



ที่ ศก ๐๐๓๒.๐๐๔/๒๒๓๔

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดศรีสะเกษ
ถนนศรีสะเกษ-กันทรลักษณ์ ศก ๓๓๐๐๐

๕ เมษายน ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งผลการตรวจวิเคราะห์สารปนเปื้อนในอาหาร

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการตรวจวิเคราะห์สารปนเปื้อนในอาหาร จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ได้กำหนดให้มีกิจกรรมการตรวจเฝ้าระวังสารปนเปื้อนในวัตถุดิบประกอบอาหาร ณ โรงอาหาร ศูนย์อาหาร และซุ้มเครื่องดื่ม ภายในมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ในวันที่ ๑๑ มีนาคม ๒๕๖๕ เพื่อเฝ้าระวังอาหารปลอดภัยในอาหาร ณ สถานที่จำหน่าย นั้น

ในการนี้ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดศรีสะเกษ โดยหน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร เขตสุขภาพที่ ๑๐ ได้ทำการตรวจวิเคราะห์เสร็จสิ้นแล้ว จึงขอแจ้งผลการตรวจวิเคราะห์รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และแจ้งผู้เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายไพฑูรย์ แก้วอมร)

เภสัชกรชำนาญการพิเศษ ปฏิบัติราชการแทน
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดศรีสะเกษ

กลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภคและเภสัชสาธารณสุข
หน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร เขตสุขภาพที่ ๑๐
โทร ๐๔๕๖๑๖๐๔๐-๖ต่อ ๓๐๕
โทรสาร ๐๔๕๖๑๖๐๔๒



MOBILE UNIT 10

FOR FOOD SAFETY AND HEALTH PRODUCT SAFETY

"ตรวจวิเคราะห์หมิ่นยา ประชาสัมพันธ์ทั่วถึง รู้ซึ่งอาหารปลอดภัย"

หมายเลขทะเบียน 3045/64

หมายเลขทะเบียน 9003/64

ผลการตรวจวิเคราะห์สารตกค้างยาฆ่าแมลง โดยใช้ชุดทดสอบเบื้องต้น (test kit)

สถานที่เก็บตัวอย่าง : มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี

วันที่รับตัวอย่าง : 11 มีนาคม 2565

วันที่ตรวจวิเคราะห์ : 11 มีนาคม 2565

จำนวนตัวอย่างทั้งหมด : 65 ตัวอย่าง ผ่าน 65 ตัวอย่าง ผ่านร้อยละ 100 ดังนี้

ลำดับ	ชื่อผู้จำหน่าย	รหัสตัวอย่าง	ตัวอย่าง	แหล่งที่มา	GT	สรุปผล
1	ร้านคุณวิไล	1987	ต้นหอม	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
2	ร้านคุณวิไล	1988	ถั่วฝักยาว	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
3	ร้านคุณวิไล	1989	พริกสด	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
4	ร้านคุณวิไล	1990	ขึ้นฉ่าย	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
5	ร้านคุณวิไล	1991	ผักชี	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
6	ร้านคุณวิไล	1992	ใบแมงลัก	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
7	ร้านคุณวิไล	1993	แตงกวา	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
8	ร้านคุณวิไล	1994	มะเขือ	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
9	ร้านส้มตำแม่เปลว	1995	พริกสด	ตลาดวารินชำราบ	พบปลอดภัย	ผ่าน
10	ร้านส้มตำแม่เปลว	1996	ใบแมงลัก	ตลาดวารินชำราบ	พบปลอดภัย	ผ่าน

หมายเหตุ : การตรวจสอบสารตกค้างยาฆ่าแมลงในผักผลไม้สด ทำการตรวจสอบ 2 กลุ่ม ดังนี้

กลุ่มออร์แกนอโฟสเฟต และคาร์บาเมต (ชุดตรวจ GT-Kit)

การสรุปผล - ผ่าน หมายถึง ไม่พบ (Inhibitor 0%), พบปลอดภัย (พบน้อยกว่า Inhibition 50%)

อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ในระดับปลอดภัย)

- ไม่ผ่าน หมายถึง พบ : พบในระดับไม่ปลอดภัย (Inhibition มากกว่าหรือเท่ากับ 50%)

ไม่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

- รหัสตัวอย่าง/1* ผลตรวจวิเคราะห์ไม่ผ่าน(พบอันตราย) จะมีการตรวจยืนยันผลซ้ำ

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์
(นางสาวอัญญา ทองสีงามตา)
นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์
(นายสุรัชย์ รินทอง)
นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง
(นางสาวฐิติพร อินสร)
เภสัชกรชำนาญการ
หัวหน้าห้องปฏิบัติการ

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง
(นางสาวมัลลิกา สุกผล)
เภสัชกรชำนาญการพิเศษ
หัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภคและเภสัชสาธารณสุข

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น
ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร
ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณา





MOBILE UNIT 10

FOR FOOD SAFETY AND HEALTH PRODUCT SAFETY

"ตรวจวิเคราะห์แม่นยำ ประชาสัมพันธ์ทั่วถึง รู้ซึ่งอาหารปลอดภัย"

หมายเลขเบ็น 3045/64 หมายเลขเบ็น 9003/64

ผลการตรวจวิเคราะห์สารตกค้างยาฆ่าแมลง โดยใช้ชุดทดสอบเบื้องต้น (test kit)

สถานที่เก็บตัวอย่าง : มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี
วันที่รับตัวอย่าง : 11 มีนาคม 2565
วันที่ตรวจวิเคราะห์ : 11 มีนาคม 2565
จำนวนตัวอย่างทั้งหมด : 65 ตัวอย่าง ผ่าน 65 ตัวอย่าง ผ่านร้อยละ 100 ดังนี้

ลำดับ	ชื่อผู้จำหน่าย	รหัสตัวอย่าง	ตัวอย่าง	แหล่งที่มา	GT	สรุปผล
11	ร้านน้องติว	1997	ผักบุ้ง	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
12	ร้านน้องติว	1998	โหระพา	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
13	ร้านน้องติว	1999	ต้นหอม	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
14	ร้านผลไม้ห้องอุ้ม	2000	สับปะรด	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
15	ร้านผลไม้ห้องอุ้ม	2001	มันแกว	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
16	ร้านผลไม้ห้องอุ้ม	2002	แตงโม	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
17	ร้านผลไม้ห้องอุ้ม	2003	ฝรั่ง	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
18	ร้านอุ้มอิม อาหารตามสั่ง	2004	กะเพรา	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
19	ร้านอุ้มอิม อาหารตามสั่ง	2005	ผักบุ้ง	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
20	ร้านชายสี่ บะหมี่	2006	คะน้า	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน

