

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ข้าว	Aflatoxin	In-house method CH-002-TM based on AOAC (2019) 991.31
	Cadmium (Cd) Lead (Pb)	In-house method IN-001-TM based on AOAC (2019) 999.11 and OMIC Melbourne Branch (PTP/16, 2000)
	Diquat Paraquat	In-house method CH-147-TM based on QuPPE-PO-method version 11.1, EURL-SRM (2021)
	- Inorganic arsenic (iAs) - Monomethylarsonic acid (MMA) - Dimethylarsinic acid (DMA) - Arsenobetaine (AsB)	In-house method IN-077-TM based on Journal of Food Hygiene and Safety Science (ShokuhinEiseigakuZasshi), Vol.51 (No.4); 2010, p.178-181.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ข้าว (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - 3,4,5-trimethacarb - Aldicarb - Aldicarb sulfone/ Aldoxycarb - Aldicarb sulfoxide - Bendiocarb - Bufencarb - Butocarboxim - Butoxycarboxim - Carbaryl - Carbofuran - Etrifol - Fenobucarb - Isoprocarb - Methiocarb 	In-house method CH-158-TM based on EN 15662:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ข้าว (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - Methiocarb sulfoxide - Methomyl (as sum) - Metocarb - Oxamyl - Promecarb - Propoxur - Prosulfocarb - Pyribencarb - Thiofanox sulfone -Thiofanox sulfoxide - 3,5-xyllyl methylcarbamate XMC) 	In-house method CH-158-TM based on EN 15662:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
อาหาร ^๑	Total plate count (Pour Plate)	Compendium of Method for the Microbiological Examination of Foods, (APHA) , 5 th Edition , 2015 chapter 8
	Total plate count (Petrifilm)	
	Coliforms	Compendium of Method for the Microbiological Examination of Foods (APHA), 5 th Edition , 2015 chapter 9
	<i>Escherichia coli</i>	
	<i>Bacillus cereus</i>	

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
อาหาร ^๑ (ต่อ)	<i>Vibrio cholerae</i>	Compendium of Method for the Microbiological Examination of Foods (APHA) , 5 th Edition , 2015 chapter 40
	<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	
	Yeast and Mold	AOAC (2019) 997.02
	Aerobic Plate Count at 30 °C	ISO 4833-1: 2013
	<i>Vibrio cholerae</i>	ISO 21872-1 : 2017
	<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	
	Enumeration of β -glucuronidase-positive <i>Escherichia coli</i> at 44 °C	ISO 16649-2: 2001
	Coagulase-positivestaphylococci	ISO 6888-1:1999/Amd.2:2018

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
อาหาร ^๑ (ต่อ)	<i>Listeria monocytogenes</i>	ISO 11290-1: 2017
	<i>Listeria monocytogenes</i>	ISO 11290-2: 2017
	<i>Listeria monocytogenes</i>	VIDAS <i>Listeria monocytogenes</i> (LMO2) Ref. 30704, AFNOR Validation (BIO-12/11-03/04)
	<i>Salmonella</i> spp.	ISO 6579-1: 2017/Amd 1:2020
	<i>Clostridium perfringens</i>	Compendium of method for the Microbiological Examination of Foods (APHA), 5 th Edition, 2015 Chapter 33
	Enterobacteriaceae	Compendium of method for the Microbiological Examination of Foods (APHA), 5 th Edition, 2015 Chapter 9

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
อาหาร ^๑ (ต่อ)	Enterococci	Compendium of method for the Microbiological Examination of foods (APHA), 5 th Edition, 2015, chapter 10
	<i>Staphylococcus aureus</i>	Compendium of Method for the Microbiological Examination of Foods (APHA), 5 th Edition, 2015 chapter 39
อาหาร ^๒	<i>Salmonella</i> spp.	FDA BAM Online, 2021 (Chapter 5)
กากน้ำตาล	Total sugar as invert sugar	ICUMSA GS4/3-7 (2011)
	Reducing sugar (Invert Sugar)	ICUMSA GS4/3-3 (2007)
	Polarisation	ICUMSA GS 4/7-1 (2013)

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ไ้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ไ้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
น้ำตาลทรายดิบ	Polarisation	ICUMSA GS1/2/3/9-1 (2011)
	Colour	ICUMSA GS1/3-7 (2011)
		ICUMSA GS9/1/2/3-8 (2011)
	Starch	ICUMSA GS1-16 (2013)
น้ำตาลทรายดิบและ น้ำตาลทรายขาว	Moisture	ICUMSA GS2/1/3/9-15 (2007)
น้ำตาลทรายขาว	Colour	ICUMSA GS2/3-10 (2011)
		ICUMSA GS2/3-9 (2005)
	Conductivity Ash	ICUMSA GS2/3/9-17 (2011)
	Polarisation	ICUMSA GS2/3-1 (2011)
	Reducing Sugar	ICUMSA GS2/3/9-5 (2011)
น้ำตาลทรายขาว และน้ำตาลทรายขาวสีรำ	Insoluble matter	ICUMSA GS2/3/9-19 (2007)
	Colour	ICUMSA GS9/1/2/3-8 (2011)

