



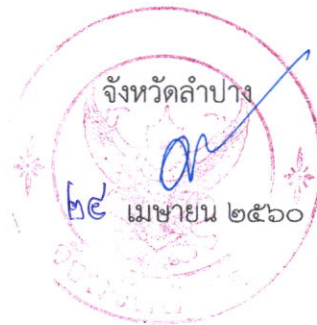
ที่ ลป ๐๐๑๙.๗/ว ๙๓ ๕

ถึง สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอทุกอำเภอ

สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม(สสว.) ร่วมกับ Central Lab Thai (Lab ของรัฐ) จัดโปรโมชั่นตรวจรับรองมาตรฐานสินค้า มูลค่า ๕,๐๐๐ บาท(ฟรี) เพื่อช่วยสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ และเพิ่มโอกาสในการจัดจำหน่ายและสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศด้วยมาตรฐาน ห้องปฏิบัติการระดับสากล ในรูปแบบคู่มือ โดยมีโปรโมชั่นรายการตรวจ(แพ็คเกจ) ดังนี้

๑. ผักและผลไม้สด
๒. อาหารดิบ
๓. ผลิตภัณฑ์แปรรูป อาหาร และเครื่องดื่ม
๔. เครื่องสำอาง
๕. น้ำในกระบวนการผลิตน้ำอุปโภค-บริโภค

ในการนี้ ขอให้สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอ ได้ประชาสัมพันธ์ให้กลุ่มผู้ผลิต ผู้ประกอบการ OTOP รับทราบโดยทั่วกัน ทั้งนี้ สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัทห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด หมายเลขโทรศัพท์ ๐-๒๙๔๐-๕๙๙๓ ต่อ ๒๗๑-๒๗๒ หมดเขตภายในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๐



กลุ่มงานส่งเสริมการพัฒนาชุมชน

โทร/โทรสาร ๐-๕๔๒๖-๕๐๕๕

สสว. >>



บริษัท หอปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด
CENTRAL LAB THAI

มอบสิทธิพิเศษมูลค่า 5,000 บาท ฟรี!

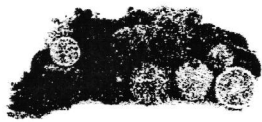
สำหรับผู้ประกอบการ SMEs, OTOP และวิสาหกิจชุมชน

สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สสว.) ร่วมกับ Central Lab Thai (Lab ของรัฐ) จัดโปรโมชั่นตรวจรับรองมาตรฐานสินค้า มูลค่า 5,000 บาท เพื่อช่วยสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์และเพิ่มโอกาสในการจัดจำหน่ายและสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศด้วยมาตรฐานห้องปฏิบัติการระดับสากล



รูปแบบคู่มือ

>>> โปรโมชั่นรายการตรวจ (แพ็คเกจ) <<<



ผักและผลไม้สด

ตรวจสอบสินค้าทาง 4 กลุ่ม

ตรวจ 7-10 วันทำการ
ใช้ตัวอย่าง 1 กิโลกรัม



อาหารดิบ

(เนื้อวัว เนื้อหมู สัตว์ปีก สัตว์น้ำ)

ตรวจเชื้อก่อโรคในประเภทเนื้อสัตว์*

ตรวจ 7-10 วันทำการ
ใช้ตัวอย่าง 1 กิโลกรัม



ผลิตภัณฑ์แปรรูปอาหาร เครื่องดื่ม

ตรวจเชื้อก่อโรคในประเภทอาหาร*

ตรวจ 7-10 วันทำการ
ใช้ตัวอย่าง 500 กรัม หรือ 1 ลิตร



เครื่องสำอาง

ตรวจสอบสิ่งปนเปื้อนในเครื่องสำอาง

ตรวจ 15 วันทำการ
ใช้ตัวอย่าง 50-100 กรัม หรือ 100 มิลลิกรัม



น้ำในกระบวนการผลิต น้ำอุปโภค-บริโภค

ตรวจวัดคุณภาพและสิ่งปนเปื้อน

ตรวจ 7-10 วันทำการ
ใช้ตัวอย่าง 5 ลิตร

*ข้อมูลตามมาตรฐานของกรมวิทยาศาสตร์สาธารณสุข

สินค้าขายดี!!
เมื่อมีใบรับรองผล

ด่วน! ทหมดเขตภายในวันที่ 30 เมษายน 2560 เท่านั้น

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่หมายเลข 02-940-5993 # 271, 272

ผู้ประกอบการที่สมัครรับคู่มือ

1. เป็นสมาชิกของสำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สสว.) (กรณีที่ยังไม่เป็นสมาชิก สามารถสมัครได้ที่ www.sme.go.th)