หมายเหตุ : การตรวจสอบสารตกค้างยาฆ่าแมลงในผักผลไม้สด ทำการตรวจสอบ 2 กลุ่ม ดังนี้

กลุ่มออร์แกนอโฟสเฟต และคาร์บาเมต (ชุดตรวจ GT-Kit)

การสรุปผล - ผ่าน หมายถึง ไม่พบ (Inhibitor 0%), พบปลอดภัย (พบน้อยกว่า Inhibition 50%)

อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ในระดับปลอดภัย)

- ไม่ผ่าน หมายถึง พบ : พบในระดับไม่ปลอดภัย (Inhibition มากกว่าหรือเท่ากับ 50%)

ไม่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

- รหัสตัวอย่าง/1* ผลตรวจวิเคราะห์ที่ไม่ผ่าน(พบอันตราย) จะมีการตรวจยืนยันผลซ้ำ

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์
(นางสาวอัญญา ทองสีงามตา)
นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์
(นายสุรชัย รินทอง)
นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง
(นางสาวฐิติพร อินสร)
เภสัชกรชำนาญการ
หัวหน้าห้องปฏิบัติการ

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง
(นางสาวมัลลิกา สุกผล)
เภสัชกรชำนาญการพิเศษ
หัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภคและเภสัชสาธารณสุข

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น
ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร
ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณา





MOBILE UNIT 10

FOR FOOD SAFETY AND HEALTH PRODUCT SAFETY

“ตรวจวิเคราะห์แม่นยำ ประชาสัมพันธ์ทั่วถึง รู้ซึ่งอาหารปลอดภัย”

หมายเลขทะเบียน 3045/64 หมายเลขทะเบียน 9003/64

ผลการตรวจวิเคราะห์สารตกค้างยาฆ่าแมลง โดยใช้ชุดทดสอบเบื้องต้น (test kit)

สถานที่เก็บตัวอย่าง : มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี

วันที่รับตัวอย่าง : 11 มีนาคม 2565

วันที่ตรวจวิเคราะห์ : 11 มีนาคม 2565

จำนวนตัวอย่างทั้งหมด : 65 ตัวอย่าง ผ่าน 65 ตัวอย่าง ผ่านร้อยละ 100 ดังนี้

ลำดับ	ชื่อผู้จำหน่าย	รหัสตัวอย่าง	ตัวอย่าง	แหล่งที่มา	GT	สรุปผล
21	ร้านขายสี บะหมี่	2007	สลัด	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
22	ร้านขายสี บะหมี่	2008	โหระพา	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
23	ร้านป่าแพรว	2009	สลัด	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
24	ร้านป่าแพรว	2010	พริกสด	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
25	ร้านป่าแพรว	2011	ต้นหอม	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
26	ร้านป่าแพรว	2012	แตงกวา	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
27	นางสาวจริยา แซ่รี	2013	กะหล่ำปลี	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
28	นางสาวจริยา แซ่รี	2014	โหระพา	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
29	คุณพรศรี สุวรรณะ	2015	กระเทียม	ตลาดวารินชำราบ	พบปลอดภัย	ผ่าน
30	คุณพรศรี สุวรรณะ	2016	ถั่วฝักยาว	ตลาดวารินชำราบ	พบปลอดภัย	ผ่าน

หมายเหตุ : การตรวจสอบสารตกค้างยาฆ่าแมลงในผักผลไม้สด ทำการตรวจสอบ 2 กลุ่ม ดังนี้

กลุ่มออร์แกนอโฟสเฟต และคาร์บาเมต (ชุดตรวจ GT-Kit)

การสรุปผล - ผ่าน หมายถึง ไม่พบ (Inhibitor 0%), พบปลอดภัย (พบน้อยกว่า Inhibition 50%)

อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ในระดับปลอดภัย)

- ไม่ผ่าน หมายถึง พบ : พบในระดับไม่ปลอดภัย (Inhibition มากกว่าหรือเท่ากับ 50%)

ไม่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

- รหัสตัวอย่าง/1* ผลตรวจวิเคราะห์ไม่ผ่าน(พบอันตราย) จะมีการตรวจยืนยันผลซ้ำ

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์
(นางสาวอัญชสา ทองสีงามตา)
นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์
(นายสุรัชย์ รินทอง)
นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง
(นางสาวจิตติพร อินทร)
เภสัชกรชำนาญการ
หัวหน้าห้องปฏิบัติการ

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง
(นางสาวมัลลิกา สุพล)
เภสัชกรชำนาญการพิเศษ
หัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภคและเภสัชสาธารณสุข

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น
ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร
ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณา





MOBILE UNIT 10

FOR FOOD SAFETY AND HEALTH PRODUCT SAFETY

“ตรวจวิเคราะห์หมิ่นยา ประชาสัมพันธ์ถึง รู้ชี้แจงอาหารปลอดภัย”

หมายเลขทะเบียน 3045/64

หมายเลขทะเบียน 9003/64

ผลการตรวจวิเคราะห์สารตกค้างยาฆ่าแมลง โดยใช้ชุดทดสอบเบื้องต้น (test kit)

สถานที่เก็บตัวอย่าง : มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี

วันที่รับตัวอย่าง : 11 มีนาคม 2565

วันที่ตรวจวิเคราะห์ : 11 มีนาคม 2565

จำนวนตัวอย่างทั้งหมด : 65 ตัวอย่าง ผ่าน 65 ตัวอย่าง ผ่านร้อยละ 100 ดังนี้

ลำดับ	ชื่อผู้จำหน่าย	รหัสตัวอย่าง	ตัวอย่าง	แหล่งที่มา	GT	สรุปผล
31	คุณพรศรี สุวรรณะ	2017	กะหล่ำปลี	ตลาดวารินชำราบ	พบปลอดภัย	ผ่าน
32	คุณพรศรี สุวรรณะ	2018	โหระพา	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
33	คุณพรศรี สุวรรณะ	2019	สลัด	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
34	นางสาวพัชรินทร์ ถินถาวร	2020	กะหล่ำปลี	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
35	นางสาวพัชรินทร์ ถินถาวร	2021	แตงกวา	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
36	นางสาวพัชรินทร์ ถินถาวร	2022	โหระพา	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
37	นางสาวโชติภา นิตสินทร์	2023	ผักกาดขาว	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
38	นางสาวโชติภา นิตสินทร์	2024	แครอท	แม่โคโคร	ไม่พบ	ผ่าน
39	นางสาวโชติภา นิตสินทร์	2025	คะน้า	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
40	นางสาวมณีนันท์ อันโย	2026	มะละกอ	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน

หมายเหตุ : การตรวจสอบสารตกค้างยาฆ่าแมลงในผักผลไม้สด ทำการตรวจสอบ 2 กลุ่ม ดังนี้

กลุ่มออร์แกนอโฟสเฟต และคาร์บาเมต (ชุดตรวจ GT-Kit)

การสรุปผล - ผ่าน หมายถึง ไม่พบ (Inhibitor 0%), พบปลอดภัย (พบน้อยกว่า Inhibition 50%)

อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ในระดับปลอดภัย)

- ไม่ผ่าน หมายถึง พบ : พบในระดับไม่ปลอดภัย (Inhibition มากกว่าหรือเท่ากับ 50%)

ไม่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

- รหัสตัวอย่าง/1* ผลตรวจวิเคราะห์ไม่ผ่าน(พบอันตราย) จะมีการตรวจยืนยันผลซ้ำ

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์

(นางสาวอุษาสา ทองสีงามตา)

นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์

(นายสุรัชย์ รินทอง)

นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง

(นางสาววิจิตร อินสร)

เภสัชกรชำนาญการ

หัวหน้าห้องปฏิบัติการ

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง

(นางสาวมัลลิกา สุกผล)

เภสัชกรชำนาญการพิเศษ

หัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภคและเภสัชสาธารณสุข

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณา





MOBILE UNIT 10

FOR FOOD SAFETY AND HEALTH PRODUCT SAFETY

“ตรวจวิเคราะห์หมิ่นยา ประชาสัมพันธ์ทั่วถึง รู้เชิงอาหารปลอดภัย”

หมายเลขทะเบียน 3045/64

หมายเลขทะเบียน 9003/64

ผลการตรวจวิเคราะห์สารตกค้างยาฆ่าแมลง โดยใช้ชุดทดสอบเบื้องต้น (test kit)

สถานที่เก็บตัวอย่าง : มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี

วันที่รับตัวอย่าง : 11 มีนาคม 2565

วันที่ตรวจวิเคราะห์ : 11 มีนาคม 2565

จำนวนตัวอย่างทั้งหมด : 65 ตัวอย่าง ผ่าน 65 ตัวอย่าง ผ่านร้อยละ 100 ดังนี้

ลำดับ	ชื่อผู้จำหน่าย	รหัสตัวอย่าง	ตัวอย่าง	แหล่งที่มา	GT	สรุปผล
41	นางสาวมณีนันท์ อันโย	2027	มะเขือเทศ	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
42	นางสาวฐาภาญจน์ กาญจนนา	2028	ส้มเขียวหวาน	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
43	นางสาวฐาภาญจน์ กาญจนนา	2029	แอปเปิ้ล	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
44	นางจันทร์ นิตอินทร์	2030	ถั่วฝักยาว	ตลาดวารินชำราบ	พบปลอดภัย	ผ่าน
45	นางจันทร์ นิตอินทร์	2031	พริกสด	ตลาดวารินชำราบ	พบปลอดภัย	ผ่าน
46	คุณหนูล่า พุทธิผล	2032	แตงกวา	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
47	คุณหนูล่า พุทธิผล	2033	ขึ้นฉ่าย	ตลาดวารินชำราบ	พบปลอดภัย	ผ่าน
48	คุณหนูล่า พุทธิผล	2034	ผักบุ้ง	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
49	นางสาวสุนันทรา ฉลาดพร้อม	2035	ผักบุ้ง	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
50	นางสาวสุนันทรา ฉลาดพร้อม	2036	ผักกาดขาว	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน

หมายเหตุ : การตรวจสอบสารตกค้างยาฆ่าแมลงในผักผลไม้สด ทำการตรวจสอบ 2 กลุ่ม ดังนี้

กลุ่มออร์แกนอโฟสเฟต และคาร์บาเมต (ชุดตรวจ GT-Kit)

การสรุปผล - ผ่าน หมายถึง ไม่พบ (Inhibitor 0%), พบปลอดภัย (พบน้อยกว่า Inhibition 50%)

อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ในระดับปลอดภัย)

- ไม่ผ่าน หมายถึง พบ : พบในระดับไม่ปลอดภัย (Inhibition มากกว่าหรือเท่ากับ 50%)

ไม่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

- รหัสตัวอย่าง/1* ผลตรวจวิเคราะห์ไม่ผ่าน(พบอันตราย) จะมีการตรวจยืนยันผลซ้ำ

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์

(นางสาวอัญญา ท่องสิ่งงามตา)

นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์

(นายสุรัชย์ รินทอง)

นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง

(นางสาวฐิติพร อินทร)

เภสัชกรชำนาญการ

หัวหน้าห้องปฏิบัติการ

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง

(นางสาวมัลลิกา สุกผล)

เภสัชกรชำนาญการพิเศษ

หัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภคและเภสัชสาธารณสุข

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณา





MOBILE UNIT 10

FOR FOOD SAFETY AND HEALTH PRODUCT SAFETY

“ตรวจวิเคราะห์หมิ่นยา ประชาสัมพันธ์ทั่วถึง รู้ซึ่งอาหารปลอดภัย”

หมายเลขทะเบียน 3045/64 หมายเลขทะเบียน 9003/64

ผลการตรวจวิเคราะห์สารตกค้างยาฆ่าแมลง โดยใช้ชุดทดสอบเบื้องต้น (test kit)

สถานที่เก็บตัวอย่าง : มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี

วันที่รับตัวอย่าง : 11 มีนาคม 2565

วันที่ตรวจวิเคราะห์ : 11 มีนาคม 2565

จำนวนตัวอย่างทั้งหมด : 65 ตัวอย่าง ผ่าน 65 ตัวอย่าง ผ่านร้อยละ 100 ดังนี้

ลำดับ	ชื่อผู้จำหน่าย	รหัสตัวอย่าง	ตัวอย่าง	แหล่งที่มา	GT	สรุปผล
51	นางสาววันดี ฉลาดพร้อม	2037	ผักบุ้ง	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
52	นางสาวรัตนา ศรีบุตร	2038	กะหล่ำปลี	ตลาดวารินชำราบ	พบปลอดภัย	ผ่าน
53	นางสาวรัตนา ศรีบุตร	2039	คะน้า	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
54	นางสาวรัตนา ศรีบุตร	2040	มะเขือเทศ	ปลูกเอง	ไม่พบ	ผ่าน
55	นายวรวิทย์ ทองปั้น	2041	ผักบุ้ง	ปลูกเอง	ไม่พบ	ผ่าน
56	โรงแรมยูเพลส	2042	กระเทียม	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
57	โรงแรมยูเพลส	2043	ผักกาดขาว	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
58	โรงแรมยูเพลส	2044	มะเขือเปราะ	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน
59	โรงแรมยูเพลส	2045	ต้นหอม	ตลาดเจริญศรี	พบปลอดภัย	ผ่าน
60	โรงแรมยูเพลส	2046	พริกหยวก	ตลาดเจริญศรี	ไม่พบ	ผ่าน