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ใ้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ใ้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าพื้ทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
น้ำตาลกากน้ำตาล และน้ำเชื่อม	pH	ICUMSA GS1/2/3/4/7/8/9-23 (2009)
กากน้ำตาล และ น้ำเชื่อม	Refractometric dry substance	ICUMSA GS4/3/8-13 (2009)
น้ำตาลทรายขาว น้ำตาลทรายขาวสีรำ น้ำเชื่อม น้ำอ้อยน้ำตาลทรายดิบที่มีค่าโพ ลาไรเซชันสูงมากกว่า 99.60°Z	Sulfur dioxide (SO ₂)	ICUMSA GS2/1/7/9-33 (2011)
แป้ง	pH	AOAC (2019) 943.02
	Moisture	AOAC (2019) 925.10
	Ash	AOAC (2019) 923.03
เครื่องดื่ม	pH	Standards Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA , AWWA , WEF , 23 rd Edition, 2017, part 4500-H ⁺

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ใ้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ใ้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
อาหาร ^๓	Total Dietary Fiber	AOAC (2019) 985.29
ธัญชาติและผลิตภัณฑ์	Crude fat	ISO 11085: 2015 (E)
	Total fat	
อาหาร ^๔	Total fat	In-house method OR-220-TM based on ISO 1443:1973
	Protein Nitrogen	In-house method OR-217-TM based on AOAC (2019) 991.20
	Calories Energy Energy / Calories Calories from fat Energy from fat Total carbohydrate	Darryl M. Sullivan & Donald E. Carpenter. Method of Analysis for Nutrition Labeling, 1993

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ใ้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ใ้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
อาหาร ^๕	Ash	In-house method OR-216-TM based on AOAC (2019) 923.03
อาหาร ^๖	Moisture	In-house method OR-215-TM based on AOAC (2019) 934.01
ผลิตภัณฑ์ไขมันและผลิตภัณฑ์ น้ำมัน (ที่สกัดได้จากพืชและผลิตภัณฑ์)	Free Fatty Acid Acid Value	AOCS (2017) Ca 5a-40
	Peroxide Value	AOCS (2003) Cd 8-53
	Moisture	AOCS (2017) Ca 2d-25
	Iodine value	AOCS (2017) Cd 1b-87
อาหาร ^๗	Arsenic (As)	In-house method OR-190-TM based on AOAC (2019) 986.15
อาหาร ^๘	Mercury (Hg)	In-house method IN-056-TM based on AOAC (2019) 974.14

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าพืชทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
แป้งและผลิตภัณฑ์ธัญชาติ	- Sodium (Na) - Potassium (K)	AACC International Approved Method of Analysis, 11 th Edition. 40-71.01
	Calcium (Ca)	In-house method IN-059-TM based on AACC International Approved Method of Analysis, 11 th Edition. 40-71.01
อาหาร ^๙	GMOs : Screening - CaMV 35S Promoter - NOS terminator	In-house method DN-012-TM based on ISO 21569: 2005, Amd 1: 2013 and European Network of GMO Laboratories (ENGL)
อาหาร ^{๑๐}	Saturated fat	In-house method CH-028-TM based on AOAC (2019) 996.06

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ใ้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ใ้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ธัญชาติและผลิตภัณฑ์ ^{๑๑}	Vitamin A	In-house method CH-035-TM based on Journal of AOAC International Vol.85, No.2, 2002
	Cholesterol	In-house method CH-037-TM based on AOAC (2019) 994.10
	Total sugars Glucose Maltose Fructose Lactose Sucrose	In-house method SU-044-TM based on AOAC (2019) 982.14
ผักที่มีปริมาณน้ำและ คลอโรฟิลล์สูง พริก กระเทียม ข้าวโพดหวาน กัลฉ่ายและมะม่วง	- Dithiocarbamate - Mancozeb - Maneb	In-house method CH-038-TM based on Acta Chim. Slov., 53: 2006, p.100-104

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผักที่มีปริมาณน้ำและ คลอโรฟิลล์สูง พริก กระเทียม ข้าวโพดหวาน ถั่วฝักยาวและมะม่วง (ต่อ)	- Propineb - Zineb - Ferbam - Metiram - Thiram - Ziram	In-house method CH-038-TM based on Acta Chim. Slov., 53: 2006, p.100-104
ข้าวโพด ถั่วลิสง ลูกเดือย (<i>Coixlacryma-jobiL.</i> , Job'sTears,Pearlbarley)	Aflatoxin	In-house method CH-002-TM based on AOAC (2019) 991.31
อาหาร ^{๑๒}	Lead (Pb) Cadmium (Cd) Copper (Cu) Iron (Fe) Zinc (Zn)	AOAC (2019) 999.11

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ซอสซอสปรุงรส ซอสถั่วเหลืองซอสเทรียากิ	1,3-Dichloropropanol (1,3-DCP)	In-house method CH-114-TM based on AOAC (2019) 2000.01
	3-Chloro-1,2-propanediol (3-MCPD)	
แป้ง ผลิตภัณฑ์แป้ง	Starch	Commission Regulation (EC) No 152/2009
แป้ง และผลิตภัณฑ์	Sulfur dioxide (SO ₂)	In-house method OR-080-TM based on Methods of Analysis in Health Science (2010), Japan.
	Cyanide (CN) Hydrocyanic Acid (HCN)	In-house method OR-082-TM based on Ministry of Health, Labor and Welfare; Japan, Shoku-Ki-Hatsu/Shoku-Kan-Hatsu No.1121002: 21 st Edition, 2002.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้, ผัก, ธัญชาติ และ ผลิตภัณฑ์	- Diquat - Paraquat/ Paraquat cation	In-house method CH-009-TM based on Journal of AOAC International Vol. 98, No. 2 (2015)
ข้าว	- Cycloxydim - Cyproconazole (sum) - Difenoconazole - Diflubenzuron - Diniconazole - Etoxazole - Fenbuconazole - Fipronil - Fluquinconazole - Flusilazole - Flutolanil	In-house method CH-110-TM based on EN 15662 : 2018

