



คู่มือการแสดงเครื่องหมายรับรอง

# มาตรฐานสินค้าเกษตร

ภายใต้พระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้าเกษตร

พ.ศ. 2551

กษ XX XXXX XX XXX XXXXXX

สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.)

พฤษภาคม 2558

พิมพ์ครั้งที่ 1 : พฤษภาคม 2558 จำนวน 2,000 เล่ม  
พิมพ์ที่ : ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด



# คำนำ



ภายใต้พระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551 กำหนดให้มีการแสดงเครื่องหมายรับรอง สำหรับสินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจสอบรับรองมาตรฐานตามบทบัญญัติของกฎหมาย และได้มีการออกกฎกระทรวง กำหนดลักษณะเครื่องหมาย การใช้เครื่องหมายและการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรและมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 27 สิงหาคม พ.ศ. 2553 เป็นต้นไป ซึ่งมีผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงลักษณะเครื่องหมาย การใช้และการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์กำหนดไว้เดิมก่อนมีการตราพระราชบัญญัตินี้ดังกล่าว

เนื่องจากได้มีการออกประกาศสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ เรื่องกำหนดรหัสในการใช้และแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานกับสินค้าเกษตร ซึ่งทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงรูปแบบวิธีการแสดงรหัสภายใต้เครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) จึงได้จัดทำคู่มือการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรฉบับนี้ขึ้น โดยมีจุดมุ่งหมายเพื่อให้เกษตรกรผู้ประกอบการ เจ้าหน้าที่และบุคคลที่เกี่ยวข้องได้มีความเข้าใจ และสามารถปฏิบัติให้เป็นแนวทางเดียวกันและเป็นไปตามบทบัญญัติที่กฎหมายกำหนด

**สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.)**

**พฤษภาคม 2558**







# สารบัญ

หน้า

คำนำ	ก-1
สารบัญ	ก-2
1. รู้จัก “เครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร”	1
2. ความเป็นมาของการกำหนดและการใช้เครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร	1
3. ผู้เกี่ยวข้องกับการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร	4
4. วิธีการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร	5
5. ประโยชน์ของการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร	9
6. แหล่งข้อมูลของการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร	9
7. การขอใช้เครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร	10
ภาคผนวก ก บทกำหนดโทษ ภายใต้ พ.ร.บ. มาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551 เรื่องการตรวจสอบรับรองและแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร	11
ภาคผนวก ข รหัสผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน	14
ภาคผนวก ค รหัสมาตรฐานสินค้าเกษตร	15
ภาคผนวก ง รหัสจังหวัด	26
ภาคผนวก จ รหัสชนิดสินค้า	28



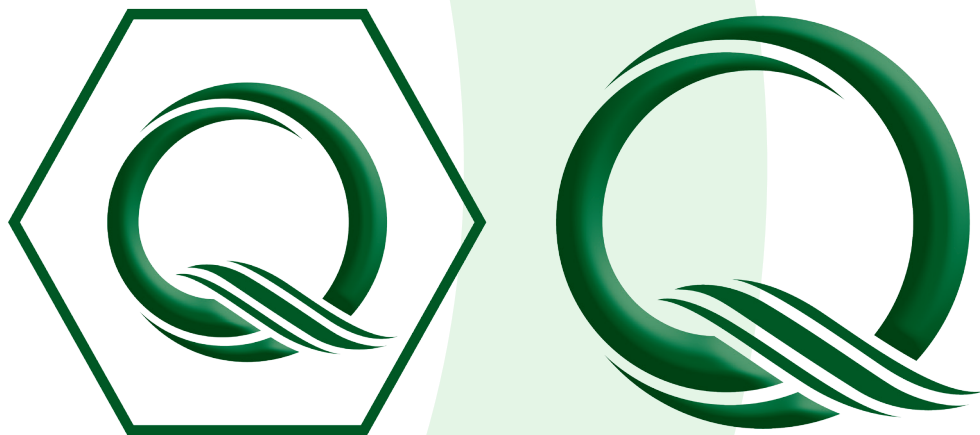




# คู่มือการแสดงผลเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร ภายใต้พระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551