2. ต้องเป็นวิสาหกิจชุมชน หรือ เกษตรกรรายย่อย หรือ นิคมสหกรณ์ ที่จดทะเบียนกับหน่วยงานภาครัฐและประกอบการไม่น้อยกว่า 1 ปี

*จำกัดสิทธิ์ 1 คู่มือ ต่อ 1 บริษัท / แพคเกจ / ตัวอย่าง

เอกสารที่ใช้ยื่นขอรับบริการ

- เอกสารการเป็นสมาชิกของ สสว. (เป็นเอกสารที่ www.sme.go.th)
- สำเนาหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน หรือ สำเนาทะเบียนพาณิชย์ หรือ สำเนาหนังสือรับรองบริษัท + แร่ฉบับรับรองสำเนา
- เอกสารคำขอรับบริการ สามารถดาวน์โหลดได้ที่ www.centrallabthai.com หรือ สามารถกรอกข้อมูลไปยังศูนย์บริการรับตัวอย่างของ บริษัท หอปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด ทุกสาขา
- นำตัวอย่างตามปริมาณที่กำหนดมาส่งมอบพร้อมเอกสารข้างต้น ณ ศูนย์รับบริการ



VISIT US
CLT FANPAGE



ADD ID LINE
CLTFAMILY

www.centrallabthai.com



ให้บริการ 6 สาขา ครอบคลุมทั่วประเทศ

สาขากรุงเทพ

สาขาฉะเชิงเทรา

สาขาสุมทราคร

สาขาขอนแก่น

สาขาเลย

สาขาอุดรธานี

๖๖ ยกระดับมาตรฐานสินค้าให้มีคุณภาพ ๙๙ ด้วยระบบการตรวจวิเคราะห์จาก CLT

ผักและผลไม้สด

ตรวจวิเคราะห์สารเคมีตกค้าง

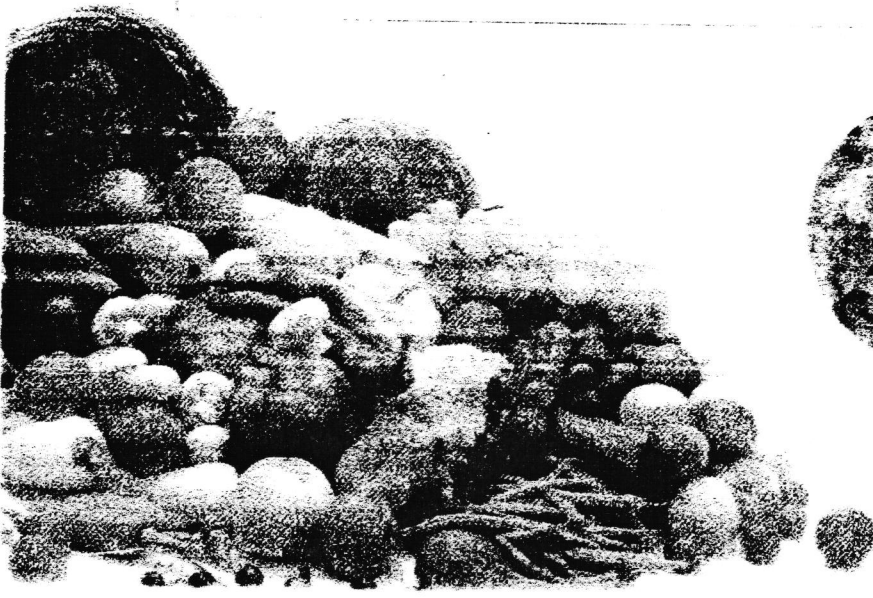
ที่เป็นสาเหตุก่อให้เกิดโรคมะเร็ง

อ้างอิงตามมาตรฐาน มทษ. 9002-2556

สารเคมีตกค้าง 4 กลุ่ม ได้แก่

1. Organochlorine Group
2. Organophosphate Group
3. Carbamate Group
4. Pyrethroid Group

หมายเหตุ : ใช้ปริมาณตัวอย่าง 1 กิโลกรัม และใช้เวลาในการตรวจวิเคราะห์ 7-10 วันทำการ



บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด
CENTRAL LAB THAI

“ ยกระดับมาตรฐานสินค้าให้มีคุณภาพ ” ด้วยระบบการตรวจวิเคราะห์จาก CLT

อาหารดิบ (เนื้อสัตว์สด) (เนื้อสัตว์แช่แข็ง)