หมายเหตุ : การตรวจสอบสารตกค้างยาฆ่าแมลงในผักผลไม้สด ทำการตรวจสอบ 2 กลุ่ม ดังนี้

กลุ่มออร์แกนอโฟสเฟต และคาร์บาเมต (ชุดตรวจ GT-Kit)

การสรุปผล - ผ่าน หมายถึง ไม่พบ (Inhibitor 0%), พบปลอดภัย (พบน้อยกว่า Inhibition 50%)

อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ในระดับปลอดภัย)

- ไม่ผ่าน หมายถึง พบ : พบในระดับไม่ปลอดภัย (Inhibition มากกว่าหรือเท่ากับ 50%)

ไม่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

- รหัสตัวอย่าง/1* ผลตรวจวิเคราะห์ไม่ผ่าน(พบอันตราย) จะมีการตรวจยืนยันผลซ้ำ

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์
(นางสาวอัญญา ทอสีงามตา)
นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์
(นายสุรัชย์ รินทอง)
นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง
(นางสาวฐิติพร อินทร)
เภสัชกรชำนาญการ
หัวหน้าห้องปฏิบัติการ

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง
(นางสาวมัลลิกา สุกผล)
เภสัชกรชำนาญการพิเศษ
หัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภคและเภสัชสาธารณสุข

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น
ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร
ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณา





MOBILE UNIT 10

FOR FOOD SAFETY AND HEALTH PRODUCT SAFETY

“ตรวจวิเคราะห์แม่นยำ ประชาสัมพันธ์ทั่วถึง รู้ซึ่งอาหารปลอดภัย”

หมายเลขทะเบียน 3045/64 หมายเลขทะเบียน 9003/64

ผลการตรวจวิเคราะห์สารตกค้างยาฆ่าแมลง โดยใช้ชุดทดสอบเบื้องต้น (test kit)

สถานที่เก็บตัวอย่าง : มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี

วันที่รับตัวอย่าง : 11 มีนาคม 2565

วันที่ตรวจวิเคราะห์ : 11 มีนาคม 2565

จำนวนตัวอย่างทั้งหมด : 65 ตัวอย่าง ผ่าน 65 ตัวอย่าง ผ่านร้อยละ 100 ดังนี้

ลำดับ	ชื่อผู้จำหน่าย	รหัสตัวอย่าง	ตัวอย่าง	แหล่งที่มา	GT	สรุปผล
61	โรงแรมยูเพลส	2047	ถั่วฝักยาว	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
62	โรงแรมยูเพลส	2048	ผักชี	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
63	โรงแรมยูเพลส	2049	พริกสด	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
64	โรงแรมยูเพลส	2050	แตงกวา	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	ผ่าน
65	โรงแรมยูเพลส	2051	ข้าวโพดอ่อน	แม่โคโคร	ไม่พบ	ผ่าน

หมายเหตุ : การตรวจสอบสารตกค้างยาฆ่าแมลงในผักผลไม้สด ทำการตรวจสอบ 2 กลุ่ม ดังนี้

กลุ่มออร์แกนอโฟสเฟต และคาร์บาเมต (ชุดตรวจ GT-Kit)

การสรุปผล - ผ่าน หมายถึง ไม่พบ (Inhibitor 0%), พบปลอดภัย (พบน้อยกว่า Inhibition 50%)

อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ในระดับปลอดภัย)

- ไม่ผ่าน หมายถึง พบ : พบในระดับไม่ปลอดภัย (Inhibition มากกว่าหรือเท่ากับ 50%)

ไม่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

- รหัสตัวอย่าง/1* ผลตรวจวิเคราะห์ที่ไม่ผ่าน(พบอันตราย) จะมีการตรวจยืนยันผลซ้ำ

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์
(นางสาวอัญญา ทองสีงามตา)
นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์
(นายสุรชัย รินทอง)
นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง
(นางสาวจิตติพร อินสร)
เภสัชกรชำนาญการ
หัวหน้าห้องปฏิบัติการ

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง
(นางสาวมัลลิกา สุกผล)
เภสัชกรชำนาญการพิเศษ
หัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภคและเภสัชสาธารณสุข

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น
ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร
ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณา





MOBILE UNIT 10

FOR FOOD SAFETY AND HEALTH PRODUCT SAFETY

“ตรวจวิเคราะห์แบคทีเรีย ประชาสัมพันธ์ทั่วถึง รู้ซึ่งอาหารปลอดภัย”

หมายเลขทะเบียน 3045/64

หมายเลขทะเบียน 9003/64

ผลการตรวจวิเคราะห์สารปนเปื้อนในอาหาร โดยใช้ชุดทดสอบเบื้องต้น (test kit)

สถานที่เก็บตัวอย่าง : มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี

วันที่รับตัวอย่าง : 11 มีนาคม 2565

วันที่ตรวจวิเคราะห์ : 11 มีนาคม 2565

จำนวนตัวอย่างทั้งหมด : ตรวจวิเคราะห์ 45 ตัวอย่าง ผ่าน 44 ตัวอย่าง ผ่านร้อยละ 97.78 ดังนี้