## 1. รู้จัก “เครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร”

พระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551 ไม่ได้กำหนดความหมายสำหรับ “เครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร” ไว้เป็นการเฉพาะ แต่วัตถุประสงค์ในการแสดงเครื่องหมายรับรองกับสินค้าเกษตร ภายใต้พระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551 เพื่อเป็นการรับรองเกี่ยวกับแหล่งกำเนิด ส่วนประกอบ วิธีการผลิต คุณภาพ หรือคุณลักษณะอื่นใดของสินค้าเกษตร ซึ่งมีความสำคัญในการสื่อสารข้อมูลไปยังผู้บริโภคหรือผู้ซื้อเพื่อให้เกิดการยอมรับ เชื่อมั่นและเชื่อถือต่อสินค้าเกษตรว่ามีมาตรฐาน คุณภาพและความปลอดภัย



## 2. ความเป็นมาของการกำหนดและการใช้เครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร

### (1) วันที่ 29 กรกฎาคม 2546

คณะกรรมการมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ มีมติให้หน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ใช้เครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารให้เป็นเครื่องหมาย เพื่อลดความซ้ำซ้อนในการใช้เครื่องหมายของหน่วยงานต่างๆ ภายใต้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เนื่องจากเครื่องหมายรับรองที่แตกต่างกัน

### (2) วันที่ 26 กันยายน 2546

หน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีการจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) เรื่องการใช้เครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหาร เพื่อเป็นข้อผูกพันให้มีการนำเครื่องหมายรับรอง ไปใช้ในแนวทางเดียวกัน และมีการดำเนินการตามวิธีการและแนวทางที่กำหนดไว้ใน MOU





กษ XX XX XXXXX XXXXXXXXX XXX

**ลักษณะเครื่องหมาย** เป็นรูปตัวอักษร “Q” ทรงกลมสีเขียวเข้ม หางตัว Q เป็นสีธงชาติ รอบนอกแสดงชื่อ “กระทรวงเกษตรและสหกรณ์” ภายในมีข้อความ “อาหารปลอดภัย” ถ้าเป็นสินค้าเกษตรที่ไม่ใช่อาหารไม่ต้องแสดงข้อความดังกล่าว และกำหนดให้มีรหัสประกอบการแสดงเครื่องหมาย โดย มกอช. รับผิดชอบจัดทำ/แก้ไขปรับปรุงบัญชีรหัสดังกล่าว

### (3) วันที่ 1 มิถุนายน 2548

สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ได้รับหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (เลขที่ ร137) ภายใต้พระราชบัญญัติเครื่องหมายการค้า พ.ศ. 2534 เพื่อวัตถุประสงค์ในการบริหารงานความปลอดภัยในขบวนการผลิตสินค้าเกษตรและอาหาร และทำให้ผู้ได้รับรองซึ่งมีสิทธิใช้เครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรได้รับการคุ้มครองสิทธิในการกล่าวอ้าง (claim) และปกป้องการละเมิดสิทธิ (infringement) ตามกฎหมาย

### (4) วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2551

พระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551 2551 มาตรา 54 กำหนดให้มีเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร 2 แบบ คือ

- (1) เครื่องหมายรับรองมาตรฐานบังคับ  
สำหรับแสดงกับสินค้าเกษตรที่ได้รับใบรับรองตามมาตรฐานบังคับ
- (2) เครื่องหมายรับรองมาตรฐานทั่วไป  
สำหรับแสดงกับสินค้าเกษตรที่ได้รับใบรับรองตามมาตรฐานทั่วไป

ทั้งนี้ภายใต้บทเฉพาะกาลมาตรา 80 ได้กำหนดให้เครื่องหมายรับรองที่กำหนดไว้ภายใต้ MOU เมื่อปี 2546 เป็นเครื่องหมายรับรองมาตรฐานทั่วไปตามบทบัญญัติของพระราชบัญญัติฉบับนี้



