 026-54(1)/10-2567

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
1. Poultry meat and pork (Fresh, Chilled, Frozen, Processed) (Continued)	Sulfonamide group : 1. Sulfanilamide (SA) 2. Sulfadiazine (SDZ) 3. Sulfapyridine (SPD) 4. Sulfathiazole (STZ) 5. Sulfamerazine (SMR) 6. Sulfamethazine (SMZ) or Sulfadimidine (SDD) 7. Sulfamonomethoxine (SMONO) 8. Sulfachlorpyridazine (SCPD) 9. Sulfamethoxazole (SMXZ) 10. Sulfisoxazole (SIX)	In-house method TE-CH-061 based on Journal of Chromatography A, Vol. 898, 2000.

ออกให้ ณ วันที่ 19 กรกฎาคม 2567
หมดอายุ วันที่ 18 กรกฎาคม 2570


ลงชื่อ

(นายอุดม เจื้อจันท์)

ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์



ขอข่ายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์
กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสมุทรสาคร
ที่อยู่ : เลขที่ 23/13 หมู่ 9 ตำบลโคกขาม อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร
74000

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ : 026-54(1)/10-2567

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
1. Poultry meat and pork (Fresh, Chilled, Frozen, Processed) (Continued)	11. Sulfaquinoxaline (SQX) 12. Sulfadimethoxine (SDMX)	In-house method TE-CH-061 based on Journal of Chromatography A, Vol. 898, 2000.
2. - Poultry meat and pork (Fresh, Chilled, Frozen) - Animal urine	Beta-agonist 1. Salbutamol 2. Clenbuterol 3. Ractopamine	In-house method TE-CH-044 based on Journal of Chromatography B, Vol. 813 2004.
3. Animal feed	Aflatoxins (B1, B2, G1, G2 and Total Aflatoxin)	In-house method TE-CH-252 based on AOAC (2019) 994.08 and VICAM Afla Test Instruction Manual May 5, 1999

ออกให้ ณ วันที่ 19 กรกฎาคม 2567
หมดอายุ วันที่ 18 กรกฎาคม 2570


ลงชื่อ

(นายอุดม เจือจันทร์)

ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์



ขอข่ายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์
กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสมุทรสาคร
ที่อยู่ : เลขที่ 23/13 หมู่ 9 ตำบลโคกขาม อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร
74000

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ : 026-54(1)/10-2567

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
4. Animal feed and Raw material	Ash	AOAC (2019) 942.05
	Total Nitrogen and Protein	In-house method TE-CH-012 based on AOAC (2019) 981.10
	Moisture	AOAC (2019) 930.15
	Crude Fiber	In-house method TE-CH-122 based on AOAC (2019) 978.10
	Fat	In-house method TE-CH-014 based on AOAC (2019) 954.02
5. Serum	Sulfonamide group : 1. Sulfanilamide (SA) 2. Sulfadiazine (SDZ) 3. Sulfapyridine (SPD) 4. Sulfathiazole (STZ) 5. Sulfamerazine (SMR)	In-house method TE-CH-167 based on Journal of Liquid Chromatography, 18 (5), 1995

ออกให้ ณ วันที่ 19 กรกฎาคม 2567
หมดอายุ วันที่ 18 กรกฎาคม 2570

ลงชื่อ

(นายอุดม เจือจันทร์)

ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์



ขอข้ายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์
กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสมุทรสาคร
ที่อยู่ : เลขที่ 23/13 หมู่ 9 ตำบลโคกขาม อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร
74000

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ : 026-54(1)/10-2567

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
5. Serum (Continued)	6. Sulfamethazine (SMZ) or Sulfadimidine (SDD) 7. Sulfamonomethoxine (SMONO) 8. Sulfachlorpyridazine (SCPD) 9. Sulfamethoxazole (SMXZ) 10. Sulfisoxazole (SIX) 11. Sulfaquinoxaline (SQX) 12. Sulfadimethoxine (SDMX)	In-house method TE-CH-167 based on Journal of Liquid Chromatography, 18 (5), 1995