ลำดับ	ชื่อผู้จำหน่าย	รหัสตัวอย่าง	ตัวอย่าง	แหล่งที่มา	บอแรกซ์	ฟอร์มาลดีไฮด์	กรดซาลิซิลิก	ไฮโดรซัลไฟด์	สารเร่งเนื้อแดง	สรุปผล
1	ร้านคุณแม่วิไล	809	เนื้อไก่	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
2	ร้านคุณแม่วิไล	810	เนื้อหมู	ตลาดวารินชำราบ	-	-	-	-	ไม่พบ	ผ่าน
3	ร้านส้มตำน้องเปเลว	811	ผักกาดทอง	ตลาดเจริญศรี	-	-	ไม่พบ	-	-	ผ่าน
4	ร้านส้มตำน้องเปเลว	812	ถั่วงอก	มีคนมาส่ง	-	-	-	ไม่พบ	-	ผ่าน
5	ร้านส้มตำน้องเปเลว	813	ขนมจีน	ตลาดวารินชำราบ	-	-	-	ไม่พบ	-	ผ่าน
6	ร้านส้มตำน้องเปเลว	814	หมูยอ	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
7	ร้านส้มตำน้องเปเลว	815	ลูกชิ้นปลา	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
8	ร้านน้องติว	816	เนื้อวัว	ตลาดวารินชำราบ	-	-	-	-	ไม่พบ	ผ่าน
9	ร้านน้องติว	817	เนื้อหมู	ตลาดวารินชำราบ	-	-	-	-	ไม่พบ	ผ่าน
10	ร้านน้องติว	818	หมูยอ	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
11	ร้านน้องติว	819	ถั่วงอก	ตลาดวารินชำราบ	-	-	-	ไม่พบ	-	ผ่าน
12	อุมอิม อาหารตามสั่ง	820	หมูบด	ตลาดวารินชำราบ	-	-	-	-	ไม่พบ	ผ่าน
13	อุมอิม อาหารตามสั่ง	821	เนื้อหมู	ตลาดวารินชำราบ	-	-	-	-	ไม่พบ	ผ่าน
14	อุมอิม อาหารตามสั่ง	822	กุ้ง	ตลาดวารินชำราบ	-	ไม่พบ	-	-	-	ผ่าน
15	อุมอิม อาหารตามสั่ง	823	ปลาหมึก	ตลาดวารินชำราบ	-	ไม่พบ	-	-	-	ผ่าน
16	ร้านขายสี่ บะหมี่เกี๊ยว	824	หมูยอ	แม่โคโร	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
17	ร้านขายสี่ บะหมี่เกี๊ยว	825	ถั่วงอก	ตลาดเจริญศรี	-	-	-	ไม่พบ	-	ผ่าน
18	ร้านป้าแห้ว	826	เนื้อไก่	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
19	จริยา แซริ	827	หมูยอ	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
20	จริยา แซริ	828	หมูแดง	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
21	จริยา แซริ	829	เนื้อหมูสุก	เชียงใหม่ ตลาดวาริน	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
22	จริยา แซริ	830	เนื้อไก่	เชียงใหม่ ตลาดวาริน	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
23	พรศรี สุวรรณะ	831	ถั่วงอก	ตลาดวารินชำราบ	-	-	-	ไม่พบ	-	ผ่าน

หมายเหตุ - ตรวจวิเคราะห์สารปนเปื้อนในอาหาร โดยใช้ชุดทดสอบเบื้องต้น Test kit ได้แก่ บอแรกซ์, ฟอร์มาลดีไฮด์, กรดซาลิซิลิก, ไฮโดรซัลไฟด์, สารเร่งเนื้อแดง

- ผ่าน หมายถึง ไม่พบสารปนเปื้อน

- ไม่ผ่าน หมายถึง พบสารปนเปื้อน

- รหัสตัวอย่าง/1* ผลตรวจวิเคราะห์ไม่ผ่าน(พบอันตราย) จะมีการตรวจยืนยันผลซ้ำ

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์

(นางสาวอัญญา ทอสิงามตา)

นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์

(นายสุรัช รินทอง)

นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง

(นางสาววิจิตร อินทร)

เภสัชกรชำนาญการ

หัวหน้าห้องปฏิบัติการ

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง

(นางสาวมัลลิกา สุพล)

เภสัชกรชำนาญการพิเศษ

หัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภคและเภสัชสาธารณสุข

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณา





หมายเลขทะเบียน 3045/64



หมายเลขทะเบียน 9003/64



MOBILE UNIT 10

FOR FOOD SAFETY AND HEALTH PRODUCT SAFETY

"ตรวจวิเคราะห์แม่นยำ ประชาสัมพันธ์ทั่วถึง รู้เชิงอาหารปลอดภัย"

ผลการตรวจวิเคราะห์สารปนเปื้อนในอาหาร โดยใช้ชุดทดสอบเบื้องต้น (test kit)

สถานที่เก็บตัวอย่าง : มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี

วันที่รับตัวอย่าง : 11 มีนาคม 2565

วันที่ตรวจวิเคราะห์ : 11 มีนาคม 2565

จำนวนตัวอย่างทั้งหมด : ตรวจวิเคราะห์ 45 ตัวอย่าง ผ่าน 44 ตัวอย่าง ผ่านร้อยละ 97.78 ดังนี้

ลำดับ	ชื่อผู้จำหน่าย	รหัสตัวอย่าง	ตัวอย่าง	แหล่งที่มา	บอแรกซ์	ฟอร์มาลดีไฮด์	กรดซาลิซิลิก	ไฮโดรซัลไฟด์	สารเร่งเนื้อแดง	สรุปผล
24	พรศรี สุวรรณะ	832	ลูกชิ้นหมู	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
25	พรศรี สุวรรณะ	833	เนื้อหมูสุก	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
26	นางสาวพัชรินทร์ ถินถาวร	834	ลูกชิ้นหมู	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
27	นางสาวพัชรินทร์ ถินถาวร	835	หมูแดง	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
28	นางสาวพัชรินทร์ ถินถาวร	836	หมูยอ	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
29	นางสาวโชติภา นิตอินทร์	837	เนื้อหมูสุก	แม่โค	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
30	นางสาวณิรัตน์ อันโย	838	ขนมจีน	ตลาดวารินชำราบ	-	-	-	ไม่พบ	-	ผ่าน
31	นางสาวณิรัตน์ อันโย	839	ลูกชิ้นหมู	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
32	คุณหนูล่า บุตรผล	840	เนื้อวัว	เจ๊แซก ตลาดวารินชำราบ	-	-	-	-	พบ	ไม่ผ่าน
	คุณหนูล่า บุตรผล	840/1*	เนื้อวัว	เจ๊แซก ตลาดวารินชำราบ	-	-	-	-	พบ	ไม่ผ่าน
33	นางสาวสุนันตรา ฉลาดพร้อม	841	เนื้อหมู	เจ๊นิต ตลาดวารินชำราบ	-	-	-	-	ไม่พบ	ผ่าน
34	นางสาววันดี ฉลาดพร้อม	842	ลูกชิ้นหมู	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
36	นางสาววันดี ฉลาดพร้อม	843	เนื้อหมู	เจ๊นิต ตลาดวารินชำราบ	-	-	-	-	ไม่พบ	ผ่าน
37	นายวรวิทย์ ทองปั้น	844	หมูแดง	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
38	นายวรวิทย์ ทองปั้น	845	ลูกชิ้นหมู	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
39	นายวรวิทย์ ทองปั้น	846	ถั่วงอก	ตลาดวารินชำราบ	-	-	-	ไม่พบ	-	ผ่าน
40	คุณจันทร์ นิตอินทร์	847	เนื้อไก่	ตลาดวารินชำราบ	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
41	นางสาววันดี ฉลาดพร้อม	848	ถั่วงอก	เจ๊ช่วย	-	-	-	ไม่พบ	-	ผ่าน
42	โรงแรมยูเพลส	849	ปลาตอลลี	แม่โค	-	ไม่พบ	-	-	-	ผ่าน
43	โรงแรมยูเพลส	850	เนื้อหมู	เชียงใหม่หน้า ม	-	-	-	-	ไม่พบ	ผ่าน
44	โรงแรมยูเพลส	851	เนื้อไก่	ก๊วยหน่าไก่สด	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน
45	โรงแรมยูเพลส	852	หมูบด	หมูบด	ไม่พบ	-	-	-	-	ผ่าน