ตรวจวิเคราะห์ยาปฏิชีวนะ เชื้อก่อโรค สารเคมีและโลหะต่างๆ*
ที่เป็นสาเหตุให้เกิดปัญหา**ระบบภูมิคุ้มกันกับโรคบกพร่อง**
ทำให้ร่างกายอ่อนแอ และภาวะเสี่ยงต่อโรคมะเร็ง

* อ้างอิงตามมาตรฐาน มอกช. 5007-2548

• เนื้อสัตว์ปีกสด แช่เย็น/แช่แข็ง

1. ยาปฏิชีวนะหลายชนิด (Antibiotic Group)
2. สอนิโคตอีน (Nicotine)
3. เชื้อก่อโรคมะเร็ง (Carcinogen)

• เนื้อสัตว์แช่แข็ง แช่เย็น

1. ยาปฏิชีวนะหลายชนิด (Antibiotic Group)
2. สอนิโคตอีน (Nicotine)
3. เชื้อก่อโรคมะเร็ง (Carcinogen)

• สัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์

1. ยาปฏิชีวนะหลายชนิด (Antibiotic Group)
2. โลหะหนัก

• เนื้อสัตว์สด

1. โลหะหนัก
2. เชื้อก่อโรคมะเร็ง (Carcinogen)

หมายเหตุ : ใช้ปริมาณตัวอย่าง 1 กิโลกรัม และใช้เวลาในการตรวจวิเคราะห์ 7-10 วันทำการ



บริษัท สอปฏิบัติการสอน (ประเทศไทย) จำกัด
CENTRAL LAB THAI

“ ยกระดับมาตรฐานสินค้าให้มีคุณภาพ ” ด้วยระบบการตรวจวิเคราะห์จาก CLT

อาหาร อาหารแปรรูป และเครื่องดื่ม

ตรวจวิเคราะห์ทางกายภาพ เชื้อก่อโรค โลหะหนัก
ที่เป็นสาเหตุให้เกิดโรครางเดินอาหาร โรคกระเพาะ

* อ้างอิงตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 355

เรื่องอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

• อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

ลักษณะการยอมรับทางกายภาพ (5 กลุ่ม สก)

ค่าการเสื่อมสภาพของผลิตภัณฑ์ (วอเตอร์ แอคทีวิตี)

โลหะเป็นพิษ - สารหนู

- ปรอท

- ตะกั่ว

เชื้อก่อโรครางเดินอาหาร - โคลิฟอร์ม

- Salmonella spp.

* อ้างอิงตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับที่ 356

เรื่องเครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

• เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

ลักษณะการยอมรับทางกายภาพ (5 กลุ่ม สก)

สารยับยั้งการเจริญของเชื้อ (ซีลเฟอร์ไดออกไซด์)

โลหะเป็นพิษ - สารหนู

- ปรอท

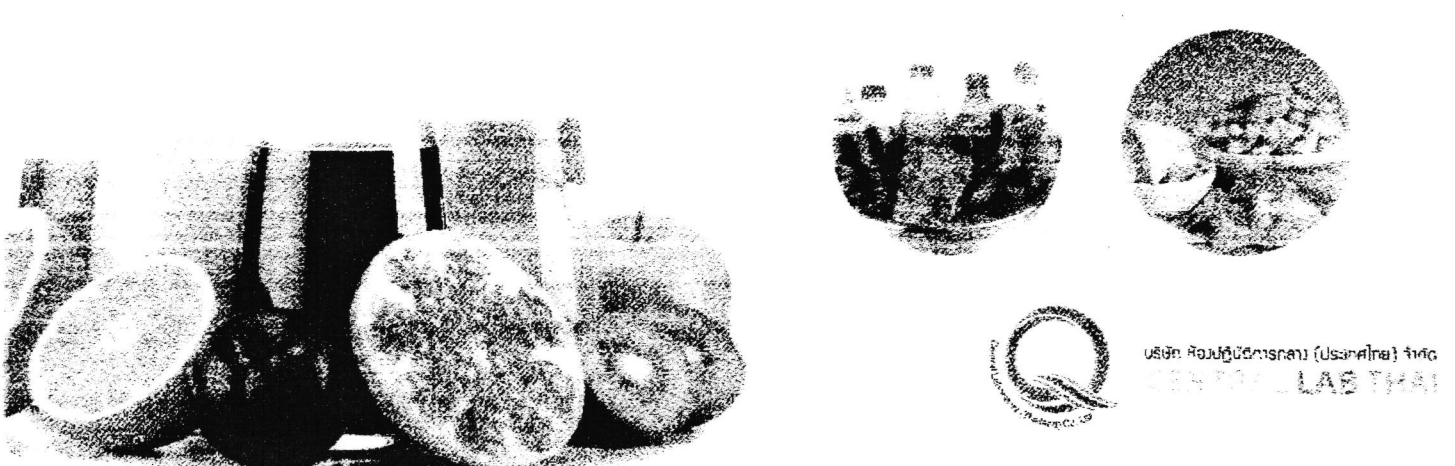
- ตะกั่ว

เชื้อก่อโรครางเดินอาหาร - โคลิฟอร์ม

- Salmonella spp.