## (5) วันที่ 27 สิงหาคม 2553

คณะกรรมการมาตรฐานสินค้าเกษตร จึงได้พิจารณาให้ความเห็นชอบในการออกกฎกระทรวงกำหนดเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสำหรับการแสดงกับสินค้าเกษตรเป็น 2 แบบ และกำหนดให้มี สีเขียวเพียงสีเขียว เพื่อให้มีเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรครบถ้วนเป็นไปตามที่กำหนดไว้ในกฎหมาย และเพื่อหลีกเลี่ยงการใช้สีธงชาติไทยในการประดิษฐ์ธง รูปจำลองของธง หรือแถบสีธงไว้ ณ ที่หรือสิ่งใดๆ โดยไม่สมควรหรือแสดงหรือใช้สิ่งใดๆ ที่มีรูปธง รูปจำลองของธง หรือแถบสีธงอันมีลักษณะที่ไม่สมควรตามบทบัญญัติของพระราชบัญญัติธง พ.ศ. 2522 ซึ่งมีผลยกเลิกเครื่องหมายรับรองที่อยู่ภายใต้บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ปี พ.ศ. 2546 ดังกล่าวข้างต้น

และกำหนดให้มีรหัสภายใต้เครื่องหมายรับรองมาตรฐาน ตามประกาศสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ลงวันที่ 20 กันยายน 2553 ดังนี้

- (ก) ชื่อผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน ระบุเป็นอักษร กข ตามด้วยหมายเลขที่ มกอช. กำหนด
- (ข) มาตรฐานสินค้าเกษตรที่ให้การรับรอง ให้ระบุตามหมายเลขมาตรฐานสินค้าเกษตรที่ให้การรับรอง
- (ค) ชื่อผู้ได้รับใบรับรอง ให้ระบุเป็นหมายเลขที่ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานกำหนด

**ลักษณะเครื่องหมาย** แบบ ก. เป็นรูปตัวอักษร “Q” สีเขียวเข้ม มีกรอบหกเหลี่ยมล้อมรอบ สำหรับการใช้กับสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานบังคับ และแบบ ข. เป็นรูปตัวอักษร “Q” สีเขียวเข้ม สำหรับการใช้กับสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานทั่วไป มีลักษณะและสัดส่วนตามที่กำหนด ดังนี้



- (1) หมายถึง ชื่อผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน
- (2) หมายถึง มาตรฐานสินค้าเกษตรที่ให้การรับรอง
- (3) หมายถึง ชื่อผู้ได้รับใบรับรอง

## (6) วันที่ 19 มีนาคม 2557

มีการเปลี่ยนแปลงการกำหนดรหัสในการใช้และแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานกับสินค้าเกษตร ตามประกาศสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ มีผลบังคับใช้วันที่ 19 มีนาคม 2557 ดังนี้

(ก) ชื่อผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน ระบุเป็นอักษร กข ตามด้วยหมายเลขที่ มกอกช. กำหนด ทั้งนี้หากเป็นรหัสเพื่อการส่งออกจะระบุรหัสเป็นอักษร AC แทนอักษร กข ก็ได้

(ข) มาตรฐานสินค้าเกษตรที่ให้การรับรอง ให้ระบุตามหมายเลขมาตรฐานสินค้าเกษตรที่ให้การรับรอง โดยมีต้องระบุปีที่กำหนดมาตรฐาน

(ค) ชื่อผู้ได้รับใบรับรอง ให้ระบุรหัสเป็นหมายเลขตามที่เลขาธิการ กำหนด

ทั้งนี้ เพื่อลดปัญหากรณีหากมีการปรับปรุงมาตรฐานใหม่ ปี พ.ศ. ที่กำหนดมาตรฐานจะเปลี่ยนแปลง ทำให้ผู้ประกอบการต้องปรับปรุงการใช้รหัสใหม่เป็นการลดภาระค่าใช้จ่ายให้กับผู้ประกอบการ และให้การแสดงรหัส การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองจากหน่วยงานต่างๆ มีรูปแบบเดียวกัน