หมายเหตุ - ตรวจวิเคราะห์สารปนเปื้อนในอาหาร โดยใช้ชุดทดสอบเบื้องต้น Test kit ได้แก่ บอแรกซ์, ฟอร์มาลดีไฮด์, กรดซาลิซิลิก, ไฮโดรซัลไฟด์, สารเร่งเนื้อแดง

- ผ่าน หมายถึง ไม่พบสารปนเปื้อน

- ไม่ผ่าน หมายถึง พบสารปนเปื้อน

- รหัสตัวอย่าง/1* ผลตรวจวิเคราะห์ไม่ผ่าน(พบอันตราย) จะมีการตรวจยืนยันผลซ้ำ

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์

(นางสาวอัญญา ทอสิงคตา)

นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจวิเคราะห์

(นายสุรัชย์ รินทอง)

นักวิชาการสาธารณสุข

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง

(นางสาวจิตติพร อินทร)

เภสัชกรชำนาญการ

หัวหน้าห้องปฏิบัติการ

ลงชื่อ.....ผู้รับรอง

(นางสาวมัลลิกา สุพล)

เภสัชกรชำนาญการพิเศษ

หัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภคและเภสัชสาธารณสุข

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณา





หมายเลขทะเบียน 3045/64



หมายเลขทะเบียน 9003/64



MOBILE UNIT 10

FOR FOOD SAFETY AND HEALTH PRODUCT SAFETY

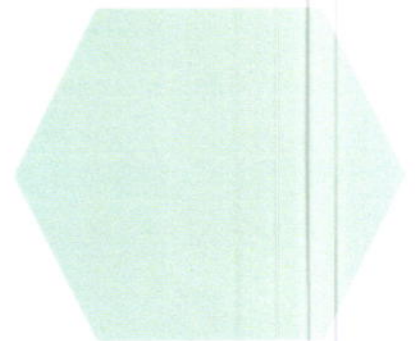
“ตรวจวิเคราะห์แม่นยำ ประชาสัมพันธ์ทั่วถึง รู้ชี้แจงอาหารปลอดภัย”

รายงานผลการตรวจวิเคราะห์น้ำแข็งบริโภค ณ โรงอาหารมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี รับตัวอย่างวันที่ 11 มีนาคม 2565 ตรวจวิเคราะห์วันที่ 11 มีนาคม 2565

ที่	สถานที่	จำนวนที่ส่งตรวจ (ตัวอย่าง)	วิเคราะห์ทางจุลินทรีย์		วิเคราะห์ทางเคมี				วิเคราะห์ทางกายภาพ	
			ผ่าน(ตย)	ไม่ผ่าน(ตย)	TDS		Hardness		pH (6.5-8.5)	
					เกณฑ์ปกติ(ตย)	ควรเปลี่ยนไส้กรอง(ตย)	ผ่าน(ตย)	ไม่ผ่าน(ตย)	ผ่าน(ตย)	ไม่ผ่าน(ตย)
1	โรงอาหาร	9	0	9	9	0	9	0	9	0
รวม		9	0	9	9	0	9	0	9	0

ห้องปฏิบัติการด้านการรับรองมาตรฐาน
จากกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนา





MOBILE UNIT 10

FOR FOOD SAFETY AND HEALTH PRODUCT SAFETY

“ตรวจวิเคราะห์น้ำดื่ม ประชาสัมพันธ์ทั่วถึง รู้ซึ่งอาหารปลอดภัย”

หมายเลขทะเบียน 3045/64

หมายเลขทะเบียน 9003/64

รายงานผลการตรวจวิเคราะห์น้ำแข็งบริโภค โรงอาหารมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี

วันที่รับตัวอย่าง 11 มีนาคม 2565

วันที่ตรวจวิเคราะห์ 11 มีนาคม 2565

ที่	ชื่อสถานที่	ตัวอย่าง	วิเคราะห์ทางจุลินทรีย์		วิเคราะห์ทางเคมี				วิเคราะห์ทางกายภาพ	
			Coliform (ต้องไม่พบ)	สรุปผล	TDS (≤50 มก./ล.)		Hardness (≤100 มก./ล.)		pH (6.5-8.5)	
					ค่าที่ตรวจพบ	สรุปผล	ค่าที่ตรวจพบ	สรุปผล	ค่าที่ตรวจพบ	สรุปผล
1	ร้านกมลกล่อม (โรงอาหาร 2)	น้ำแข็ง	TNTC	ไม่ผ่าน	4.4	เกณฑ์ปกติ	≤5	ผ่าน	7.89	ผ่าน
2	ร้านน้ำตาลหวาน (โรงอาหาร 2)	น้ำแข็ง	TNTC	ไม่ผ่าน	10.2	เกณฑ์ปกติ	≤5	ผ่าน	7.81	ผ่าน
3	ร้านกาแฟ (โรงอาหาร 2)	น้ำแข็ง	TNTC	ไม่ผ่าน	1.7	เกณฑ์ปกติ	≤5	ผ่าน	8	ผ่าน
4	ร้านจิ๋วมา (โรงอาหาร 2)	น้ำแข็ง	TNTC	ไม่ผ่าน	2.1	เกณฑ์ปกติ	≤5	ผ่าน	7.38	ผ่าน
5	ร้านน้องแอม (โรงอาหาร 1)	น้ำแข็ง	TNTC	ไม่ผ่าน	6.3	เกณฑ์ปกติ	≤5	ผ่าน	7.47	ผ่าน

