



กระทรวงสาธารณสุข
Ministry of Public Health

รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์เชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในอาหาร (SI-2)

อาหารประเภท : พร้อมบริโภค

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ภูน้ำเกลี้ยง.....

ตำบลป่าไร่..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย)	ผลการตรวจวิเคราะห์เชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในอาหาร (SI-2)			หมายเหตุ
			อาหาร	ภาชนะ / อุปกรณ์	มือผู้สัมผัสอาหาร	
1.	ต้มยำขาหมู	ร้านป่าคอด	✓			
2.	ยำปลาดุก	ร้านป่าคอด	✗			

- หมายเหตุ :
- ✓ หมายถึง ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในอาหาร (SI-2)
 - ✗ หมายถึง ไม่ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในอาหาร (SI-2)



กระทรวงสาธารณสุข
Ministry of Public Health

รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์เชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในอาหาร (SI-2)

อาหารประเภท : พร้อมบริโภค

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....อรัญประเทศ.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆ

ตำบลอรัญประเทศ..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย)	ผลการตรวจวิเคราะห์เชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในอาหาร (SI-2)			หมายเหตุ
			อาหาร	ภาชนะ / อุปกรณ์	มือผู้สัมผัสอาหาร	
1.	แกงป่า	โรงครัวโรงพยาบาลอรัญประเทศ	✓			
2.	ต้มจืด	โรงครัวโรงพยาบาลอรัญประเทศ	✓			
3.	ไข่เจียวไข่โป้ว	โรงครัวโรงพยาบาลอรัญประเทศ	✓			

- หมายเหตุ :
- ✓ หมายถึง ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในอาหาร (SI-2)
 - ✗ หมายถึง ไม่ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในอาหาร (SI-2)



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านจุลินทรีย์ (ชุดทดสอบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์) อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.คลองน้ำใส.....

ตำบลคลองน้ำใส..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ตั้ง	ผลการตรวจวิเคราะห์ coliforms
1.	หมู่ 2 บ้านเขาน้อยน้ำซบ	ตู้ น้ำดื่มหยอคเหรียญ	-	หมู่ 2 บ้านเขาน้อยน้ำซบ	✘
2.	หมู่ 2 บ้านเขาน้อยน้ำซบ	ตู้ น้ำดื่มหยอคเหรียญ	-	หมู่ 2 บ้านเขาน้อยน้ำซบ	✘

- หมายเหตุ :**
- 1). ✓ หมายถึง ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง
 - 2). ✘ หมายถึง ไม่ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านจุลินทรีย์ (ชุดทดสอบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์) อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง
 ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ทับพริก.....
 ตำบลทับพริก.....อำเภออรัญประเทศ.....จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ตั้ง	ผลการตรวจวิเคราะห์ coliforms
1.	ในเขตตำบลทับพริก	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	-	หมู่ 2 ตำบลทับพริก อรัญประเทศ	✓
2.	ในเขตตำบลทับพริก	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	-	หมู่ 2 ตำบลทับพริก อรัญประเทศ	✓
3.	ในเขตตำบลทับพริก	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	-	หมู่ 2 ตำบลทับพริก อรัญประเทศ	✓
4.	ในเขตตำบลทับพริก	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	-	หมู่ 2 ตำบลทับพริก อรัญประเทศ	✓

- หมายเหตุ :
- 1). ✓ หมายถึง ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง
 - 2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอขยายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านจุลินทรีย์ (ชุดทดสอบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์) อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ท่าข้าม.....

ตำบลท่าข้าม.....อำเภออรัญประเทศ.....จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ตั้ง	ผลการตรวจวิเคราะห์ coliforms
1.	หมู่ 5 ตำบลท่าข้าม	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	-	หมู่ 5 ตำบลท่าข้าม อำเภออรัญประเทศ	✓
2.	หมู่ 3 ตำบลท่าข้าม	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	-	หมู่ 5 ตำบลท่าข้าม อำเภออรัญประเทศ	✓

- หมายเหตุ :
- ✓ หมายถึง ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง
 - ✗ หมายถึง ไม่ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านจุลินทรีย์ (ชุดทดสอบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์) อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.นิคมสร้างตนเองคลองน้ำใส.....

ตำบลเมืองไผ่..... อำเภอรัฐประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ผลิต	ผลการตรวจวิเคราะห์ coliforms
1.	ร้านปั่นหมูน	น้ำแข็งบด	ตรา อรัณมิตรสัมพันธ์	โรงน้ำแข็งรัฐประเทศ ตำบลเมืองไผ่ จังหวัดสระแก้ว	x

- หมายเหตุ :
- 1). ✓ หมายถึง ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง
 - 2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านจุลินทรีย์ (ชุดทดสอบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์) อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.บ้านโรงเรียน.....

ตำบลบ้านด่าน..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ตั้ง	ผลการตรวจวิเคราะห์ coliforms
1.	นายบุญไชย จิตรพล	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่พลังแม่เหล็ก	ในเขตตำบลบ้านด่าน อำเภออรัญประเทศ	✓
2.	นายบุญไชย จิตรพล	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่พลังแม่เหล็ก	ในเขตตำบลบ้านด่าน อำเภออรัญประเทศ	✓
3.	นายบุญไชย จิตรพล	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่พลังแม่เหล็ก	ในเขตตำบลบ้านด่าน อำเภออรัญประเทศ	✓
4.	นายบุญไชย จิตรพล	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่พลังแม่เหล็ก	ในเขตตำบลบ้านด่าน อำเภออรัญประเทศ	✓
5.	นายบุญไชย จิตรพล	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่พลังแม่เหล็ก	ในเขตตำบลบ้านด่าน อำเภออรัญประเทศ	✓
6.	นายวิรัตน์ แกนศรี	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่พลังไยหิน	หมู่ 5 ตำบลบ้านด่าน อำเภออรัญประเทศ	✓
7.	นายวิรัตน์ แกนศรี	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่พลังไยหิน	หมู่ 5 ตำบลบ้านด่าน อำเภออรัญประเทศ	✓
8.	นายวิรัตน์ แกนศรี	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่พลังไยหิน	หมู่ 5 ตำบลบ้านด่าน อำเภออรัญประเทศ	✓

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง
2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านจุลินทรีย์ (ชุดทดสอบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์) อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง
 ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.บ้านหนองปรือ.....
 ตำบลผ่านศึก..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ผลิต	ผลการตรวจวิเคราะห์ coliforms
1.	นางรัตนา โพน์เจริญ	น้ำดื่มบรรจุขวด	ตรา 6 ดี	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชำรงนวกิจ น้ำดื่ม เลขที่ 2 ซอยบางกระดี่ 41 พระราม 2 แขวงแสนคำ เขตบางขุนเทียน กทม.	✓

- หมายเหตุ :**
- 1). ✓ หมายถึง ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง
 - 2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านจุลินทรีย์ (ชุดทดสอบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์) อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.บ้านใหม่หนองไทร.....

ตำบลบ้านใหม่หนองไทร..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ตั้ง	ผลการตรวจวิเคราะห์ coliforms
1.	เขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำดื่มประชารัฐ	ในเขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร อำเภออรัญประเทศ	X
2.	เขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำดื่มประชารัฐ	ในเขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร อำเภออรัญประเทศ	X
3.	เขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำดื่มประชารัฐ	ในเขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร อำเภออรัญประเทศ	X
4.	เขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำดื่มประชารัฐ	ในเขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร อำเภออรัญประเทศ	X
5.	เขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำดื่มประชารัฐ	ในเขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร อำเภออรัญประเทศ	X
6.	เขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำดื่มประชารัฐ	ในเขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร อำเภออรัญประเทศ	X
7.	เขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำดื่มประชารัฐ	ในเขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร อำเภออรัญประเทศ	X

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง
2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านจุลินทรีย์ (ชุดทดสอบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์) อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ป่าไร่.....

ตำบลป่าไร่..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ตั้ง	ผลการตรวจวิเคราะห์ coliforms
1.	นางรัตนติกรณ์ เนียมรินทร์	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่พลังแม่เหล็ก	ในเขตตำบลป่าไร่ อำเภออรัญประเทศ	✓
2.	นายไพฑูรย์ นิลเดช	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา KP Water	ในเขตตำบลป่าไร่ อำเภออรัญประเทศ	✗
3.	นางหนูแดง คำสาลี	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่พลังแม่เหล็ก	ในเขตตำบลป่าไร่ อำเภออรัญประเทศ	✗
4.	นางสายใจ ทองสีกล้า	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่บริสุทธิ์ Wealth water	ในเขตตำบลป่าไร่ อำเภออรัญประเทศ	✓

- หมายเหตุ :
- ✓ หมายถึง ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง
 - ✗ หมายถึง ไม่ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านจุลินทรีย์ (ชุดทดสอบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์) อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ผ่านศึก.....