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ข้าว (ต่อ)	- Hexaconazole - Ipconazole (sum) - Metconazole - Penconazole - Tebuconazole - Tebufenozide - Tricyclazole - Triticonazole	In-house method CH-110-TM based on EN 15662 : 2018
	Ochratoxin A Ochratoxin B	In-house method CH-127-TM based on EN 15662 : 2018
	- Azoxystrobin - Benalaxyl - Benfuresate - Bioresmetrin	In-house method CH-149-TM based on EN 15662 : 2018

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ข้าว (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - Diclofop-methyl - Etofenprox - Iprodione - Isoprothiolane - Kresoxim-methyl - Metalaxyl - Metribuzin - Piperonyl butoxide - Pirimicarb - Procymidone - Propachlor - Propiconazole - Pyributicarb - Pyriproxyfen 	In-house method CH-149-TM based on EN 15662 : 2018

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ข้าว (ต่อ)	- Thiobencarb - Triadimefon - Trifloxystrobin	In-house method CH-149-TM based on EN 15662 : 2018
น้ำตาลทรายดิบและผลิตภัณฑ์ จากน้ำตาล	Reducing Sugar	ICUMSA Method GS1/3/7-3 (2005)
น้ำตาลทรายดิบน้ำเชื่อม และ กากน้ำตาล	Conductivity Ash	ICUMSA Method GS1/3/4/7/8-13 (1994).
น้ำตาลทรายดิบน้ำตาลผง สารให้ความหวานชนิดผง กลูโคสผง	Sulfur dioxide (SO ₂)	ICUMSA GS2/1/7/9-33 (2011)

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ใ้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ใ้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
น้ำตาลน้ำเชื่อมน้ำผลไม้ เครื่องดื่ม ^{๑๓}	Total sugars Fructose Glucose Lactose Maltose Sucrose	In-house method SU-056-TM based on AOAC (2019) 977.20
ธัญชาติและผลิตภัณฑ์ เครื่องดื่ม ^{๑๓} เครื่องดื่มแอลกอฮอล์ น้ำผลไม้ ซอส เครื่องแกง ผักและผลไม้	Sulfur dioxide (SO ₂)	In-house method OR-080-TM based on Methods of Analysis in Health Science (2010), Japan.
อาหาร ^๑	Water activity	ISO 18787: 2017

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
อาหาร ^๒	<i>Salmonella</i> spp.	VIDAS Salmonella (SLM), AFNOR Validation (BIO-12/1-04/94)
ผักใบและพืชสมุนไพรสด	- glufosinate - glyphosate	In-house method CH-011-TM based on Analytical Sciences, April 1997, Volume 13, p.283-285.
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์	1. 2,4'-DDD/op'-DDD 2. 2,4'-DDE/op'-DDE 3. 2,4'-DDT/op'-DDT 4. 4,4'-DDD (pp'-DDD, pp'-TDE) 5. 4,4'-DDE (pp'-DDE) 6. 4,4'-DDT (pp'-DDT) 7. acetochlor 8.alachlor	In-house method CH-053-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอบข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าพืชนทะเล จำกัด
 ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี
 เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐
 หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	9. aldrin 10. azaconazole 11. benfluralin 12. benoxacor 13. alpha-BHC 14. beta-BHC 15. delta-BHC 16. gamma-BHC 17. bifenazate 18. bifenox 19. bifenthrin 20. boscalid 21. bromophos-ethyl	In-house method CH-053-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕
 หมดยุควันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี
เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	22. bromophos-methyl (bromophos) 23. bromopropylate 24. bupirimate 25. cadusafos 26. carbophenothion 27. carfentrazone-ethyl 28. chlorbenside 29. chlordane 30. cis-chlordane 31. oxy-chlordane 32. trans-chlordane 33. chlorethoxyfos 34. chlorfenapyr	In-house method CH-053-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	35. chlorfenson 36. chlorobenzilate 37. chloroneb 38. chlorpyrifos 39. chlorpyrifos-methyl 40. chlorthal-dimethyl (dacthal , DCPA) 41. chlozolate 42. chlorpropham 43. cyanophos 44. cyfluthrin 45. lambda-cyhalothrin 46. cypermethrin 47. DDT	In-house method CH-053-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอบข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	48. Deltamethrin 49. diallate 50. dichlormid 51. diclocymet 52. dicloran 53. dicofol 54. op'-Dicofol 55. pp'-Dicofol 56. dieldrin 57. diethyltoluamide (DEET) 58. dioxabenzofos (Salithion) 59. disulfoton	In-house method CH-053-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอขยายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	60. endosulfan I (alpha-endosulfan) 61. endosulfan II (beta-endosulfan) 62. endosulfan sulfate 63. endrin 64. endrin ketone 65. EPN 66. ethalfluralin 67. ethion 68. ethoprophos 69. etridiazole 70. fenamidone 71. fenchlorphos	In-house method CH-053-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอขยายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	72. fenitrothion 73. fenpropathrin 74. fenthion 75. fenvalerate 76. flufenacet 77. fluopyram 78. fluxapyroxad 79. fonofos 80. fthalide/phthalide 81. furilazole 82. heptachlor 83. heptachlor epoxide	In-house method CH-053-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	84. cis-heptachlor epoxide (heptachlor epoxide - isomer-B) 85. trans-heptachlor epoxide 86. heptenophos 87. hexachlorobenzene (HCB) 88. iprobenfos 89. isocarbofos 90. isofenphos-ethyl (isofenphos) 91. isofenphos-methyl 92. mafenpyr-diethyl 93. methoxychlor	In-house method CH-053-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	94. metolachlor 95. mirex 96. parathion-ethyl 97. parathion-methyl 98. pentoxazone 99. Permethrin 100. permethrin-cis 101. permethrin-trans 102. phenthoate 103. phorate 104. phosalone 105. pirimiphos-ethyl 106. pirimiphos-methyl 107. propetamphos	In-house method CH-053-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	108. prothiofos 109. pyridaben 110. pyridalyl 111. pyrifenox 112. quintozen (quintozene) 113. sulfotep 114. tecnazen (tecnazene) 115. terbufos 116. tetradifon 117. thiazopyr 118. thifluzamide 119. tolclofos-methyl 120. tri-allate	In-house method CH-053-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ไ้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ไ้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	121. triflumizole	In-house method CH-053-TM based on EN 15662:2018.
	122. trifluralin	
123. vinclozolin		
	1. 3,4,5-trimethacarb	In-house method CH-057-TM based on EN 15662:2018.
	2. acephate	
	3. acetamiprid	
	4. aldicarb	
	5. aldicarb-sulfone (aldoxycarb)	
	6. aldicarb-sulfoxide	
	7. ametryn	
	8. anilofos	
	9. atrazine	
	10. azinphos-ethyl	