- Escherichia coli

หมายเหตุ : ใช้ปริมาณตัวอย่าง 500 กรัม หรือ มิลลิลิตร และใช้เวลาในการตรวจวิเคราะห์ 7-10 วันทำการ



บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด
Q-LAB THAI

“ ยกระดับมาตรฐานสินค้าให้มีคุณภาพ ” ด้วยระบบการตรวจวิเคราะห์จาก CLT

เครื่องสำอาง

ตรวจวิเคราะห์สารเคมีอันตราย

ที่เป็นสาเหตุก่อให้เกิดโรคมะเร็ง โรคผิวหนัง

• ครีมบำรุงผิวหน้า

1. สารหนักขาว (ปรอท, ไฮโดรควิโนน)
2. สารลดสี ฟ้า รังรอย (กรดเรตินอิก, สารสเตียรอยด์)

• สบู่

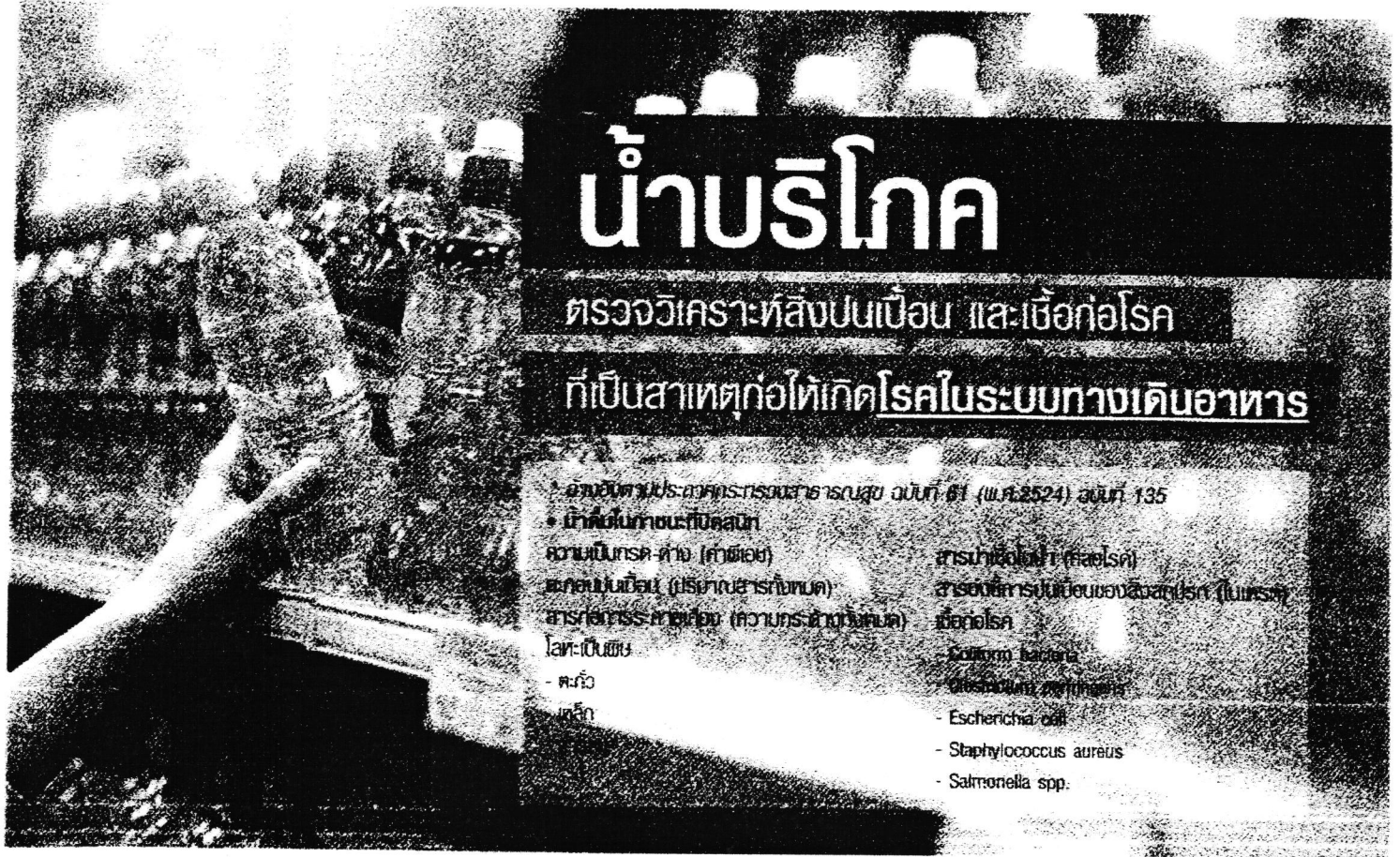
1. ดัชนีแสดงปริมาณเนื้อสบู่ (กลีเซอริน)
2. สารระคายเคือง (ไฮดรอกซีดีอีเอส)
3. สารลดแรงตึงผิว
4. ความเป็นกรด-ด่าง