เกณฑ์มาตรฐาน

รายการ	ค่ามาตรฐาน
	มาตรฐานน้ำแข็งบริโภค
กรด - ด่าง (pH)	6.5 - 8.5*
ความกระด้าง (Hardness)	Hardness (≤100 มก./ล.)*
ปริมาณของแข็งละลายน้ำทั้งหมด (TDS)	TDS (≤50 มก./ล.)**
โคลิฟอร์ม (Coliform)	ไม่พบ

หมายเหตุ

* ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 78 (พ.ศ.2527) เรื่องน้ำแข็ง

* ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) เรื่องน้ำบริโภคในภาชนะบรรจุปิดสนิท

* ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 135 (พ.ศ.2534) เรื่องน้ำบริโภคในภาชนะบรรจุปิดสนิท (ฉบับที่ 2)

และประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่องน้ำบริโภคในภาชนะบรรจุปิดสนิท (ฉบับที่ 6)

** ค่า TDS ของน้ำดื่ม เป็นค่าที่ทำการตรวจเช็คสถานการณ์น้ำดื่ม ตามหนังสือสำนักอาหาร สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

เลขที่ สธ 1010.5/ว.446 ลงวันที่ 17 มิถุนายน 2558 เพื่อคัดกรองและนำไปเป็นแนวทางกำหนดค่ามาตรฐานให้ถูกต้องตามกฎหมายต่อไป

ในการนี้ได้กำหนดค่า TDS ต้องไม่เกิน 50 ppm ดังนั้น ค่า TDS ที่แสดงผลในตารางจึงยังไม่มีผลทางกฎหมาย

TNTC คือ too numerous to count หมายถึง มีมากเกินไปที่จะนับจำนวนได้

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจวิเคราะห์
(นางสาวณภาพ เกษทอง)
นักวิชาการสาธารณสุข

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจวิเคราะห์
(นายสุรัช รินทอง)
นักวิชาการสาธารณสุข

(ลงชื่อ).....ผู้รับรอง
(นางสาวอุติพร อินสร)
เภสัชกรชำนาญการ
หัวหน้าห้องปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....ผู้รับรอง
(นางสาวมัลลิกา สุพล)
เภสัชกรชำนาญการพิเศษ
หัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภค
และเภสัชสาธารณสุข

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น
ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร
ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณา





หมายเลขทะเบียน 3045/64



หมายเลขทะเบียน 9003/64



MOBILE UNIT 10
FOR FOOD SAFETY AND HEALTH PRODUCT SAFETY

“ตรวจวิเคราะห์น้ำดื่ม ยา ประชาสัมพันธ์ทั่วถึง รู้ซึ่งอาหารปลอดภัย”

รายงานผลการตรวจวิเคราะห์น้ำแข็งบริโภค โรงอาหารมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี

วันที่รับตัวอย่าง 11 มีนาคม 2565

วันที่ตรวจวิเคราะห์ 11 มีนาคม 2565

ที่	ชื่อสถานที่	ตัวอย่าง	วิเคราะห์ทางจุลชีววิทยา		วิเคราะห์ทางเคมี				วิเคราะห์ทางกายภาพ	
			Coliform (ต้องไม่พบ)	สรุปผล	TDS (≤50 มก./ล.)		Hardness (≤100 มก./ล.)		pH (6.5-8.5)	
					ค่าที่ตรวจพบ	สรุปผล	ค่าที่ตรวจพบ	สรุปผล	ค่าที่ตรวจพบ	สรุปผล
6	ร้านนึ่งหัดทิม (โรงอาหาร 1)	น้ำแข็ง	TNTC	ไม่ผ่าน	2.4	เกณฑ์ปกติ	≤5	ผ่าน	7.41	ผ่าน
7	ร้านคุณธัญญาญจน์	น้ำแข็ง	TNTC	ไม่ผ่าน	5.6	เกณฑ์ปกติ	≤5	ผ่าน	7.13	ผ่าน
8	ร้านชาพะยอม	น้ำแข็ง	TNTC	ไม่ผ่าน	2.9	เกณฑ์ปกติ	≤5	ผ่าน	7.18	ผ่าน
9	โรงนมยูเอชที	น้ำแข็ง	TNTC	ไม่ผ่าน	3.4	เกณฑ์ปกติ	≤5	ผ่าน	7.06	ผ่าน

เกณฑ์มาตรฐาน

รายการ	ค่ามาตรฐาน
	มาตรฐานน้ำแข็งบริโภค
กรด - ด่าง (pH)	6.5 - 8.5*
ความกระด้าง (Hardness)	Hardness (≤100 มก./ล.)*
ปริมาณของแข็งละลายน้ำทั้งหมด (TDS)	TDS (≤50 มก./ล.)**
โคลิฟอร์ม (Coliform)	ไม่พบ

หมายเหตุ

- * ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 78 (พ.ศ.2527) เรื่องน้ำแข็ง
 - * ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 61 (พ.ศ.2524) เรื่องน้ำบริโภคในภาชนะบรรจุปิดสนิท
 - * ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 135 (พ.ศ.2534) เรื่องน้ำบริโภคในภาชนะบรรจุปิดสนิท (ฉบับที่ 2)
- และประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่องน้ำบริโภคในภาชนะบรรจุปิดสนิท (ฉบับที่ 6)
- ** ค่า TDS ของน้ำดื่ม เป็นค่าที่ทำการตรวจเช็คสถานการณ์น้ำดื่ม ตามหนังสือสำนักอาหาร สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา เลขที่ สธ 1010.5/ว.446 ลงวันที่ 17 มิถุนายน 2558 เพื่อคัดกรองและนำไปเป็นแนวทางกำหนดค่ามาตรฐานให้ถูกต้องตามกฎหมายต่อไป
- ในการนี้ได้กำหนดค่า TDS ต้องไม่เกิน 50 ppm ดังนั้น ค่า TDS ที่แสดงผลในตารางจึงยังไม่มีผลทางกฎหมาย
- TNTC คือ too numerous to count หมายถึง มีมากเกินไปที่จะนับจำนวนได้

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจวิเคราะห์

(นางสาวณภาพ เกษทอง)
นักวิชาการสาธารณสุข

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจวิเคราะห์

(นายสุรชัย รินทอง)
นักวิชาการสาธารณสุข

(ลงชื่อ).....ผู้รับรอง

(นางสาวอุติพร อินสร)
เภสัชกรชำนาญการ
หัวหน้าห้องปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....ผู้รับรอง