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ใ้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ใ้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	11. azinphos-methyl 12. bendiocarb 13. bromacil 14. bufencarb 15. buprofezin 16. butachlor 17. butamifos 18. butocarboxim 19. butoxycarboxim 20. carbaryl 21. carbendazim (Including Benomyl) 22. carbofuran 23. 3-hydroxy carbofuran	In-house method CH-057-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	24. carbofuran-3-keto 25. carboxin 26. chlorfenvinphos 27. coumaphos 28. cyanofenphos 29. demeton-s-methyl 30. diazinon 31. dichlofenthion 32. dichlofluanid 33. dichlorvos 34. dicrotophos 35. dimethenamid 36. dimethoate 37. dimethylvinphos (E)	In-house method CH-057-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	38. dinotefuran 39. dioxathion 40. ditalimfos 41. diuron 42. edifenphos 43. etrimfos 44. etrofol (CPMC) 45. famphur 46. fenamiphos 47. fenobucarb 48. fensulfothion 49. fipronil 50. flutolanil 51. fosthiazate	In-house method CH-057-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	52. hexazinone 53. imidacloprid 54. isazofos 55. isoprocarb 56. isoxaflutole 57. isoxathion 58. malaoxon 59. malathion 60. mecarbam 61. mephosfolan 62. metalaxyl 63. metamifop 64. metacrifos 65. methamidophos	In-house method CH-057-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	66. methidathion 67. methiocarb 68. methiocarb-sulfone 69. methiocarb-sulfoxide 70. methomyl 71. metolcarb 72. metrafenone 73. metribuzin 74. mevinphos 75. monocrotophos 76. MPMC (xylylcarb) 77. myclobutanil 78. naled 79. norflurazon	In-house method CH-057-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	80. omethoate 81. oxabetrinil 82. oxamyl 83. phosmet 84. phosphamidon 85. picoxystrobin 86. piperophos 87. pirimioxyphos 88. profenofos 89. promecarb 90. propachlor 91. propaphos 92. propargite 93. propoxur	In-house method CH-057-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	94. prosulfocarb 95. pyrazophos 96. pyribencarb 97. pyridaphenthion 98. pyrimethanil 99. quinalphos 100. quinoxifen 101. simazine 102. sulprofos 103. tebufenpyrad 104. terbacil 105. tetrachlorvinphos 106. thiabendazole 107. thiamethoxam	In-house method CH-057-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	108. thiodicarb 109. thiofanox 110. thiofanox-sulfone 111. thiofanox-sulfoxide 112. thiometon 113. thiophanate-methyl 114. tolprocarb 115. tolylfluanid 116. triadimefon 117. triazophos 118. tribufos 119. trichlamide 120. trichlorfon 121. vamidothion	In-house method CH-057-TM based on EN 15662:2018.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ใ้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ใ้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ผลไม้ ผัก ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ (ต่อ)	122. XMC (3,5-xyllyl methyl carbamate)	In-house method CH-057-TM based on EN 15662:2018.
	123. chlorothalonil	In-house method CH-060-TM based on modified QuEChERS-Method for the analysis of Chlorothalonil in fruits and vegetables, EURL-SRM.
อาหาร ^{๑๒} (ยกเว้น ขนมหวาน, ลูกกวาด, ลูกอม, หมากฝรั่ง) และเครื่องดื่ม ^{๑๓} และ เครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์	Aluminium Antimony (sb) Arsenic (As) Barium (Ba) Cadmium (Cd) Calcium (Ca) Chromium (Cr)	In-house method IN-079-TM based on U.S. Food and Drug Administration, Elemental Analysis Manual, Section 4.7, Version 1.2, February, 2020.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
อาหาร ^{๑๒} (ยกเว้น ขนมหวาน, ลูกกวาด, ลูกอม, หมากฝรั่ง) และเครื่องดื่ม ^{๑๓} และ เครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ (ต่อ)	Cobalt (Co) Copper (Cu) Iron (Fe) Lead (Pb) Magnesium (Mg) Manganese (Mn) Mercury (Hg) Nickel (Ni) Potassium (K) Selenium (Se) Silver (Ag) Sodium (Na) Tin (Sn) Zinc (Zn)	In-house method IN-079-TM based on U.S. Food and Drug Administration, Elemental Analysis Manual, Section 4.7, Version 1.2, February, 2020.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
เครื่องดื่ม ^{๑๓}	Caffeine	In-house method CH-071-TM; based on a modification of Food Sci. Technol., 38(4),661-666;2018
อาหาร ^{๑๔}	- alpha-Linolenic acid(C18:3- 9c,12c,15c, ALA, Omega-3) - Arachidic acid (C20:0) - Arachidonic acid (C20:4- 5c,8c,11c,14c, AA, ARA, Omega-6) - Behenic acid (C22:0) - Brassidic acid (C22:1-13t) - Capric acid (C10:0) - Caproic acid (C6:0) - Caprylic acid (C8:0)	In-house method CH-186-TM based on AOAC (2019) 996.06