หมายเหตุ : ใช้ปริมาณตัวอย่าง 50-100 กรัม หรือ มิลลิลิตร
และใช้เวลาในการตรวจวิเคราะห์ 15 วันทำการ



บริษัท สยามปับลิคแล็บ (ประเทศไทย) จำกัด
SIAM PUBLIC LAB THAI

“ ยกระดับมาตรฐานสินค้าให้มีคุณภาพ ” ด้วยระบบการตรวจวิเคราะห์จาก CLT



น้ำบริโภค

ตรวจวิเคราะห์สิ่งปนเปื้อน และ เชื้อก่อโรค
ที่เป็นสาเหตุก่อให้เกิดโรคในระบบทางเดินอาหาร

- ตามข้อกำหนดประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ ๕๑ (พ.ศ. ๒๕๒๔) ส่วนที่ ๑๓๕
- มีค่าในเกณฑ์ปกติ
- ความเป็นกรด-ด่าง (ค่าพีเอช)
- ตะกอนแขวนลอย (ปริมาณสารทั้งหมด)
- สารลดแรงตึงผิว (ความเข้มข้น)
- โลหะหนัก
 - ตะกั่ว
 - แคดเมียม
- สารฆ่าเชื้อโรค (คลอรีน)
- สารอินทรีย์ปนเปื้อนของสิ่งสกปรก (ไนโตรเจน)
เชื้อโรค
 - *Coliform bacteria*
 - *Giardia lamblia*
 - *Escherichia coli*
 - *Staphylococcus aureus*
 - *Salmonella spp.*

หมายเหตุ : ใช้ปริมาณตัวอย่าง 5 ลิตร และใช้เวลาในการตรวจวิเคราะห์ 7-10 วันทำการ



บริษัท สหภูมิวิสาหกิจ (ประเทศไทย) จำกัด
QCL LAB THAI

3 ขั้นตอนการใช้คูปอง ตรวจวิเคราะห์ฯ 5,000 บาท ฟรี!

สสว. >>>  ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์
CENTRAL LAB THAI



1

กรอกข้อมูลลงในแบบฟอร์มลงทะเบียนใช้คูปองฯกับเซ็นทรัลแลป
และลงชื่อผู้ส่งตัวอย่างในใบขอรับบริการ

ตามเอกสารที่แนบมาให้ หรือโหลดได้ที่ www.centrallabthai.com

2

สำเนาหลักฐานการจดทะเบียนกับหน่วยงานภาครัฐ
ที่ประกอบการมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี (เซ็นสำเนาถูกต้อง)

กรณีเป็นวิสาหกิจชุมชน

ใช้สำเนาทะเบียนวิสาหกิจชุมชน

กรณีเป็นบุคคลธรรมดา

ใช้สำเนาใบทะเบียนพาณิชย์

กรณีเป็นบริษัทหรือห้างหุ้นส่วน

ใช้สำเนานั่งสีรับรองบริษัท
หรือห้างหุ้นส่วน

***** เลือกใช้อย่างใดอย่างหนึ่งเท่านั้น *****

3

เตรียมตัวอย่างส่งตรวจ ณ ศูนย์รับบริการของเซ็นทรัลแลป

>>> สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด ทั้ง 6 สาขา <<<

สาขากรุงเทพฯ 02 940 6881-3, 02 940 5993 #274, 271, 272, 103, 164, 218

สาขาเชียงใหม่ 053 896 131, 053 896 133, 053 896 173

สาขาสงขลา 074 558 871-3, 086 377 1636

สาขาฉะเชิงเทรา 038 533 476-9

สาขาสมุทรสาคร 034 857 710-15

สาขาขอนแก่น 043 247 704-7



Visit us
CLT FANPAGE



Add ID LINE
CLTFAMILY