(นางสาวมัลลิกา สุพล)
เภสัชกรชำนาญการพิเศษ
หัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภค
และเภสัชสาธารณสุข

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น
ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร
ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณา





MOBILE UNIT 10

FOR FOOD SAFETY AND HEALTH PRODUCT SAFETY

"ตรวจวิเคราะห์แม่นยำ ประชาสัมพันธ์ทั่วถึง รู้ซึ่งอาหารปลอดภัย"

หมายเลขทะเบียน 3045/64

หมายเลขทะเบียน 9003/64

ผลการตรวจวิเคราะห์ น้ำมันที่ใช้ทอดอาหาร ณ โรงอาหารมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี

สถานที่เก็บตัวอย่าง : โรงอาหารมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี อ. วารินชำราบ จ. อุบลราชธานี

วันที่ตรวจวิเคราะห์ : 11 มีนาคม 2565

จำนวนตัวอย่างทั้งหมด : 11 ตัวอย่าง ผ่าน 11 ตัวอย่าง ผ่านร้อยละ 100 ดังนี้

ลำดับ						ผลการตรวจวิเคราะห์	
	ชื่อผู้จำหน่าย	ชนิดอาหาร	ชนิดน้ำมัน	ระยะเวลาใช้ ทอด ต่อครั้ง	เปลี่ยนน้ำมัน ล่าสุดเมื่อไหร่	ค่าโพลาไร (%)	สรุป (ผ่าน/ไม่ผ่าน)
1	โรงแรมยูพลส	ทอดปลา	ปาล์ม	5นาที่	วัน/วัน	4.00%	ผ่าน
2	ร้านแม่วิไล	หมู/ไก่	ปาล์ม	15นาที่	วัน/วัน	2%	ผ่าน
3	ร้านผลไม้ น้องอ้อย	ทอดกล้วย	ปาล์ม	5นาที่	เติมลงเรื่อยๆ	1.50%	ผ่าน
4	อ้อมอ้อม อาหารตามสั่ง	หมูกรอบ	ปาล์ม	30นาที่	วัน/วัน	1%	ผ่าน
5	ร้านป้าแห่ม่ว	เอ็นไก่	ปาล์ม	3นาที่	2วัน/ครั้ง	1%	ผ่าน

หมายเหตุ: ตรวจวิเคราะห์สารโพลาริในน้ำมันทอดซ้ำโดยเครื่อง Testo 270

ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ ๒๔๓ พ.ศ. ๒๕๔๗ ให้น้ำมันที่ใช้ทอดหรือประกอบอาหารเพื่อจำหน่าย มีสารโพลาริได้ไม่เกินร้อยละ ๒๕ ของน้ำหนัก

H1 คือ ผอเกินค่ามาตรฐาน ที่มีค่าโพลาริเกิน ๔๐% ของน้ำหนัก ที่ไม่สามารถแสดงผลเป็นตัวเลขได้

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจวิเคราะห์

(นางสาวณภาพร เกษทอง)

นักวิชาการสาธารณสุข

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจวิเคราะห์

(นายสุรชัย รินทอง)

นักวิชาการสาธารณสุข

(ลงชื่อ).....ผู้รับรอง

(นางสาวจิตติพร อินทร)

เภสัชกรชำนาญการ

หัวหน้าหน้าปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....ผู้รับรอง

(นางสาวมัลลิกา สุกผล)

เภสัชกรชำนาญการพิเศษ

หัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภค

และเภสัชสาธารณสุข

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น
ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร
ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณา





MOBILE UNIT 10

FOR FOOD SAFETY AND HEALTH PRODUCT SAFETY

"ตรวจวิเคราะห์ไขมันยา ประชาสัมพันธ์ทั่วถึง รู้เชิงอาหารปลอดภัย"

หมายเลขทะเบียน 3045/64 หมายเลขทะเบียน 9003/64

ลำดับ						ผลการตรวจวิเคราะห์	
	ชื่อผู้จำหน่าย	ชนิดอาหาร	ชนิดน้ำมัน	ระยะเวลาใช้ทอด ต่อครั้ง	เปลี่ยนน้ำมันล่าสุดเมื่อไหร่	ค่าโพลาไร (%)	สรุป (ผ่าน/ไม่ผ่าน)
6	ร้านขายสื่ะหมี่เกี๊ยว	ไข่	ปาล์ม	5นาที่	2วัน/ครั้ง	1.50%	ผ่าน
7	หนูล่า พุทธิผล	หมูกรอบ	ปาล์ม	35นาที่	วัน/วัน	2%	ผ่าน
8	จันการ นิตอินทร์	หมูกรอบ	ปาล์ม	5นาที่	เติมลงเรื่อยๆ	1.00%	ผ่าน
9	นางสุนันทรา ฉลาดพร้อม	ไก่	ปาล์ม	20นาที่	วัน/วัน	13.50%	ผ่าน
10	นางสาววันดี ฉลาดพร้อม	ไก่,หมู	ปาล์ม	30นาที่	วัน/วัน	2%	ผ่าน
11	โชตินิภา นิตอินทร์	ไข่ดาว	ปาล์ม	3นาที่	2วัน/ครั้ง	13%	ผ่าน

หมายเหตุ: ตรวจวิเคราะห์สารโพลาไรในน้ำมันทอดซ้ำโดยเครื่อง Testo 270

ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ ๒๘๘ พ.ศ. ๒๕๔๗ ให้น้ำมันที่ใช้ทอดหรือประกอบอาหารเพื่อจำหน่าย มีสารโพลาไรได้ไม่เกินร้อยละ ๒๕ ของน้ำหนัก

H1 คือ ผลเกินค่ามาตรฐาน ที่มีค่าโพลาไรเกิน ๔๐% ของน้ำหนัก ที่ไม่สามารถแสดงผลเป็นตัวเลขได้

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจวิเคราะห์

(นางสาวณภาพร เกษทอง)

นักวิชาการสาธารณสุข

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจวิเคราะห์

(นายสุรชัย รินทอง)

นักวิชาการสาธารณสุข

(ลงชื่อ).....ผู้รับรอง

(นางสาวฐิติพร อินศร)

เภสัชกรชำนาญการ

หัวหน้าหน่วยปฏิบัติ

(ลงชื่อ).....ผู้รับรอง

(นางสาวมัลลิกา สุพล)

เภสัชกรชำนาญการพิเศษ

หัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภค

และเภสัชสาธารณสุข

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาเฉพาะบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร

ห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณา