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
อาหาร ^{๑๔} (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - cis-Eicosenoic acid (Gondonic acid, C20:1-11c, Omega-9) - cis-Vaccenic acid (C18:1-11c) - Conjugated Linoleic acid (CLA) - Docosahexaenoic acid (C22:6-4c,7c,10c,13c,16c,19c, DHA, Omega-3) - Docosapentaenoic acid (C22:5-7c,10c,13c,16c,19c, DPA, Omega-3) - Eicosapentaenoic acid (C20:5-5c,8c,11c,14c,17c, EPA, Omega-3) 	In-house method CH-186-TM based on AOAC (2019) 996.06

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
อาหาร ^{๑๔} (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - Elaidic acid (C18:1-9t) (Omega-9) - Erucic acid (C22:1-13c, Omega-9) - gamma-Linolenic acid (C18:3- 6c,12c,9c,GLA,Omega-6) - Heneicosanoic acid (C21:0) - Heptadecanoic acid (C17:0) - Lauric acid (C12:0) - Lignoceric acid (C24:0) - Linoleic acid (C18:2-9c,12c, LA, Omega-6) - Linolelaidic acid (C18:2- 9t,12t) 	In-house method CH-186-TM based on AOAC (2019) 996.06

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ใ้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ใ้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
อาหาร ^{๑๔} (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - Mono-unsaturated fat - Myristelaidic acid (C14:1-9t) - Myristic acid (C14:0) - Nervonic acid (C24:1-15c, Omega-9) - Nondecylic acid (C19:0) - Oleic acid (C18:1-9c, Omega-9) - Omega-3 - Omega-6 - Omega-9 - Palmitelaidic acid (C16:1-9t) - Palmitic acid (C16:0) - Palmitoleic acid (C16:1-9c) 	In-house method CH-186-TM based on AOAC (2019) 996.06

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ไ้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ไ้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
อาหาร ^{๑๔} (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - Pentadecenoic acid (C15:0) - Poly-unsaturated fat - Saturated fat - Stearic acid (C18:0) - Trans fat - Tricosanoic acid (C23:0) - Tridecanoic acid (C13:0) - Unsaturated fat 	In-house method CH-186-TM based on AOAC (2019) 996.06
อาหาร ^{๑๕} และเครื่องดื่ม ^{๑๓}	<ul style="list-style-type: none"> - Benzoic acid - Potassium sorbate - Sodium benzoate - Sorbic acid 	In-house method CH-023-TM based on modification of J. chromatography A, 1073 (2005) 393-397.

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ใ้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ใ้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
กาแฟ และเมล็ดกาแฟ, ขนมขบเคี้ยว	- Fructose - Glucose - Lactose - Maltose - Sucrose - Total sugars	In-house method SU-044-TM based on AOAC (2019) 982.14
น้ำตาลทรายสีร่า, น้ำตาลทรายแดง	Colour	ICUMSA GS1/3-7 (2011)
น้ำเชื่อม	Colour	ICUMSA GS2/3-10 (2011)
อัญชาติ (ยกเว้นอาหารเข้าจาก อัญชาติ และ ถั่วเมล็ดแห้ง) และผลิตภัณฑ์ และ น้ำมันพืช	Glufosinate	In-house method CH-011-TM based on Analytical Sciences, April 1997, Volume 13, p.283-285