ออกให้ ณ วันที่ 19 กรกฎาคม 2567
หมดอายุ วันที่ 18 กรกฎาคม 2570


ลงชื่อ

(นายอุดม เจือจันทร์)

ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์



ขอข่ายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์
กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสมุทรสาคร
ที่อยู่ : เลขที่ 23/13 หมู่ 9 ตำบลโคกขาม อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร
74000

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ : 026-54(1)/10-2567

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
6. Food*	Aerobic Plate Count (CFU)	FDA BAM <i>Online</i> , 2001 (Chapter 3)
		AOAC (2019) 990.12
	Coliforms / <i>Escherichia coli</i> (MPN)	FDA BAM <i>Online</i> , 2020 (Chapter 4)
	Coliforms / <i>Escherichia coli</i> (CFU)	AOAC (2019) 998.08
		AOAC (2019) 991.14
	<i>Salmonella</i> spp. (Detected or not detected)	ISO 6579-1 : 2017/Amd.1 : 2020 (E)
	Yeast & Mold (CFU)	FDA BAM <i>Online</i> , 2001 (Chapter 18)
AOAC (2019) 997.02		
<i>Clostridium perfringens</i> (CFU, Detected or not detected)	FDA BAM <i>Online</i> , 2001 (Chapter 16)	

ออกให้ ณ วันที่ 19 กรกฎาคม 2567
หมดอายุ วันที่ 18 กรกฎาคม 2570

ลงชื่อ

(นายอุดม เจือจันทร์)

ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์



ขอข่ายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์
กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสมุทรสาคร
ที่อยู่ : เลขที่ 23/13 หมู่ 9 ตำบลโคกขาม อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร
74000

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ : 026-54(1)/10-2567

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
6. Food* (Continued)	Enterococci (CFU)	Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods (APHA), 5 th Edition, 2015 (Chapter 10)
	<i>Staphylococcus aureus</i> (CFU)	FDA BAM Online, 2016 (Chapter 12)
	<i>Staphylococcus aureus</i> (MPN)	AOAC (2019) 2003.11
		AOAC (2019) 2003.08
<i>Listeria monocytogenes</i> (Detected or not detected)	ISO 11290-1 : 2017 (E)	
7. Water and ice	Coliforms (MPN)	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23 rd Edition, 2017. Part 9221 B
	<i>Escherichia coli</i> (MPN)	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23 rd Edition 2017. Part 9221 B, F

ออกให้ ณ วันที่ 19 กรกฎาคม 2567
หมดอายุ วันที่ 18 กรกฎาคม 2570


ลงชื่อ

(นายอุดม เจือจันทร์)

ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์



ขอข้ายวิธีทดสอบที่ได้รับการขึ้นทะเบียนถ่ายโอนภารกิจด้านการวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์
กรมปศุสัตว์

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสมุทรสาคร
ที่อยู่ : เลขที่ 23/13 หมู่ 9 ตำบลโคกขาม อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร
74000

รหัสการถ่ายโอนภารกิจ : 026-54(1)/10-2567

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
7. Water and ice (Continued)	<i>Clostridium perfringens</i> (CFU)	ISO 14189 : 2013 (E)
	<i>Enterococcus</i> spp. (CFU)	ISO 7899-2 : 2000 (E)
8. Carcass rinse	<i>Salmonella</i> spp. (Detected or not detected)	ISO 6579-1 : 2017/Amd.1 : 2020 (E)

Food* means :

1. Meat and meat products (Fresh, Frozen, Processed) (with livestock ingredient)
2. Poultry meat and poultry meat products (Fresh, Frozen, Processed)
3. Egg and egg Products
4. Ready-to-cook foods (with livestock ingredient)
5. Ready-to-eat foods (with livestock ingredient)
6. Honey

หมายเหตุ

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

ออกให้ ณ วันที่ 19 กรกฎาคม 2567
หมดอายุ วันที่ 18 กรกฎาคม 2570


ลงชื่อ
(นายอุดม เจ็อนจันท์)

ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์