ตำบลผ่านศึก..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ผลิต	ผลการตรวจวิเคราะห์ coliforms
1.	นายอากม ยังซื่อ	น้ำดื่มบรรจุขวด	ตรา 6 ดี	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชำรงนวกิจ น้ำดื่ม เลขที่ 2 ซอยบางกระดี 41 พระราม 2 แขวงแสนคำ เขตบางขุนเทียน กทม.	✓

- หมายเหตุ :**
- 1). ✓ หมายถึง ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง
 - 2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านจุลินทรีย์ (ชุดทดสอบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์) อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.เมืองไผ่.....

ตำบลเมืองไผ่..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตราที่ยี่ห้อ)	สถานที่ตั้ง	ผลการตรวจวิเคราะห์ coliforms
1.	นางบุญเพียง เกตุชาตุ	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา Medee Inter	ในเขตตำบลเมืองไผ่ อำเภออรัญประเทศ	✓

- หมายเหตุ :**
- 1). ✓ หมายถึง ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง
 - 2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านจุลินทรีย์ (ชุดทดสอบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์) อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....อรัญประเทศ.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆ

ตำบลอรัญประเทศ..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ผลิต	ผลการตรวจวิเคราะห์ coliforms
1.	บริษัทน้ำดื่มเฮง เฮง จำกัด	น้ำดื่มบรรจุขวด	ตรา นันทิชา	302 หมู่ 3 ตำบลบ้านใหม่หนองไทร อำเภออรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว	✓

- หมายเหตุ :**
- 1). ✓ หมายถึง ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง
 - 2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่าน การตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มและน้ำแข็ง

สรุปผลการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างอาหารแยกตามประเภทสารปนเปื้อน ด้านจุลินทรีย์
การปฏิบัติงานระหว่างวันที่.....14.....เดือน.....ชั้นวาคม.....พ.ศ.....2565..... จังหวัด.....สระแก้ว.....

ลำดับ	สถานที่	จำนวนตัวอย่าง (ทั้งหมด)	วิธี Test Kit			วิธี SI-2			รวม	ตัวอย่างอาหารที่ตกมาตรฐาน	
			น้ำดื่ม	น้ำแข็ง	ตู้น้ำดื่มหยอดเหรียญ	อาหาร	ภาชนะ/อุปกรณ์	มือผู้สัมผัสอาหาร			
1	โรงพยาบาลรัฐประเทศ	4	1			3			4		
3	รพ.สต.เมืองไผ่	1			1				1		
4	รพ.สต.ท่าข้าม	2			2				2		
5	รพ.สต.นิคมสร้างตนเองคลองน้ำใส	1		1					1	น้ำแข็งบด(ตรารัฐสัมพันธ์)	Coliforms ในน้ำ
6	รพ.สต.ภูน้ำเกลี้ยง	2				2			2	ข้าปลาตุก	Coliforms ในอาหาร
7	รพ.สต.บ้านหนองปรือ	1	1						1		
8	รพ.สต.ป่าไร่	4			4				4	ตรา KP Water	Coliforms ในน้ำ
										ตรา น้ำแร่พลังแม่เหล็ก	Coliforms ในน้ำ
9	รพ.สต.คลองน้ำใส	2			2				2	ตู้น้ำดื่มหยอดเหรียญ (2)	Coliforms ในน้ำ
10	รพ.สต.บ้านโรงเรียน	8			8				8		
11	รพ.สต.ผ่านศึก	1	1						1		
12	รพ.สต.ฟากห้วย	11			11				11	ตู้น้ำดื่มหยอดเหรียญ (2)	Coliforms ในน้ำ
13	รพ.สต.บ้านใหม่หนองไทร	7			7				7	ตรา น้ำดื่มประชารัฐ (7)	Coliforms ในน้ำ
17	รพ.สต.ทับพริก	4			4				4		
รวม		48	3	1	39	5			48	15 รายการ	



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.คลองน้ำใส.....

ตำบลคลองน้ำใส..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ตั้ง	ผลการตรวจวิเคราะห์		
					ความกระด้าง	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการระเหย (TDS)
1.	หมู่ 2 บ้านเขาน้อยน้ำซับ	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	-	หมู่ 2 บ้านเขาน้อยน้ำซับ	>100	7.87	211
2.	หมู่ 2 บ้านเขาน้อยน้ำซับ	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	-	หมู่ 2 บ้านเขาน้อยน้ำซับ	>100	7.62	195

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน
เกณฑ์มาตรฐานน้ำบริโภค ความกระด้าง ไม่เกิน 100 มิลลิกรัมต่อลิตร
pH อยู่ในช่วง 6.5 – 8.5

2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่านมีแนวโน้มไม่เป็นไปตามมาตรฐาน



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ทับพริก.....

ตำบลทับพริก..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ตั้ง	ผลการตรวจวิเคราะห์		
					ความกระด้าง	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการระเหย (TDS)
1.	ในเขตตำบลทับพริก	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	-	หมู่ 2 ตำบลทับพริก อำเภออรัญประเทศ	<5	7.37	12
2.	ในเขตตำบลทับพริก	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	-	หมู่ 2 ตำบลทับพริก อำเภออรัญประเทศ	<5	7.50	15
3.	ในเขตตำบลทับพริก	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	-	หมู่ 2 ตำบลทับพริก อำเภออรัญประเทศ	<5	7.52	12
4.	ในเขตตำบลทับพริก	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	-	หมู่ 2 ตำบลทับพริก อำเภออรัญประเทศ	<5	7.76	19

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน
เกณฑ์มาตรฐานน้ำบริโภค ความกระด้าง ไม่เกิน 100 มิลลิกรัมต่อลิตร
pH อยู่ในช่วง 6.5 – 8.5

2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่านมีแนวโน้มไม่เป็นไปตามมาตรฐาน



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ท่าข้าม.....

ตำบลท่าข้าม..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ตั้ง	ผลการตรวจวิเคราะห์		
					ความกระด้าง	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการระเหย (TDS)
1.	หมู่ 5 ตำบลท่าข้าม	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	-	หมู่ 5 ตำบลท่าข้าม อรัญประเทศ	<50	7.72	53
2.	หมู่ 3 ตำบลท่าข้าม	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	-	หมู่ 5 ตำบลท่าข้าม อรัญประเทศ	<100	7.68	113

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน
เกณฑ์มาตรฐานน้ำบริโภค ความกระด้าง ไม่เกิน 100 มิลลิกรัมต่อลิตร
pH อยู่ในช่วง 6.5 – 8.5

2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่านมีแนวโน้มไม่เป็นไปตามมาตรฐาน



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.นิคมสร้างตนเองคลองน้ำใส.....

ตำบลเมืองไผ่..... อำเภอรัฐประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ผลิต	ผลการตรวจวิเคราะห์		
					ความกระด้าง	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการระเหย (TDS)
1.	ร้านปิ่นหมูน	น้ำแข็งบด	ตรา อรัญมิตรสัมพันธ์	โรงน้ำแข็งรัฐประเทศ ตำบลเมืองไผ่ จังหวัดสระแก้ว	<100	7.93	12

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน
เกณฑ์มาตรฐานน้ำบริโภค ความกระด้าง ไม่เกิน 100 มิลลิกรัมต่อลิตร
pH อยู่ในช่วง 6.5 – 8.5

2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่านมีแนวโน้มไม่เป็นไปตามมาตรฐาน



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.บ้านโรงเรียน.....
 ตำบลบ้านด่าน..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภท ตัวอย่าง	รายละเอียด ตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ตั้ง	ผลการตรวจวิเคราะห์		
					ความกระด้าง	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	สารละลายทั้งหมดที่เหลือ จากการระเหย (TDS)
1.	นายบุญไชย จิตรพล	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่ พลังแม่เหล็ก	ในเขตตำบลบ้านด่าน อำเภออรัญประเทศ	<100	8.11	99
2.	นายบุญไชย จิตรพล	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่ พลังแม่เหล็ก	ในเขตตำบลบ้านด่าน อำเภออรัญประเทศ	<100	7.86	103
3.	นายบุญไชย จิตรพล	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่ พลังแม่เหล็ก	ในเขตตำบลบ้านด่าน อำเภออรัญประเทศ	<100	7.58	15
4.	นายบุญไชย จิตรพล	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่ พลังแม่เหล็ก	ในเขตตำบลบ้านด่าน อำเภออรัญประเทศ	<100	7.88	101
5.	นายบุญไชย จิตรพล	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่ พลังแม่เหล็ก	ในเขตตำบลบ้านด่าน อำเภออรัญประเทศ	<50	7.87	98

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน
 เกณฑ์มาตรฐานน้ำบริโภค ความกระด้าง ไม่เกิน 100 มิลลิกรัมต่อลิตร
 pH อยู่ในช่วง 6.5 – 8.5

2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่านมีแนวโน้มไม่เป็นไปตามมาตรฐาน



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.บ้านโรงเรียน.....