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐

หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ชนิดตัวอย่าง	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
ธัญชาติ (ยกเว้นอาหารเข้าจาก ธัญชาติ) และ ผลิตภัณฑ์ และ น้ำมันพืช (ต่อ)	Glyphosate	In-house method CH-011-TM based on Analytical Sciences, April 1997, Volume 13, p.283-285
น้ำมันพืช	Diquat	In-house method CH-009-TM based on Journal of AOAC International Vol. 98, No. 2 (2015)
	Paraquat / Paraquat cation	
น้ำมันหรือไขมันดิบจากพืช, น้ำมันหรือไขมันพืชสกัดผ่าน กรรมวิธี	Peroxide Value	AOCS (2017) Cd 8b-90
ผงปรุงรส	1,3-Dichloropropanol (1,3- DCP)	In-house method CH-114-TM based on AOAC (2019) 2000.01
	3-Chloro-1,2-propanediol (3- MCPD)	

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด
ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี
เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐
หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

หมายเหตุ

อาหาร^๑

- | | |
|---|--|
| ๑. ผลไม้และผลิตภัณฑ์ | ๒. ผักและผลิตภัณฑ์ |
| ๓. แป้งและผลิตภัณฑ์ | ๔. ธัญชาติและผลิตภัณฑ์ |
| ๕. น้ํและผลิตภัณฑ์ | ๖. เมล็ดพืชและผลิตภัณฑ์ |
| ๗. พาสต้า กว๊วยเดี่ยว และผลิตภัณฑ์ทำนองเดียวกัน | ๘. ชาและกาแฟ |
| ๙. อาหารพร้อมปรุงและอาหารกึ่งสำเร็จรูป
(ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) | ๑๐. อาหารพร้อมรับประทานและอาหารในบรรจุภัณฑ์
(ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) |
| ๑๑. ซอสปรุงรส | ๑๒. เครื่องปรุงอาหาร หรือเครื่องปรุงรส |
| ๑๓. สมุนไพร | ๑๔. เครื่องเทศ |
| ๑๕. ขนมหวานลูกกวาด ลูกอม และหมากฝรั่ง | ๑๖. ซ็อกโกแลต |
| ๑๗. แยม | ๑๘. เยลลี่ |
| ๑๙. ขนมเค้ก | ๒๐. ไอศกรีม |
| ๒๑. ขนมขบเคี้ยวและแคร็กเกอร์ | ๒๒. น้ำตาลสารให้ความหวานโมลาส |
| ๒๓. น้ำผักและน้ำผลไม้ น้ำผักและน้ำผลไม้สกัด | ๒๔. ผลิตภัณฑ์อาหารเสริมเพื่อสุขภาพ
(ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) |

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕
หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด
ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี
เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐
หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

อาหาร^๒

- | | |
|--|---|
| ๑. ส่วนผสมสำเร็จรูปสำหรับใช้ทำเค้ก ขนมหวานจาก แป้ง (เค้ก คุกกี้ โดนัท บิสกิต ขนมปัง แพนเค้ก) | ๒. ผลิตภัณฑ์ที่มีไข่เป็นส่วนประกอบ (เส้นก๋วยเตี๋ยว ไข่ม้วน เส้นมักกะโรนี เส้นสปาเก็ตตี้) |
| ๓. แป้งโด | ๔. ผลไม้ |
| ๕. นัท | ๖. ผัก |
| ๗. ยีสต์แห้ง (ชนิด Active และ Inactive) | ๘. ของผสมที่ใช้โรยหน้า |
| ๙. มะพร้าว | ๑๐. อาหารใช้แทนเนื้อสัตว์ |
| ๑๑. น้ำส้ม น้ำแอปเปิ้ลหมัก (พาสเจอร์ไรส์ และไม่พาสเจอร์ไรส์) น้ำแอปเปิ้ล (พาสเจอร์ไรส์) | ๑๒. แคนตาลูป มะม่วง มะเขือเทศ |
| ๑๓. เครื่องเทศ (พริกไทยดำ พริกไทยขาวเมล็ด ขึ้นฉ่าย หรือขึ้นฉ่ายหั่น พริกป่น ยี่หระ พริกปาปริก้า พริกหวาน หรือพริกหยวก ผักชีฝรั่งหั่น โรสแมรี่ เมล็ดงา ไรม์ ผักที่ถูกล้างให้เป็นเกล็ด หรือขึ้นบางๆ หัวหอมเกล็ด หัวหอมผง กระเทียมเกล็ด อบเชย กานพลู และออริกาโน) | ๑๔. ผักใบเขียว สมุนไพร และต้นอ่อน (ผักปวยเล้ง กะหล่ำปลี ผักกาดแก้ว ผักกาดหอม หรือผักกาดคอส ต้นหอม ผักชี พาร์สลีย์ ผักชีใบเลื่อย ผักชีฝรั่ง ถั่วแอลแฟลฟา ถั่วเขียว ใบโคลเวอร์ แรดิช และหน่อบร็อคโคลี่) |

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕
หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด
ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี
เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐
หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

อาหาร^๓

- | | |
|--|---|
| ๑. ผลไม้และผลิตภัณฑ์ | ๒. ผักและผลิตภัณฑ์ |
| ๓. ธัญชาติและผลิตภัณฑ์ | ๔. แป้งและผลิตภัณฑ์ |
| ๕. นัทและผลิตภัณฑ์ | ๖. เมล็ดพืชและผลิตภัณฑ์ |
| ๗. อาหารแปรรูป(ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) | ๘. พาสต้า ก๋วยเตี๋ยวและผลิตภัณฑ์ทำนองเดียวกัน |
| ๙. เครื่องปรุงรส | ๑๐. ขนมขบเคี้ยวและแคร็กเกอร์ |
| ๑๑. อาหารพร้อมปรุงและอาหารกึ่งสำเร็จรูป
(ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) | |