ตำบลบ้านด่าน..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ตั้ง	ผลการตรวจวิเคราะห์		
					ความกระด้าง	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการระเหย (TDS)
6.	นายวิรัตน์ แคนศรี	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่พลังไยหิน	หมู่ 5 ตำบลบ้านด่าน อรัญประเทศ	<100	7.75	96
7.	นายวิรัตน์ แคนศรี	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่พลังไยหิน	หมู่ 5 ตำบลบ้านด่าน อรัญประเทศ	<100	7.84	98
8.	นายวิรัตน์ แคนศรี	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่พลังไยหิน	หมู่ 5 ตำบลบ้านด่าน อรัญประเทศ	<100	7.75	98

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน
เกณฑ์มาตรฐานน้ำบริโภค ความกระด้าง ไม่เกิน 100 มิลลิกรัมต่อลิตร
pH อยู่ในช่วง 6.5 – 8.5

2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่านมีแนวโน้มไม่เป็นไปตามมาตรฐาน



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

- ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
- ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.บ้านหนองปรือ.....
- ตำบลผ่านตึก..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ผลิต	ผลการตรวจวิเคราะห์		
					ความกระด้าง	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการระเหย (TDS)
1.	นางรัตันนา โพน์เจริญ	น้ำดื่มบรรจุขวด	ตรา 6 ดี	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชำรงนวกิจ น้ำดื่ม เลขที่ 2 ซอยบางกระดี่ 41 พระราม 2 แขวงแสนดำ เขตบางขุนเทียน กทม.	<50	7.80	15

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน
เกณฑ์มาตรฐานน้ำบริโภค ความกระด้าง ไม่เกิน 100 มิลลิกรัมต่อลิตร
pH อยู่ในช่วง 6.5 – 8.5

2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่านมีแนวโน้มไม่เป็นไปตามมาตรฐาน



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.บ้านใหม่หนองไทร.....
 ตำบลบ้านใหม่หนองไทร..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ตั้ง	ผลการตรวจวิเคราะห์		
					ความกระด้าง	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการระเหย (TDS)
1.	เขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำดื่มประชารัฐ	ในเขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร อําเภออรัญประเทศ	<50	7.29	85
2.	เขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำดื่มประชารัฐ	ในเขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร อําเภออรัญประเทศ	<50	7.52	81
3.	เขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำดื่มประชารัฐ	ในเขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร อําเภออรัญประเทศ	<50	7.25	81
4.	เขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำดื่มประชารัฐ	ในเขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร อําเภออรัญประเทศ	<50	7.28	82

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน
 เกณฑ์มาตรฐานน้ำบริโภค ความกระด้าง ไม่เกิน 100 มิลลิกรัมต่อลิตร
 pH อยู่ในช่วง 6.5 – 8.5

2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่านมีแนวโน้มไม่ปฏิบัติตามมาตรฐาน



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.บ้านใหม่หนองไทร.....
 ตำบลบ้านใหม่หนองไทร..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ผลิต	ผลการตรวจวิเคราะห์		
					ความกระด้าง	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการระเหย (TDS)
5.	เขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำดื่มประชารัฐ	ในเขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร อำเภออรัญประเทศ	<50	7.10	75
6.	เขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำดื่มประชารัฐ	ในเขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร อำเภออรัญประเทศ	<50	7.28	81
7.	เขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร	ตู้ น้ำดื่มหยอดเหรียญ	ตรา น้ำดื่มประชารัฐ	ในเขตตำบลบ้านใหม่หนองไทร อำเภออรัญประเทศ	<50	7.20	84

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน
 เกณฑ์มาตรฐานน้ำบริโภค ความกระด้าง ไม่เกิน 100 มิลลิกรัมต่อลิตร
 pH อยู่ในช่วง 6.5 – 8.5

2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่านมีแนวโน้มไม่เป็นไปตามมาตรฐาน



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ป่าไร่.....

ตำบลป่าไร่..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ตั้ง	ผลการตรวจวิเคราะห์		
					ความกระด้าง	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการระเหย (TDS)
1.	นางรัตนดิกรรณ์ เนียมรินทร์	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่พลัง แม่เหล็ก	ในเขตตำบลป่าไร่ อำเภออรัญประเทศ	<100	7.71	101
2.	นายไพฑูรย์ นิลเดช	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	ตรา KP Water	ในเขตตำบลป่าไร่ อำเภออรัญประเทศ	<100	7.92	102
3.	นางหนูแดง คำสาดี	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่พลัง แม่เหล็ก	ในเขตตำบลป่าไร่ อำเภออรัญประเทศ	<100	7.14	75
4.	นางสายใจ ทองสีกล้า	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	ตรา น้ำแร่บริสุทธิ์ Wealth water	ในเขตตำบลป่าไร่ อำเภออรัญประเทศ	<50	7.81	54

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน
เกณฑ์มาตรฐานน้ำบริโภค ความกระด้าง ไม่เกิน 100 มิลลิกรัมต่อลิตร
pH อยู่ในช่วง 6.5 – 8.5

2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่านมีแนวโน้มไม่เป็นไปตามมาตรฐาน



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ผ่านศึก.....

ตำบลผ่านศึก..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ผลิต	ผลการตรวจวิเคราะห์		
					ความกระด้าง	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการระเหย (TDS)
1.	นายอคม ยังซื่อ	น้ำดื่มบรรจุขวด	ตรา 6 ดี	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชำรงนวกิจ น้ำดื่ม เลขที่ 2 ซอยบางกระดี่ 41 พระราม 2 แขวงแสนดำ เขตบางขุนเทียน กทม.	<50	7.52	11

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน
เกณฑ์มาตรฐานน้ำบริโภค ความกระด้าง ไม่เกิน 100 มิลลิกรัมต่อลิตร
pH อยู่ในช่วง 6.5 – 8.5

2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่านมีแนวโน้มไม่เป็นไปตามมาตรฐาน



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ฟากห้วย.....

ตำบลฟากห้วย..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ตั้ง	ผลการตรวจวิเคราะห์		
					ความกระด้าง	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการระเหย (TDS)
1.	จุด 1	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	-	หมู่ 1 ตำบลฟากห้วย อำเภออรัญประเทศ	<50	7.67	53
2.	จุด 2	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	-	หมู่ 1 ตำบลฟากห้วย อำเภออรัญประเทศ	<50	7.55	52
3.	จุด 3	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	-	หมู่ 1 ตำบลฟากห้วย อำเภออรัญประเทศ	<50	7.60	35
4.	จุด 4	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	-	หมู่ 1 ตำบลฟากห้วย อำเภออรัญประเทศ	<50	8.09	31

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน
เกณฑ์มาตรฐานน้ำบริโภค ความกระด้าง ไม่เกิน 100 มิลลิกรัมต่อลิตร
pH อยู่ในช่วง 6.5 – 8.5

2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่านมีแนวโน้มไม่เป็นไปตามมาตรฐาน



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ฟากห้วย.....
 ตำบลฟากห้วย.....อำเภออรัญประเทศ.....จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ผลิต	ผลการตรวจวิเคราะห์		
					ความกระด้าง	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการระเหย (TDS)
5.	จุด 1	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	-	หมู่ 4 ตำบลฟากห้วย อรัญประเทศ	>100	7.81	381
6.	จุด 2	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	-	หมู่ 4 ตำบลฟากห้วย อรัญประเทศ	>100	7.45	127
7.	จุด 3	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	-	หมู่ 4 ตำบลฟากห้วย อรัญประเทศ	<50	7.80	67
8.	จุด 1	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	-	หมู่ 9 ตำบลฟากห้วย อรัญประเทศ	<50	7.82	59

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน
 เกณฑ์มาตรฐานน้ำบริโภค ความกระด้าง ไม่เกิน 100 มิลลิกรัมต่อลิตร
 pH อยู่ในช่วง 6.5 – 8.5

2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่านมีแนวโน้มไม่เป็นไปตามมาตรฐาน



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ฟากห้วย.....
 ตำบลฟากห้วย..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ผลิต	ผลการตรวจวิเคราะห์		
					ความกระด้าง	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการระเหย (TDS)
9.	จุด 2	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	-	หมู่ 9 ตำบลฟากห้วย อำเภออรัญประเทศ	<50	7.73	66
10.	จุด 3	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	-	หมู่ 9 ตำบลฟากห้วย อำเภออรัญประเทศ	<50	7.67	31
11.	จุด 4	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	-	หมู่ 9 ตำบลฟากห้วย อำเภออรัญประเทศ	<50	7.53	64

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน
 เกณฑ์มาตรฐานน้ำบริโภค ความกระด้าง ไม่เกิน 100 มิลลิกรัมต่อลิตร
 pH อยู่ในช่วง 6.5 – 8.5

2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่านมีแนวโน้มไม่เป็นไปตามมาตรฐาน



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.เมืองไผ่.....

ตำบลเมืองไผ่..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภทตัวอย่าง	รายละเอียดตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ตั้ง	ผลการตรวจวิเคราะห์		
					ความกระด้าง	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการระเหย (TDS)
1.	นางบุญเพียง เกตุธาตุ	ตู้ น้ำดื่ม หยอดเหรียญ	ตรา Medee Inter	ในเขตตำบลเมืองไผ่ อำเภออรัญประเทศ	<50	7.44	53

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน
เกณฑ์มาตรฐานน้ำบริโภค ความกระด้าง ไม่เกิน 100 มิลลิกรัมต่อลิตร
pH อยู่ในช่วง 6.5 – 8.5

2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่านมีแนวโน้มไม่เป็นไปตามมาตรฐาน



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

อาหารประเภท : น้ำดื่มและน้ำแข็ง

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....อรัญประเทศ.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆ

ตำบลอรัญประเทศ..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ประเภท ตัวอย่าง	รายละเอียด ตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	สถานที่ผลิต	ผลการตรวจวิเคราะห์		
					ความกระด้าง	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	สารละลายทั้งหมดที่เหลือ จากการระเหย (TDS)
1.	บริษัทน้ำดื่มเฮง เฮง จำกัด	น้ำดื่มบรรจุขวด	ตรา นันทิชา	302 หมู่ 3 ตำบลบ้านใหม่หนองไทร อำเภออรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว	<50	7.58	19

หมายเหตุ : 1). ✓ หมายถึง ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐาน
เกณฑ์มาตรฐานน้ำบริโภค ความกระด้าง ไม่เกิน 100 มิลลิกรัมต่อลิตร
pH อยู่ในช่วง 6.5 – 8.5

2). ✗ หมายถึง ไม่ผ่านมีแนวโน้มไม่เป็นไปตามมาตรฐาน



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

สถานที่ผลิต สถานที่จำหน่าย
 ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.คลองทับจันทร์.....
 ตำบลคลองทับจันทร์..... อำเภอรัฐประเทศไทย..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	รายละเอียด ตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	ข้อความ "เกลือบริโภค เสริมไอโอดีน" (✓,×,-)	ชื่อที่ตั้ง	เลขสารบบอาหาร	เดือน/ปี ที่ควร บริโภคก่อน	น้ำหนัก สุทธิ	ข้อความ ค่าเตือน (✓,×,-)	ผลการตรวจ วัดค่าไอโอดีน (ppm)	สรุปผล
1.	นางจริยารรณ สายเสมา	ตรา หน่อไม้	✓	ผลิตโดย ร้านดาหวันพาณิชย์ 52 หมู่ 13 ตำบลหนองจิก อำเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม	44-2-02154-2-0001	31 ธ.ค.70	30 กรัม	✓	38.24	ผ่าน

หมายเหตุ 1. การลงผลมี 2 กรณี 1.1 ✓ คือ ให้ลงผล ✓ ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารและมีความถูกต้อง

1.2 × คือ ให้ลงผล × ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารผิดหรือไม่ถูกต้อง

1.3 - คือ ให้ลงผล - ถ้าไม่มีข้อมูลในฉลาก

1.4 ระบุ คือ ให้ลงผล โดยการระบุรายละเอียดที่ปรากฏบนฉลากอาหาร

2. หากพบค่าไอโอดีน น้อยกว่า 20 ppm หรือ มากกว่า 40 ppm ให้ลงผลว่า “ไม่ผ่าน”

หากพบค่าไอโอดีนระหว่าง 20 - 40 ppm ให้รายงานว่า “ผ่าน”



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

สถานที่ผลิต สถานที่จำหน่าย
 ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.คลองน้ำใส.....
 ตำบลคลองน้ำใส..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	รายละเอียด ตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	ข้อความ "เกลือบริโภค เสริมไอโอดีน" (✓, X, -)	ชื่อที่ตั้ง	เลขสารบบอาหาร	เดือน/ปี ที่ควร บริโภคก่อน	น้ำหนัก สุทธิ	ข้อความ ค่าเตือน (✓, X, -)	ผลการตรวจ วัดค่าไอโอดีน (ppm)	สรุปผล
1.	นายบุญมี เชื้อกลิ่น	ตรา จระเข้	✓	ผลิตโดย ร้านสี่พี่น้องพาณิชย์ 45 หมู่ 9 ตำบลหนองจิก อำเภอเบรบือ จังหวัดมหาสารคาม	44-2-02454-2-0001	30 เม.ย.70	30 กรัม	✓	36.81	ผ่าน

หมายเหตุ 1. การลงผลมี 2 กรณี 1.1 ✓ คือ ให้ลงผล ✓ ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารและมีความถูกต้อง

1.2 × คือ ให้ลงผล × ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารผิดหรือไม่ถูกต้อง

1.3 - คือ ให้ลงผล - ถ้าไม่มีข้อมูลในฉลาก

1.4 ระบุ คือ ให้ลงผล โดยการระบุรายละเอียดที่ปรากฏบนฉลากอาหาร

2. หากพบว่าค่าไอโอดีน น้อยกว่า 20 ppm หรือ มากกว่า 40 ppm ให้ลงผลว่า “ไม่ผ่าน”

หากพบค่าไอโอดีนระหว่าง 20 - 40 ppm ให้รายงานว่า “ผ่าน”



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

สถานที่ผลิต สถานที่จำหน่าย
 ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.คลองหว่า.....
 ตำบลทับพริก..... อำเภอรัฐประเศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	รายละเอียด ตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	ข้อความ "เกลือบริโภค เสริมไอโอดีน" (✓,×,-)	ชื่อที่ตั้ง	เลขสารบบอาหาร	เดือน/ปี ที่ควร บริโภคก่อน	น้ำหนัก สุทธิ	ข้อความ ค่าเตือน (✓,×,-)	ผลการตรวจ วัดค่าไอโอดีน (ppm)	สรุปผล
1.	นางสมร หิรัญนิสากร	ตรา หน่อไม้	✓	ผลิตโดย ร้านดาหวันพาณิชย์ 52 หมู่ 13 ตำบลหนองจิก อำเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม	44-2-02154-2-0001	31 ธ.ค.70	30 กรัม	✓	31.85	ผ่าน

หมายเหตุ 1. การลงผลมี 2 กรณี 1.1 ✓ คือ ให้ลงผล ✓ ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารและมีความถูกต้อง

1.3 - คือ ให้ลงผล - ถ้าไม่มีข้อมูลในฉลาก

2. หากพบว่าค่าไอโอดีน น้อยกว่า 20 ppm หรือ มากกว่า 40 ppm ให้ลงผลว่า “ไม่ผ่าน”

หากพบค่าไอโอดีนระหว่าง 20 - 40 ppm ให้รายงานว่า “ผ่าน”

1.2 × คือ ให้ลงผล × ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารผิดหรือไม่ถูกต้อง

1.4 ระบุ คือ ให้ลงผล โดยการระบุรายละเอียดที่ปรากฏบนฉลากอาหาร



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

สถานที่ผลิต สถานที่จำหน่าย
 ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ทับพริก.....
 ตำบลทับพริก..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	รายละเอียด ตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	ข้อความ "เกลือบริโภค เสริมไอโอดีน" (✓, X, -)	ชื่อที่ตั้ง	เลขสารบบอาหาร	เดือน/ปี ที่ควร บริโภคก่อน	น้ำหนัก สุทธิ	ข้อความ ค่าเตือน (✓, X, -)	ผลการตรวจ วัดค่าไอโอดีน (ppm)	สรุปผล
1.	พีค้อย	ตรา หน่อไม้	✓	ผลิตโดย ร้านดาหวันพาณิชย์ 52 หมู่ 13 ตำบลหนองจิก อำเภอกระบือ จังหวัดมหาสารคาม	44-2-02154-2-0001	31 ธ.ค.70	30 กรัม	✓	29.19	ผ่าน

หมายเหตุ 1. การลงผลมี 2 กรณี 1.1 ✓ คือ ให้ลงผล ✓ ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารและมีความถูกต้อง

1.2 × คือ ให้ลงผล × ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารผิดหรือไม่ถูกต้อง

1.3 - คือ ให้ลงผล - ถ้าไม่มีข้อมูลในฉลาก

1.4 ระบุ คือ ให้ลงผล โดยการระบุรายละเอียดที่ปรากฏบนฉลากอาหาร

2. หากพบค่าไอโอดีน น้อยกว่า 20 ppm หรือ มากกว่า 40 ppm ให้ลงผลว่า “ไม่ผ่าน”

หากพบค่าไอโอดีนระหว่าง 20 - 40 ppm ให้รายงานว่า “ผ่าน”



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

สถานที่ผลิต สถานที่จำหน่าย
 ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ท่าข้าม.....
 ตำบลท่าข้าม..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	รายละเอียด ตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	ข้อความ "เกลือบริโภค เสริมไอโอดีน" (✓, X, -)	ชื่อที่ตั้ง	เลขสารบบอาหาร	เดือน/ปี ที่ควร บริโภคก่อน	น้ำหนัก สุทธิ	ข้อความ ค่าเต็อน (✓, X, -)	ผลการตรวจ วัดค่าไอโอดีน (ppm)	สรุปผล
1.	ร้านค้าข้างวัด หมู่ 9	ตรา หน่อไม้	✓	ผลิตโดย ร้านดาหวันพาณิชย์ 52 หมู่ 13 ตำบลหนองจิก อําเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม	44-2-02154-2-0001	31 ธ.ค.64	80 กรัม	✓	27.84	ผ่าน

หมายเหตุ 1. การลงผลมี 2 กรณี 1.1 ✓ คือ ให้ลงผล ✓ ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารและมีความถูกต้อง