อาหาร^๔

- | | |
|---|--|
| ๑. ธัญชาติและผลิตภัณฑ์ | ๒. แป้งและผลิตภัณฑ์ |
| ๓. ขนมหวานและลูกกวาด | ๔. ขนมขบเคี้ยว |
| ๕. อาหารแปรรูปหรืออาหารพร้อมปรุง
(ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) | ๖. อาหารกึ่งสำเร็จรูป
(ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) |

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕
หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด
ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี
เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐
หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

อาหาร^๕

- | | |
|--|--|
| ๑. ัญชาติและผลิตภัณฑ์ | ๒. ขนมหวานและลูกกวาด |
| ๓. อาหารสำเร็จรูป หรือ อาหารพร้อมปรุง
(ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) | ๔. อาหารกึ่งสำเร็จรูป
(ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) |
| ๕. ผลไม้และผัก | |

อาหาร^๖

- | | |
|--|--|
| ๑. ัญชาติและผลิตภัณฑ์ | ๒. ขนมหวานและลูกกวาด |
| ๓. อาหารสำเร็จรูป หรือ อาหารพร้อมปรุง
(ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) | ๔. อาหารกึ่งสำเร็จรูป
(ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) |

อาหาร^๗

- | | |
|-----------------------------|---------------------|
| ๑. ัญชาติและผลิตภัณฑ์ | ๒. แป้งและผลิตภัณฑ์ |
| ๓. สารให้ความหวานหรือน้ำตาล | ๔. กากน้ำตาล |
| ๕. ผลไม้และผัก | ๖. ข้าว |

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕
หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด
ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี
เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐
หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

อาหาร^๘

- | | |
|--|---|
| ๑. ธัญชาติและผลิตภัณฑ์จากธัญชาติ | ๒. แป้งและผลิตภัณฑ์ |
| ๓. ขนมขบเคี้ยว | ๔. แคร็กเกอร์ |
| ๕. ขนมหวาน | ๖. เครื่องปรุงรสและเครื่องเทศ |
| ๗. ผลไม้และผัก | ๘. น้ำตาล สารให้ความหวาน และกากน้ำตาล |
| ๙. อาหารสำเร็จรูป
(ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) | ๑๐. อาหารสำเร็จรูป หรือ อาหารพร้อมปรุง
(ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) |

อาหาร^๙

- | | |
|------------------------|--|
| ๑. ผักสดและผลิตภัณฑ์ | ๒. ข้าวและผลิตภัณฑ์ |
| ๓. แป้งและผลิตภัณฑ์ | ๔. ข้าวโพดและผลิตภัณฑ์ |
| ๕. ธัญชาติและผลิตภัณฑ์ | ๖. เบเกอรี่และขนมขบเคี้ยว |
| ๗. มะละกอและผลิตภัณฑ์ | ๘. ถั่วเหลืองและผลิตภัณฑ์
(ยกเว้นเลซิดินและซอสถั่วเหลือง) |
| ๙. ผลไม้สดและผลิตภัณฑ์ | |

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕
หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด
ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี
เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐
หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

อาหาร^{๑๐}

- | | |
|--|---|
| ๑. ธัญชาติและผลิตภัณฑ์ | ๒. แป้งและผลิตภัณฑ์ |
| ๓. ขนมหวานและลูกกวาด | ๔. ขนมขบเคี้ยว |
| ๕. น้ำมัน (ที่สกัดได้จากพืชและผลิตภัณฑ์) | ๖. อาหารแปรรูป หรือ อาหารพร้อมปรุง
(ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) |
| ๗. อาหารกึ่งสำเร็จรูป
(ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) | |

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕
หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด
ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี
เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐
หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

ธัญชาติและผลิตภัณฑ์^{๑)}

- | | |
|--|--|
| ๑. ธัญชาติและผลิตภัณฑ์ ที่ได้จาก
เมล็ดธัญชาติที่กินได้ รากและหัว | ๒. นัท |
| ๓. ธัญชาติแบบเต็มเมล็ด เมล็ดหักหรือป่น
รวมทั้งข้าวแป้งและสตาร์ช รวมทั้งแป้งถั่วเหลือง | ๔. ขนมที่มีธัญชาติและแป้งเป็นส่วนประกอบหลัก
(เช่น พุดดิ้งข้าว ขนมมันสำปะหลัง) |
| ๕. อาหารเข้าจากธัญชาติรวมทั้งข้าวโอ๊ตบด | ๖. แป้ง และสตาร์ช |
| ๗. ผลิตภัณฑ์จากถั่วเหลือง
(ยกเว้นเครื่องปรุงรสที่มีถั่วเหลืองเป็นส่วนผสมหลัก) | ๘. ส่วนผสมสำเร็จรูป หรือแป้งที่ผสมเสร็จแล้วใช้ทำขนม
เค้ก เช่น แป้งสำหรับทำขนมปัง หรือสำหรับปลา
หรือไก่ |
| ๙. ข้าวแบบกึ่งสำเร็จรูป หรือแบบผ่านกระบวนการ
รวมทั้งเค้กข้าว | ๑๐. เส้นพาสต้า เส้นก๋วยเตี๋ยว และผลิตภัณฑ์ทำนอง
เดียวกัน (เช่น แผ่นแป้ง เส้นหมี่ พาสต้าหรือบะหมี่
ที่ทำจากถั่วเหลือง บะหมี่สด หรือพาสต้าสด และ
ผลิตภัณฑ์ที่คล้ายกัน เส้นบะหมี่อบแห้ง หรือ
พาสต้าอบแห้ง และผลิตภัณฑ์ที่คล้ายกัน พาสต้า
หรือบะหมี่แบบกึ่งสำเร็จรูป และผลิตภัณฑ์ทำนอง
เดียวกัน) |