1.2 × คือ ให้ลงผล × ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารผิดหรือไม่ถูกต้อง

1.3 - คือ ให้ลงผล - ถ้าไม่มีข้อมูลในฉลาก

1.4 ระบุ คือ ให้ลงผล โดยการระบุรายละเอียดที่ปรากฏบนฉลากอาหาร

2. หากพบว่าค่าไอโอดีน น้อยกว่า 20 ppm หรือ มากกว่า 40 ppm ให้ลงผลว่า “ไม่ผ่าน”

หากพบค่าไอโอดีนระหว่าง 20 - 40 ppm ให้รายงานว่า “ผ่าน”



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์เกลือไอโอดีน สถานที่ผลิต สถานที่จำหน่าย
 ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.นิคมสร้างตนเองคลองน้ำใส.....
 ตำบลเมืองไผ่..... อำเภอรัฐประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	รายละเอียด ตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	ข้อความ "เกลือบริโภค เสริมไอโอดีน" (✓, X, -)	ชื่อที่ตั้ง	เลขสารบบอาหาร	เดือน/ปี ที่ควร บริโภคก่อน	น้ำหนัก สุทธิ	ข้อความ ค่าเตือน (✓, X, -)	ผลการตรวจ วัดค่าไอโอดีน (ppm)	สรุปผล
1.	คุณหญิง จัตุรงค์	ตรา หน่อไม้	✓	ผลิตโดย ร้านดาหวันพาณิชย์ 52 หมู่ 13 ตำบลหนองจิก อำเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม	44-2-02154-2-0001	31 ธ.ค.70	30 กรัม	✓	31.90	ผ่าน

หมายเหตุ 1. การลงผลมี 2 กรณี 1.1 ✓ คือ ให้ลงผล ✓ ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารและมีความถูกต้อง

1.2 × คือ ให้ลงผล × ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารผิดหรือไม่ถูกต้อง

1.3 - คือ ให้ลงผล - ถ้าไม่มีข้อมูลในฉลาก

1.4 ระบุ คือ ให้ลงผล โดยการระบุรายละเอียดที่ปรากฏบนฉลากอาหาร

2. หากพบว่าค่าไอโอดีน น้อยกว่า 20 ppm หรือ มากกว่า 40 ppm ให้ลงผลว่า “ไม่ผ่าน”

หากพบค่าไอโอดีนระหว่าง 20 - 40 ppm ให้รายงานว่า “ผ่าน”



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์เกลือไอโอดีน สถานที่ผลิต สถานที่จำหน่าย

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.บ้านโรงเรียน.....

ตำบลบ้านด่าน..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	รายละเอียด ตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	ข้อความ "เกลือบริโภค เสริมไอโอดีน" (✓,×,-)	ชื่อที่ตั้ง	เลขสารบบอาหาร	เดือน/ปี ที่ควร บริโภคก่อน	น้ำหนัก สุทธิ	ข้อความ ค่าเต็อน (✓,×,-)	ผลการตรวจ วัดค่าไอโอดีน (ppm)	สรุปผล
1.	นางศรีอุทัย ทับทิม	ตรา หน่อไม้	✓	ผลิตโดย ร้านดาหวันพาณิชย์ 52 หมู่13 ตำบลหนองจิก อำเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม	44-2-02154-2-0001	31 ธ.ค.70	30 กรัม	✓	28.87	ผ่าน

หมายเหตุ 1. การลงผลมี 2 กรณี 1.1 ✓ คือ ให้ลงผล ✓ ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารและมีความถูกต้อง

1.3 - คือ ให้ลงผล - ถ้าไม่มีข้อมูลในฉลาก

2. หากพบว่าค่าไอโอดีน น้อยกว่า 20 ppm หรือ มากกว่า 40 ppm ให้ลงผลว่า “ไม่ผ่าน”

หากพบค่าไอโอดีนระหว่าง 20 - 40 ppm ให้รายงานว่า “ผ่าน”

1.2 × คือ ให้ลงผล × ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารผิดหรือไม่ถูกต้อง

1.4 ระบุ คือ ให้ลงผล โดยการระบุรายละเอียดที่ปรากฏบนฉลากอาหาร



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

สถานที่ผลิต สถานที่จำหน่าย
 ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.บ้านหนองปรือ.....
 ตำบลผ่านศึก..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	รายละเอียด ตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	ข้อความ "เกลือบริโภค เสริมไอโอดีน" (✓, X, -)	ชื่อที่ตั้ง	เลขสารบบอาหาร	เดือน/ปี ที่ควร บริโภคก่อน	น้ำหนัก สุทธิ	ข้อความ ค่าเต็อน (✓, X, -)	ผลการตรวจ วัดค่าไอโอดีน (ppm)	สรุปผล
1.	นางรัตนน่า โพน์เจริญ	ตรา หน่อไม้	✓	ผลิตโดย ร้านดาหวันพาณิชย์ 52 หมู่13 ตำบลหนองจิก อำเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม	44-2-02154-2-0001	31 ธ.ค.69	100 กรัม	✓	30.90	ผ่าน

หมายเหตุ 1. การลงผลมี 2 กรณี 1.1 ✓ คือ ให้ลงผล ✓ ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารและมีความถูกต้อง

1.2 × คือ ให้ลงผล × ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารผิดหรือไม่ถูกต้อง

1.3 - คือ ให้ลงผล - ถ้าไม่มีข้อมูลในฉลาก

1.4 ระบุ คือ ให้ลงผล โดยการระบุรายละเอียดที่ปรากฏบนฉลากอาหาร

2. หากพบว่าค่าไอโอดีน น้อยกว่า 20 ppm หรือ มากกว่า 40 ppm ให้ลงผลว่า “ไม่ผ่าน”

หากพบค่าไอโอดีนระหว่าง 20 - 40 ppm ให้รายงานว่า “ผ่าน”



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์เกลือไอโอดีน สถานที่ผลิต สถานที่จำหน่าย
 ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.บ้านใหม่หนองไทร.....
 ตำบลบ้านใหม่หนองไทร..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	รายละเอียด ตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	ข้อความ "เกลือบริโภค เสริมไอโอดีน" (✓, X, -)	ชื่อที่ตั้ง	เลขสารบบอาหาร	เดือน/ปี ที่ควร บริโภคก่อน	น้ำหนัก สุทธิ	ข้อความ ค่าเดือน (✓, X, -)	ผลการตรวจ วัดค่าไอโอดีน (ppm)	สรุปผล
1.	คุณอรทัย สีกาแก้ว	ตรา จระเข้	✓	ผลิตโดย ร้านสี่พี่น้องพาณิชย์ 45 หมู่ 9 ตำบลหนองจิก อำเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม	44-2-02454-2-0001	30 เม.ย.70	30 กรัม	✓	30.42	ผ่าน

หมายเหตุ 1. การลงผลมี 2 กรณี 1.1 ✓ คือ ให้ลงผล ✓ ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารและมีความถูกต้อง

1.2 × คือ ให้ลงผล × ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารผิดหรือไม่ถูกต้อง

1.3 - คือ ให้ลงผล - ถ้าไม่มีข้อมูลในฉลาก

1.4 ระบุ คือ ให้ลงผล โดยการระบุรายละเอียดที่ปรากฏบนฉลากอาหาร

2. หากพบค่าไอโอดีน น้อยกว่า 20 ppm หรือ มากกว่า 40 ppm ให้ลงผลว่า “ไม่ผ่าน”

หากพบค่าไอโอดีนระหว่าง 20 - 40 ppm ให้รายงานว่า “ผ่าน”



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอข่ายที่ตรวจสอบ : การตรวจวิเคราะห์เกลือไอโอดีน สถานที่ผลิต สถานที่จำหน่าย

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ป้าไร่.....

ตำบลป้าไร่..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	รายละเอียด ตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	ข้อความ "เกลือบริโภค เสริมไอโอดีน" (✓, X, -)	ชื่อที่ตั้ง	เลขสารบบอาหาร	เดือน/ปี ที่ควร บริโภคก่อน	น้ำหนัก สุทธิ	ข้อความ ค่าเตือน (✓, X, -)	ผลการตรวจ วัดค่าไอโอดีน (ppm)	สรุปผล
1.	นางรังสิยา น้อยนารี	ตรา จระเข้	✓	ผลิตโดย ร้านสี่พี่น้องพาณิชย์ 45 หมู่ 9 ตำบลหนองจิก อำเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม	44-2-02454-2-0001	30 เม.ย.70	30 กรัม	✓	28.29	ผ่าน

หมายเหตุ 1. การลงผลมี 2 กรณี 1.1 ✓ คือ ให้ลงผล ✓ ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารและมีความถูกต้อง

1.3 - คือ ให้ลงผล - ถ้าไม่มีข้อมูลในฉลาก

1.2 × คือ ให้ลงผล × ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารผิดหรือไม่ถูกต้อง

1.4 ระบุ คือ ให้ลงผล โดยการระบุรายละเอียดที่ปรากฏบนฉลากอาหาร

2. หากพบว่าค่าไอโอดีน น้อยกว่า 20 ppm หรือ มากกว่า 40 ppm ให้ลงผลว่า “ไม่ผ่าน”

หากพบค่าไอโอดีนระหว่าง 20 - 40 ppm ให้รายงานว่า “ผ่าน”



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

สถานที่ผลิต สถานที่จำหน่าย
 ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ผ่านศึก.....
 ตำบลผ่านศึก..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	รายละเอียด ตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	ข้อความ "เกลือบริโภค เสริมไอโอดีน" (✓, X, -)	ชื่อที่ตั้ง	เลขสารบบอาหาร	เดือน/ปี ที่ควร บริโภคก่อน	น้ำหนัก สุทธิ	ข้อความ ค่าเตือน (✓, X, -)	ผลการตรวจ วัดค่าไอโอดีน (ppm)	สรุปผล
1.	นางทองเปลง อุ่นจิตรี	ตรา หน่อไม้	✓	ผลิตโดย ร้านดาหวันพาณิชย์ 52 หมู่ 13 ตำบลหนองจิก อำเภอเบรบือ จังหวัดมหาสารคาม	44-2-02154-2-0001	31 ธ.ค.70	30 กรัม	✓	23.07	ผ่าน

หมายเหตุ 1. การลงผลมี 2 กรณี 1.1 ✓ คือ ให้ลงผล ✓ ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารและมีความถูกต้อง
 1.3 - คือ ให้ลงผล - ถ้าไม่มีข้อมูลในฉลาก

1.2 × คือ ให้ลงผล × ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารผิดหรือไม่ถูกต้อง
 1.4 ระบุ คือ ให้ลงผล โดยการระบุรายละเอียดที่ปรากฏบนฉลากอาหาร

2. หากพบว่าค่าไอโอดีน น้อยกว่า 20 ppm หรือ มากกว่า 40 ppm ให้ลงผลว่า “ไม่ผ่าน”
 หากพบค่าไอโอดีนระหว่าง 20 - 40 ppm ให้รายงานว่า “ผ่าน”



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

สถานที่ผลิต สถานที่จำหน่าย
 ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ฟากห้วย.....
 ตำบลฟากห้วย..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	รายละเอียด ตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	ข้อความ "เกลือบริโภค เสริมไอโอดีน" (✓, X, -)	ชื่อที่ตั้ง	เลขสารบบอาหาร	เดือน/ปี ที่ควร บริโภคก่อน	น้ำหนัก สุทธิ	ข้อความ ค่าเตือน (✓, X, -)	ผลการตรวจ วัดค่าไอโอดีน (ppm)	สรุปผล
1.	น้องเจโรสเดเคียม	ตรา จระเข้	✓	ผลิตโดย ร้านสี่พี่น้องพาณิชย์ 45 หมู่ 9 ตำบลหนองจิก อำเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม	44-2-02454-2-0001	30 เม.ย.66	100 กรัม	✓	35.17	ผ่าน

หมายเหตุ 1. การลงผลมี 2 กรณี 1.1 ✓ คือ ให้ลงผล ✓ ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารและมีความถูกต้อง

1.3 - คือ ให้ลงผล - ถ้าไม่มีข้อมูลในฉลาก

1.2 × คือ ให้ลงผล × ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารผิดหรือไม่ถูกต้อง

1.4 ระบุ คือ ให้ลงผล โดยการระบุรายละเอียดที่ปรากฏบนฉลากอาหาร

2. หากพบว่าค่าไอโอดีน น้อยกว่า 20 ppm หรือ มากกว่า 40 ppm ให้ลงผลว่า “ไม่ผ่าน”

หากพบค่าไอโอดีนระหว่าง 20 - 40 ppm ให้รายงานว่า “ผ่าน”



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

สถานที่ผลิต สถานที่จำหน่าย
 ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.เมืองไผ่.....
 ตำบลเมืองไผ่..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	รายละเอียด ตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	ข้อความ "เกลือบริโภค เสริมไอโอดีน" (✓,×,-)	ชื่อที่ตั้ง	เลขสารบบอาหาร	เดือน/ปี ที่ควร บริโภคก่อน	น้ำหนัก สุทธิ	ข้อความ ค่าเตือน (✓,×,-)	ผลการตรวจ วัดค่าไอโอดีน (ppm)	สรุปผล
1.	นางสาวรุ่งนภา บุญพิณ	ตรา หน่อไม้	✓	ผลิตโดย ร้านดาหวันพาณิชย์ 52 หมู่13 ตำบลหนองจิก อำเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม	44-2-02154-2-0001	31 ธ.ค.69	100 กรัม	✓	30.29	ผ่าน

หมายเหตุ 1. การลงผลมี 2 กรณี 1.1 ✓ คือ ให้ลงผล ✓ ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารและมีความถูกต้อง
 1.3 - คือ ให้ลงผล - ถ้าไม่มีข้อมูลในฉลาก

1.2 × คือ ให้ลงผล × ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารผิดหรือไม่ถูกต้อง
 1.4 ระบุ คือ ให้ลงผล โดยการระบุรายละเอียดที่ปรากฏบนฉลากอาหาร

2. หากพบค่าไอโอดีน น้อยกว่า 20 ppm หรือ มากกว่า 40 ppm ให้ลงผลว่า “ไม่ผ่าน”
 หากพบค่าไอโอดีนระหว่าง 20 - 40 ppm ให้รายงานว่า “ผ่าน”



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

สถานที่ผลิต สถานที่จำหน่าย
 ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.หนองสังข์.....
 ตำบลหนองสังข์..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	รายละเอียด ตัวอย่าง (ตรา/ยี่ห้อ)	ข้อความ "เกลือบริโภค เสริมไอโอดีน" (✓, X, -)	ชื่อที่ตั้ง	เลขสารบบอาหาร	เดือน/ปี ที่ควร บริโภคก่อน	น้ำหนัก สุทธิ	ข้อความ ค่าเตือน (✓, X, -)	ผลการตรวจ วัดค่าไอโอดีน (ppm)	สรุปผล
1.	นางอานวย หวาน	ตรา จระเข้	✓	ผลิตโดย ร้านสี่พี่น้องพาณิชย์ 45 หมู่ 9 ตำบลหนองจิก อําเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม	44-2-02454-2-0001	30 เม.ย.70	30 กรัม	✓	38.98	ผ่าน

หมายเหตุ 1. การลงผลมี 2 กรณี 1.1 ✓ คือ ให้ลงผล ✓ ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารและมีความถูกต้อง

1.2 × คือ ให้ลงผล × ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารผิดหรือไม่ถูกต้อง

1.3 - คือ ให้ลงผล - ถ้าไม่มีข้อมูลในฉลาก

1.4 ระบุ คือ ให้ลงผล โดยการระบุรายละเอียดที่ปรากฏบนฉลากอาหาร

2. หากพบว่าค่าไอโอดีน น้อยกว่า 20 ppm หรือ มากกว่า 40 ppm ให้ลงผลว่า “ไม่ผ่าน”

หากพบค่าไอโอดีนระหว่าง 20 - 40 ppm ให้รายงานว่า “ผ่าน”



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : น้ำมันทอดซ้ำ

อาหารประเภท : น้ำมันและไขมัน

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.คลองน้ำใส.....
 ตำบลคลองน้ำใส..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชนิดอาหาร ที่ทอด	รายละเอียดตัวอย่าง (ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย)	ภาชนะ ที่ใส่ทอด	ลักษณะ การเปลี่ยน	ความถี่ การเปลี่ยน (วัน)	ชนิดน้ำมัน	การ กำจัด	ชนิด การตรวจ	%Polar	สรุป
1.	น้ำมันทอดกล้วย	นางนุชฉลิ บัวคำศรี	กระทะ	เดิมเพิ่ม	2 วันต่อครั้ง	น้ำมันพืช	เททิ้ง	EBRO	27.5	B

หมายเหตุ : 1). ไม่ผ่าน หมายถึง มีแนวโน้มไม่ปฏิบัติตามมาตรฐาน

- 2). สรุปผล A คือ ผ่าน % Polar 0% - 18.5 %
 B คือ ไม่ผ่าน % Polar มากกว่า 25 %
 C คือ ผ่านแต่ไม่ควรใช้ % Polar ระหว่าง 19 - 25 %



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : น้ำมันทอดซ้ำ

อาหารประเภท : น้ำมันและไขมัน

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ทับพริก.....
 ตำบลทับพริก..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชนิดอาหาร ที่ทอด	รายละเอียดตัวอย่าง (ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย)	ภาชนะ ที่ใส่ทอด	ลักษณะ การเปลี่ยนแปลง	ความถี่ การเปลี่ยน (วัน)	ชนิดน้ำมัน	การ กำจัด	ชนิด การตรวจ	%Polar	สรุป
1.	น้ำมันเจียวกระเทียม	พืหนู	กระดาษ	-	-	น้ำมันพืช	เททิ้ง	EBRO	15.5	A
2.	น้ำมันทอดลูกชิ้น	พืเปิ้ล	กระดาษ	เติมเพิ่ม	วันต่อวัน	น้ำมันพืช	ขายต่อ	EBRO	27.0	B
3.	น้ำมันทอดไข่	พืเปิ้ล	กระดาษ	เติมเพิ่ม	วันต่อวัน	น้ำมันพืช	ขายต่อ	EBRO	12.0	A

หมายเหตุ : 1). ไม่ผ่าน หมายถึง มีแนวโน้มไม่ปฏิบัติตามมาตรฐาน

- 2). สรุปผล A คือ ผ่าน % Polar 0% - 18.5 %
 B คือ ไม่ผ่าน % Polar มากกว่า 25 %
 C คือ ผ่านแต่ไม่ควรใช้ % Polar ระหว่าง 19 - 25 %



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอข่ายที่ตรวจสอบ : น้ำมันทอดซ้ำ

อาหารประเภท : น้ำมันและไขมัน

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ท่าข้าม.....

ตำบลท่าข้าม..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชนิดอาหาร ที่ทอด	รายละเอียดตัวอย่าง (ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย)	ภาชนะ ที่ใส่ทอด	ลักษณะ การเปลี่ยน	ความถี่ การเปลี่ยน (วัน)	ชนิดน้ำมัน	การ กำจัด	ชนิด การตรวจ	%Polar	สรุป
1.	น้ำมันทอดไขดาว	ร้านค้าข้างวัด หมู่ 9	หม้อ	-	-	น้ำมันพืช	เททิ้ง	EBRO	22.5	C

หมายเหตุ : 1). ไม่ผ่าน หมายถึง มีแนวโน้มไม่ปฏิบัติตามมาตรฐาน

- 2). สรุปผล A คือ ผ่าน % Polar 0% - 18.5 %
B คือ ไม่ผ่าน % Polar มากกว่า 25 %
C คือ ผ่านแต่ไม่ควรใช้ % Polar ระหว่าง 19 - 25 %



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : น้ำมันทอดซ้ำ

อาหารประเภท : น้ำมันและไขมัน

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.นิคมสร้างตนเองคลองน้ำใส.....

ตำบลเมืองไผ่..... อำเภออัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชนิดอาหาร ที่ทอด	รายละเอียดตัวอย่าง (ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย)	ภาชนะ ที่ใส่ทอด	ลักษณะ การเปลี่ยน	ความถี่ การเปลี่ยน (วัน)	ชนิดน้ำมัน	การ กำจัด	ชนิด การตรวจ	%Polar	สรุป
1.	น้ำมันทอดปาท่องโก๋	ร้านเต้าหู้ เพื่อสุขภาพ	กระดาษ	-	เติมเพิ่ม	น้ำมันปาล์ม	ขายต่อ	EBRO	21.0	C

หมายเหตุ : 1). ไม่ผ่าน หมายถึง มีแนวโน้มไม่ปฏิบัติตามมาตรฐาน

- 2). สรุปผล A คือ ผ่าน % Polar 0% - 18.5 %
B คือ ไม่ผ่าน % Polar มากกว่า 25 %
C คือ ผ่านแต่ไม่ควรใช้ % Polar ระหว่าง 19 - 25 %



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : น้ำมันทอดซ้ำ

อาหารประเภท : น้ำมันและไขมัน

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.บ้านโรงเรียน.....
 ตำบลบ้านด่าน..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชนิดอาหาร ที่ทอด	รายละเอียดตัวอย่าง (ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย)	ภาชนะ ที่ใส่ทอด	ลักษณะ การเปลี่ยน	ความถี่ การเปลี่ยน (วัน)	ชนิดน้ำมัน	การ กำจัด	ชนิด การตรวจ	%Polar	สรุป
1.	น้ำมันทอดกล้วย	นางศศิธร นาเรือง	กระทะ	เปลี่ยนใหม่	2 วันต่อครั้ง	น้ำมันปาล์ม	ขายต่อ	EBRO	21.5	C

หมายเหตุ : 1). ไม่ผ่าน หมายถึง มีแนวโน้มไม่ปฏิบัติตามมาตรฐาน

- 2). สรุปผล A คือ ผ่าน % Polar 0% - 18.5 %
 B คือ ไม่ผ่าน % Polar มากกว่า 25 %
 C คือ ผ่านแต่ไม่ควรใช้ % Polar ระหว่าง 19 - 25 %



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : น้ำมันทอดซ้ำ

อาหารประเภท : น้ำมันและไขมัน

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.บ้านหนองปรือ.....

ตำบลผ่านศึก..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชนิดอาหาร ที่ทอด	รายละเอียดตัวอย่าง (ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย)	ภาชนะ ที่ใส่ทอด	ลักษณะ การเปลี่ยน	ความถี่ การเปลี่ยน (วัน)	ชนิดน้ำมัน	การ กำจัด	ชนิด การตรวจ	%Polar	สรุป
1.	น้ำมันทอดลูกชิ้น	ร้านลูกชิ้นประเทศไทย	หม้อ	เดิมเพิ่ม	วันต่อวัน	น้ำมันพืช	ขายต่อ	EBRO	11.0	A

หมายเหตุ : 1). ไม่ผ่าน หมายถึง มีแนวโน้มไม่ปฏิบัติตามมาตรฐาน

2). สรุปผล A คือ ผ่าน % Polar 0% - 18.5 %

B คือ ไม่ผ่าน % Polar มากกว่า 25 %

C คือ ผ่านแต่ไม่ควรใช้ % Polar ระหว่าง 19 - 25 %



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : น้ำมันทอดซ้ำ

อาหารประเภท : น้ำมันและไขมัน

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ป่าไร่.....
 ตำบลป่าไร่..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชนิดอาหาร ที่ทอด	รายละเอียดตัวอย่าง (ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย)	ภาชนะ ที่ใส่ทอด	ลักษณะ การเปลี่ยน	ความถี่ การเปลี่ยน (วัน)	ชนิดน้ำมัน	การ กำจัด	ชนิด การตรวจ	%Polar	สรุป
1.	น้ำมันทอดลูกชิ้น	นางเกศจันทร์ กุบัวลา	หม้อ	เปลี่ยนใหม่	วันต่อวัน	น้ำมันพืช	ขายต่อ	EBRO	18.0	A

หมายเหตุ : 1). ไม่ผ่าน หมายถึง มีแนวโน้มไม่ปฏิบัติตามมาตรฐาน

- 2). สรุปผล A คือ ผ่าน % Polar 0% - 18.5 %
 B คือ ไม่ผ่าน % Polar มากกว่า 25 %
 C คือ ผ่านแต่ไม่ควรใช้ % Polar ระหว่าง 19 - 25 %



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : น้ำมันทอดซ้ำ

อาหารประเภท : น้ำมันและไขมัน

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ผ่านศึก.....
 ตำบลผ่านศึก..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชนิดอาหาร ที่ทอด	รายละเอียดตัวอย่าง (ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย)	ภาชนะ ที่ใส่ทอด	ลักษณะ การเปลี่ยน	ความถี่ การเปลี่ยน (วัน)	ชนิดน้ำมัน	การ กำจัด	ชนิด การตรวจ	%Polar	สรุป
1.	น้ำมันทอดหมูกรอบ	ร้านวราพร ดวงอินทร์	หม้อ	เปลี่ยนใหม่	วันต่อวัน	น้ำมันพืช	ขายต่อ	EBRO	16.0	A

หมายเหตุ : 1). ไม่ผ่าน หมายถึง มีแนวโน้มไม่ปฏิบัติตามมาตรฐาน

- 2). สรุปผล A คือ ผ่าน % Polar 0% - 18.5 %
 B คือ ไม่ผ่าน % Polar มากกว่า 25 %
 C คือ ผ่านแต่ไม่ควรใช้ % Polar ระหว่าง 19 - 25 %



กระทรวงสาธารณสุข
Ministry of Public Health

รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอข่ายที่ตรวจสอบ : น้ำมันทอดซ้ำ

อาหารประเภท : น้ำมันและไขมัน

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ฟากหัวย.....

ตำบลฟากหัวย..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชนิดอาหาร ที่ทอด	รายละเอียดตัวอย่าง (ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย)	ภาชนะ ที่ใส่ทอด	ลักษณะ การเปลี่ยน	ความถี่ การเปลี่ยน (วัน)	ชนิดน้ำมัน	การ กำจัด	ชนิด การตรวจ	%Polar	สรุป
1.	น้ำมันทอดนึ่งไก่	ร้านนึ่งเจไร้สดเคี่ยม	หม้อ	เปลี่ยนใหม่	วันต่อวัน	น้ำมันปาล์ม	ขายต่อ	EBRO	10.5	A

หมายเหตุ : 1). ไม่ผ่าน หมายถึง มีแนวโน้มไม่ปฏิบัติตามมาตรฐาน

- 2). สรุปผล A คือ ผ่าน % Polar 0% - 18.5 %
B คือ ไม่ผ่าน % Polar มากกว่า 25 %
C คือ ผ่านแต่ไม่ควรใช้ % Polar ระหว่าง 19 - 25 %



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : น้ำมันทอดซ้ำ

อาหารประเภท : น้ำมันและไขมัน

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....
 ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.ภูน้ำเกลี้ยง.....
 ตำบลป่าไร่..... อำเภอรัฐประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชนิดอาหาร ที่ทอด	รายละเอียดตัวอย่าง (ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย)	ภาชนะ ที่ใส่ทอด	ลักษณะ การเปลี่ยน	ความถี่ การเปลี่ยน (วัน)	ชนิดน้ำมัน	การ กำจัด	ชนิด การตรวจ	%Polar	สรุป
1.	น้ำมันทอดกล้วย	ร้านลุงอำนวย คำลาย	กระทะ	หม้อ	วันต่อวัน	น้ำมันพืช	เททิ้ง	EBRO	14.5	A

หมายเหตุ : 1). ไม่ผ่าน หมายถึง มีแนวโน้มไม่ปฏิบัติตามมาตรฐาน

- 2). สรุปผล A คือ ผ่าน % Polar 0% - 18.5 %
 B คือ ไม่ผ่าน % Polar มากกว่า 25 %
 C คือ ผ่านแต่ไม่ควรใช้ % Polar ระหว่าง 19 - 25 %



กระทรวงสาธารณสุข
Ministry of Public Health

รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอถ่ายที่ตรวจสอบ : น้ำมันทอดซ้ำ

อาหารประเภท : น้ำมันและไขมัน

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆรพ.สต.เมืองไผ่.....

ตำบลเมืองไผ่..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชนิดอาหาร ที่ทอด	รายละเอียดตัวอย่าง (ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย)	ภาชนะ ที่ใส่ทอด	ลักษณะ การเปลี่ยน	ความถี่ การเปลี่ยน (วัน)	ชนิดน้ำมัน	การ กำจัด	ชนิด การตรวจ	%Polar	สรุป
1.	น้ำมันทอดลูกชิ้น	นางสมจิตร พบพล	หม้อ	เดิมเพิ่ม	1-2 วันต่อครั้ง	น้ำมันพืช	ขายต่อ	EBRO	14.5	A

หมายเหตุ : 1). ไม่ผ่าน หมายถึง มีแนวโน้มไม่ปฏิบัติตามมาตรฐาน

2). สรุปผล A คือ ผ่าน % Polar 0% - 18.5 %

B คือ ไม่ผ่าน % Polar มากกว่า 25 %

C คือ ผ่านแต่ไม่ควรใช้ % Polar ระหว่าง 19 - 25 %



รายงานผลการวิเคราะห์
Mobile Unit for Food Safety

ขอบข่ายที่ตรวจสอบ : น้ำมันทอดซ้ำ

อาหารประเภท : น้ำมันและไขมัน

ตลาดสด ตลาดประเภทที่ ร้านชำ ร้าน โรงพยาบาล.....อรัญประเทศ.....

ตลาดนัด โรงเรียน อื่น ๆ

ตำบลอรัญประเทศ..... อำเภออรัญประเทศ..... จังหวัดสระแก้ว.....

ลำดับ	ชนิดอาหาร ที่ทอด	รายละเอียดตัวอย่าง (ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย)	ภาชนะ ที่ใส่ทอด	ลักษณะ การเปลี่ยน	ความถี่ การเปลี่ยน (วัน)	ชนิดน้ำมัน	การ กำจัด	ชนิด การตรวจ	%Polar	สรุป
1.	น้ำมันทอดไข่เจียว	โรงครัวโรงพยาบาลอรัญประเทศ	กระทะ	เปลี่ยนใหม่	วันต่อวัน	น้ำมันถั่วเหลือง	ขายต่อ	EBRO	15.5	A

หมายเหตุ : 1). ไม่ผ่าน หมายถึง มีแนวโน้มไม่ปฏิบัติตามมาตรฐาน

- 2). สรุปผล A คือ ผ่าน % Polar 0% - 18.5 %
B คือ ไม่ผ่าน % Polar มากกว่า 25 %
C คือ ผ่านแต่ไม่ควรใช้ % Polar ระหว่าง 19 - 25 %

สรุปผลรายการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างอาหารแยกตามประเภทสารปนเปื้อน ด้านเคมี
การปฏิบัติงานระหว่างวันที่...14...เดือน.....ธันวาคม....พ.ศ.....2565..... จังหวัด.....สระแก้ว.....

ลำดับ	สถานที่เก็บตัวอย่าง	จำนวน ตัวอย่าง (ทั้งหมด)	ผลรายการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างอาหารแยกตามประเภทสารปนเปื้อน																	จำนวน รายการตรวจ (ทั้งหมด)	ตัวอย่างอาหาร ที่ตกมาตรฐาน	ประเภทของสาร ที่ตกมาตรฐาน		
			ยาฆ่าแมลง		บอ แรกซ์	ฟอร์มาล ดีไฮด์	สาร กันรา	สาร ฟอกขาว	สี สังเคราะห์	สารเร่ง เนื้อแดง	เกลือ ไอโอดีน	น้ำมัน ทอดซ้ำ	กรดแ มิโน	TDS	pH	ความ กระด้าง	สเตีย รอยด์	ไฮโดร ควิโนน	ปรอทอม โมเนีย				กรด เรซิโนอิก	
			GT	TM/2																				
1	โรงพยาบาลรัฐประเทศ	12	5	3	1		1	1		1		1	1	1	1						17			
2	สาธารณสุขอำเภอรัฐประเทศ	30	6	4	7	15	2														34	ปลาหมึกกรอบ	ฟอร์มาลดีไฮด์	
																							สไลบนางขาว	ฟอร์มาลดีไฮด์
3	รพ.สต.เมืองไผ่	14	3		1	2	1	2	1	1	1	1		1	1	1					16	ปลาหมึกกรอบ	ฟอร์มาลดีไฮด์	
4	รพ.สต.ท่าข้าม	17	4	1	2	1	3	2	1		1	1		2	2	2					22			
5	รพ.สต.นิคมสร้างตนเองคลองน้ำใส	14	3	1	2	1	1	2	1	1	1	1		1	1	1					17			
6	รพ.สต.ภูน้ำเกลี้ยง	19	5	4	4	2	2	3		1		1	1								23			
7	รพ.สต.บ้านหนองปรือ	24	11	9	3	1	1	3	2	1	1	1		1	1	1					36	ปลาหมึกกรอบ	ฟอร์มาลดีไฮด์	
8	รพ.สต.ป่าไร่	17	3	1	1		2	4			1	1	1	4	4	4					26			
9	รพ.สต.คลองน้ำใส	16	4	4	2	2	2	1		1	1	1		2	2	2					24	ตู้น้ำดื่มหยอดเหรียญ (2)	ความกระด้าง	
																							กระท้อนคอง	สารกันรา
																							น้ำมันทอดกล้วย	น้ำมันทอดซ้ำ
10	รพ.สต.บ้านโรงเรียน	19	3	2	1	3		1		1	1	1		8	8	8					37			
11	รพ.สต.ผ่านศึก	15	3	1	3	2	1	1	1	1	1	1		1	1	1					18	ปลาหมึกกรอบ	ฟอร์มาลดีไฮด์	
12	รพ.สต.ปากห้วย	22	2	1	4	2				2	1	1		11	11	11					46	ตู้น้ำดื่มหยอดเหรียญ (2)	ความกระด้าง	
13	รพ.สต.บ้านใหม่หนองไทร	22	5	2	4	1	2	1	1		1			7	7	7					38	มะม่วงคอง	สารกันรา	
																							มะม่วงเบาคอง	สารกันรา

สรุปผลการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างอาหารแยกตามประเภทสารปนเปื้อน ด้านเคมี
การปฏิบัติงานระหว่างวันที่...14...เดือน.....ธันวาคม....พ.ศ.....2565..... จังหวัด.....สระแก้ว.....

ลำดับ	สถานที่เก็บตัวอย่าง	จำนวน ตัวอย่าง (ทั้งหมด)	ผลรายการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างอาหารแยกตามประเภทสารปนเปื้อน																	จำนวน รายการตรวจ (ทั้งหมด)	ตัวอย่างอาหาร ที่ตกมาตรฐาน	ประเภทของสาร ที่ตกมาตรฐาน	
			ยาฆ่าแมลง		บอ แรกซ์	ฟอร์มาล ดีไฮด์	สาร กันรา	สาร ฟอกขาว	สี สังเคราะห์	สาร แต่ง เนื้อแดง	เกลือ ไอโอดีน	น้ำมัน ทอดซ้ำ	กรด อิสระ	TDS	pH	ความ กระด้าง	สเตีย รอยด์	ไฮโดร ควิโนน	ปรอท แอม				กรด
			GT	TM/2																			
14	รพ.สต.คลองทับจันทร์	9	3	2	2	1	1	1			1										11	พริกแห้ง	ยาฆ่าแมลง GT
15	รพ.สต.คลองหว้า	7	1	1	2		1	3			1										9		
16	รพ.สต.หนองสังข์	10	1	1	2	3	1	1		1	1										11		
17	รพ.สต.ทับพริก	18	4	1	2	2	1		1		1	3		4	4	4					27	น้ำมันทอดลูกชิ้น	น้ำมันทอดซ้ำ
รวม		285	66	38	43	38	22	26	8	11	14	14	3	43	43	43					412	15 รายการ	