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕
หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด
ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี
เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐
หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

อาหาร^{๑๒}

- | | |
|--|---|
| ๑. ผัก ผลไม้ และผลิตภัณฑ์ | ๒. แป้งและผลิตภัณฑ์ |
| ๓. ธัญชาติและผลิตภัณฑ์ | ๔. น้ทและผลิตภัณฑ์ |
| ๕. ขนมหวานลูกกวาด ลูกอม และหมากฝรั่ง | ๖. ขนมขบเคี้ยว และแคร็กเกอร์ |
| ๗. อาหารพร้อมรับประทาน และอาหารในบรรจุภัณฑ์
(ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) | ๘. อาหารแปรรูป อาหารพร้อมปรุง และอาหาร
กึ่งสำเร็จรูป (ไม่มีเนื้อสัตว์เป็นส่วนประกอบ) |
| ๙. น้ำตาล สารให้ความหวาน กากน้ำตาล | |

เครื่องดื่ม^{๑๓}

๑. น้ำที่มีก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์หรือออกซิเจนผสมอยู่
๒. เครื่องดื่มที่มี หรือทำจากผลไม้ พืชหรือผัก ไม่ว่าจะมิก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์หรือออกซิเจนผสมอยู่ด้วยหรือไม่ก็ตาม
๓. เครื่องดื่มที่มีหรือทำจากส่วนผสมที่ไม่ใช่ผลไม้ พืชหรือผัก ไม่ว่าจะมิก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์หรือออกซิเจนผสมอยู่ด้วยหรือไม่ก็ตาม เช่น น้ำหวาน
๔. เครื่องดื่มตาม (๒) หรือ (๓) ชนิดเข้มข้นซึ่งต้องเจือจางต่อ
๕. เครื่องดื่มตาม (๒) หรือ (๓) ชนิดแห้ง

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕
หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด
ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี
เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐
หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

อาหาร^{๑๔}

- | | |
|---|---|
| ๑. ผัก ผลไม้และผลิตภัณฑ์ | ๒. แป้งและผลิตภัณฑ์ |
| ๓. ธัญชาติ และผลิตภัณฑ์ | ๔. น้ำผักและน้ำผลไม้, น้ำผักและน้ำผลไม้สกัด |
| ๕. เมล็ดพืชและผลิตภัณฑ์ | ๖. นัทและผลิตภัณฑ์ |
| ๗. อาหารพร้อมรับประทาน และอาหารในภาชนะ
บรรจุที่ปิดสนิท | ๘. น้ำมันและไขมัน (ที่สกัดได้จากพืชและผลิตภัณฑ์) |
| ๙. เครื่องปรุงอาหาร หรือเครื่องปรุงรส | ๑๐. เนยและเนยเทียม (ที่สกัดได้จากพืชและผลิตภัณฑ์) |
| ๑๑. ลูกกวาด, ลูกอม, ซ็อกโกแลต | ๑๒. อาหารพร้อมปรุง และอาหารกึ่งสำเร็จรูป |
| ๑๓. ขนมเค้ก | ๑๔. ซอสปรุงรส |
| ๑๕. น้ำตาล, สารให้ความหวาน ,โมลาส | ๑๖. ขนมขบเคี้ยว และแคร็กเกอร์ |
| ๑๗. ไอศกรีม | ๑๘. ขนมหวาน |
| ๑๙. ผลิตภัณฑ์อาหารเสริมเพื่อสุขภาพ | |

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕
หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗

ขอข่ายที่ได้รับการยอมรับความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืช
(รายการทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025)

ชื่อห้องปฏิบัติการ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด
ที่อยู่: เลขที่ ๑๒-๑๔ ซอยเย็นอากาศ ๓ ถนนเย็นอากาศ แขวงช่องนนทรี
เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐
หมายเลขห้องปฏิบัติการ: กษ ๐๙๒๙๐๐๔

อาหาร^{๑๕}

- | | |
|--|---|
| ๑. ผลิตภัณฑ์ที่เกิดจากการนำอาหารมาแปรรูป เพื่อ
ยืดอายุไม่ให้เกิดการเน่าเสีย | ๒. ผลิตภัณฑ์ที่ใช้ในการปรุงแต่งรสชาติและสีของ
อาหาร ซึ่งมีส่วนประกอบมาจากพืช |
| ๓. ผลิตภัณฑ์ที่ทำเป็นอาหารขบเคี้ยว | ๔. ผลไม้กวนที่มีการเติมน้ำตาลและ/หรือไม่เติมน้ำตาล |
| ๕. เส้นก๋วยเตี๋ยว บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป เส้นพาสต้า และ
ผลิตภัณฑ์ในทำนองเดียวกัน | |

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕
หมดอายุวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๗