## 3. ผู้เกี่ยวข้องกับการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร

### เกษตรกร / ผู้ประกอบการที่ได้รับใบรับรอง เป็นผู้มีสิทธิแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร

1) กฎกระทรวง กำหนดลักษณะของเครื่องหมาย การใช้เครื่องหมายและการแสดงเครื่องหมาย รับรองมาตรฐานกับสินค้าเกษตร พ.ศ. 2553 ข้อ 2 กำหนดว่า

*“ผู้ได้รับใบรับรองมาตรฐานสำหรับสินค้าเกษตรเป็นผู้จัดทำเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร”*

2) ผู้ได้รับใบรับรอง หมายถึง เกษตรกร/ผู้ประกอบการในฐานะผู้ผลิต ผู้ส่งออก หรือผู้นำเข้า เป็นผู้มีสิทธิ ในการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรตามบทบัญญัติมาตรา 27 (กรณีมาตรฐานบังคับ) และ มาตรา 31 (กรณีมาตรฐานทั่วไป)

ทั้งนี้กรณีมาตรฐานทั่วไปตามที่กฎหมายกำหนดไว้สำหรับการส่งเสริมสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานนั้น ถึงแม้จะ ไม่มีสถานภาพบังคับ (Mandatory) แต่ถือว่าผู้ได้รับการรับรองมาตรฐานทั่วไปมีข้อตกลงและพันธกรณีที่จะต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการตรวจสอบรับรองและการใช้และแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร ตามบทบัญญัติของบทเฉพาะกาลมาตรา 80 ภายใต้พระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551 ที่กำหนดว่า ให้นำบทบัญญัติที่เกี่ยวกับเครื่องหมายรับรองมาตรฐาน รวมทั้งบทกำหนดโทษที่เกี่ยวข้องตามพระราชบัญญัตินี้มาใช้ บังคับกับเครื่องหมายรับรองมาตรฐานทั่วไป



## สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ เป็นผู้เก็บข้อมูลการออกเลขรหัสการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร

ตามพระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551 และที่แก้ไขเพิ่มเติม มาตรา 41 ให้ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตรวจสอบและรับรองมาตรฐานต่อสำนักงานในรอบสามเดือน และ มกอช. ได้พัฒนาระบบการกำหนดรหัสการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร เพื่อให้ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานใช้งานในการออกเลขรหัสการรับรองรวมถึงส่งรายงานผลการดำเนินงานได้โดยสะดวก ทั้งนี้ ข้อมูลดังกล่าวจะถูกเก็บไว้ที่สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ เพื่อเป็นฐานข้อมูลกลางในการดำเนินงานและประสานงานระหว่างผู้ได้รับใบรับรอง กับผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน ในกรณีที่มีข้อร้องเรียน หรือข้อสงสัยว่าสินค้าเกษตรที่แสดงเครื่องหมายรับรองไม่เป็นไปตามมาตรฐานที่ระบุ

## พนักงานเจ้าหน้าที่ สามารถตรวจสอบการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรได้

ตามพระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551 และที่แก้ไขเพิ่มเติม มาตรา 42 ให้ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานเก็บรักษาผลการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานและเอกสารที่เกี่ยวข้องไว้เป็นเวลาสามปีเพื่อให้พนักงานเจ้าหน้าที่สามารถตรวจสอบได้

การเก็บรักษาผลการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานและเอกสารที่เกี่ยวข้องตามวรรคหนึ่งจะเก็บรักษาในรูปข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ก็ได้

และมาตรา 43 (5) ให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจ สั่งให้ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน ผู้ผลิต ผู้ส่งออก ผู้นำเข้า หรือผู้ที่เกี่ยวข้องมาชี้แจงให้ถ้อยคำหรือหลักฐานหรือข้อมูลที่เกี่ยวข้องหรือแก้ไขความบกพร่อง หรือผิดพลาดที่ตรวจพบ

ดังนั้นพนักงานเจ้าหน้าที่ จึงมีบทบาทในการตรวจสอบการใช้และการแสดงเครื่องหมายรับรอง รวมถึงการตรวจสอบสินค้าเกษตรว่าเป็นไปตามมาตรฐาน ได้

## 4. วิธีการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร

กฎกระทรวง กำหนดลักษณะของเครื่องหมาย การใช้เครื่องหมายและการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานกับสินค้าเกษตร พ.ศ. 2553 ได้กำหนดวิธีการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร ดังนี้

- (1) การแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐาน ให้แสดงให้เห็นได้ง่ายและชัดเจนไว้ที่
  - (1.1) **สินค้าเกษตร** และจะแสดงไว้ที่สิ่งบรรจุ หีบห่อ สิ่งหุ้มห่อ สิ่งผูกมัด หรือป้ายของสินค้าอีกด้วยก็ได้ หรือ
  - (1.2) สิ่งบรรจุ หีบห่อ สิ่งหุ้มห่อ สิ่งผูกมัด หรือป้ายของสินค้า **ถ้าไม่อาจแสดงหรือไม่สะดวกที่จะแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานไว้ที่สินค้าเกษตร**
- (2) ในการแสดงหรือใช้เครื่องหมายรับรองมาตรฐาน ให้ระบุรายละเอียดดังต่อไปนี้ไว้ **ใต้เครื่องหมายรับรอง**

### มาตรฐาน

- (2.1) ชื่อผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน
- (2.2) มาตรฐานสินค้าเกษตรที่ให้การรับรอง
- (2.3) ชื่อผู้ได้รับใบรับรอง

(3) ให้ระบุรายละเอียดการรับรองดังกล่าวเป็นรหัส ตามที่เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติกำหนด ดังนี้

- (3.1) ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน ให้ระบุรหัสเป็นอักษร กษ ตามด้วยหมายเลข ทั้งนี้หากเป็นรหัสเพื่อการส่งออกจะระบุรหัสเป็นอักษร AC แทนอักษร กษ ก็ได้
- (3.2) มาตรฐานสินค้าเกษตรที่ให้การรับรอง ให้ระบุรหัสตามหมายเลขมาตรฐานสินค้าเกษตรที่ได้รับ การรับรอง โดยมีต้องระบุเลขปีที่กำหนดมาตรฐาน
- (3.3) ผู้ได้รับใบรับรอง ให้ระบุรหัสเป็นหมายเลขตามที่ มกอช. กำหนด
- (4) ในกรณีที่แสดงหรือใช้เครื่องหมายรับรองมาตรฐานเกี่ยวกับการรับรองกระบวนการจัดการ (ระบบการผลิต) ของสินค้าเกษตรให้ระบุชื่อย่อของมาตรฐานไว้ต่อท้ายรหัสการรับรองด้วย
- (5) ในกรณีที่สินค้าเกษตรที่จะแสดงหรือใช้เครื่องหมายรับรองมาตรฐาน ได้รับใบรับรองตามมาตรฐาน ตั้งแต่สองมาตรฐานขึ้นไป อาจระบุรายละเอียดทุกมาตรฐานไว้ใต้เครื่องหมายรับรองมาตรฐานแบบเดียวกันก็ได้

## วิธีการแสดงเครื่องหมายรับรองและรหัส (รายละเอียด) การรับรองไว้ใต้เครื่องหมายรับรอง



กษ AA	BBBB	CC DDD EEEEE	GAP
[1]		[2]	[3]

- [1] หมายถึง ชื่อผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน
- [2] หมายถึง มาตรฐานสินค้าเกษตรที่ให้การรับรอง
- [3] หมายถึง ชื่อผู้ได้รับใบรับรอง



ชื่อผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน	มาตรฐานสินค้าเกษตรที่ให้การรับรอง	ชื่อผู้ได้รับการรับรอง			ชื่อย่อมาตรฐานระบบการผลิต
		รหัสจังหวัด	รหัสชนิดสินค้า	รหัสแปลงที่ได้รับการรับรอง	
กษ AA	BBBB	CC	DDD	EEEEEE	GAP

กษ AA	หมายถึง	หมายเลขผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานที่เลขาธิการกำหนด ให้ดูรายละเอียดรหัสมาตรฐานสินค้าเกษตรในภาคผนวก ข
BBBB	หมายถึง	รหัสมาตรฐานสินค้าเกษตรที่ให้การรับรอง โดยมีต้องระบุเลขปีที่กำหนดมาตรฐาน ให้ดูรายละเอียดรหัสมาตรฐานสินค้าเกษตรในภาคผนวก ค
CC	หมายถึง	รหัสจังหวัด ตามแหล่งผลิตที่ได้รับการรับรอง ให้ดูรายละเอียดรหัสมาตรฐานสินค้าเกษตรในภาคผนวก ง
DDD	หมายถึง	รหัสชนิดสินค้า ให้ดูรายละเอียดรหัสมาตรฐานสินค้าเกษตรในภาคผนวก จ
EEEEEE	หมายถึง	ลำดับที่ที่ได้รับการรับรอง (Running Number) แบ่งตามชนิดสินค้า จังหวัด มาตรฐาน และชื่อผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน
GAP	หมายถึง	ชื่อย่อมาตรฐานระบบการผลิต

## หลักเกณฑ์การใช้ชื่อย่อของมาตรฐานกระบวนการจัดการหรือระบบการผลิตสินค้าเกษตร

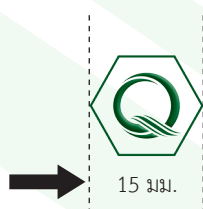
GAP	ใช้กับมาตรฐานเกี่ยวกับหลักการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี และการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี
ORGANIC	ใช้กับมาตรฐานเกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์
GMP	ใช้กับมาตรฐานเกี่ยวกับการปฏิบัติที่ดีสำหรับกระบวนการผลิต และการปฏิบัติที่ดีสำหรับการคัดบรรจุ รวมทั้งมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง หลักเกณฑ์การปฏิบัติ : หลักการทั่วไปเกี่ยวกับสุขลักษณะอาหาร (มกษ. 9023) และมาตรฐานที่เกี่ยวกับการปฏิบัติที่ดีด้านสุขลักษณะอื่นๆ
HACCP	ใช้กับมาตรฐานเกี่ยวกับระบบการวิเคราะห์อันตรายและจุดวิกฤตที่ต้องควบคุม

## วิธีการแสดงเครื่องหมายรับรองที่ มองเห็นได้ง่ายและชัดเจน

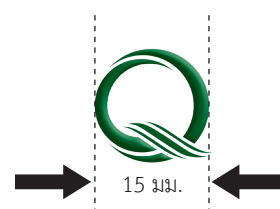
### (ก) ขนาดเครื่องหมายรับรอง

ขนาดเล็กสุดของเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (ขนาดจริง)

เครื่องหมายรับรองมาตรฐานบังคับ



เครื่องหมายรับรองมาตรฐานทั่วไป



15 มิลลิเมตร (มม.)

## (ข) สีเครื่องหมายรับรอง

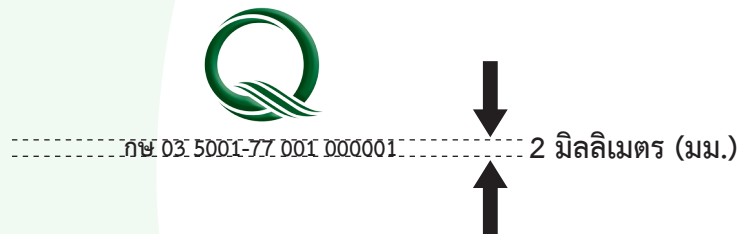
สีเขียว ใ้ใช้ระบบสี CMYK เป็นระบบสีที่ใช้กับเครื่องพิมพ์ สีฟ้า (Cyan) สีแดง (Magenta) สีเหลือง (Yellow) นำมาใช้ในระบบการพิมพ์และมีการเพิ่มเติมสีดำเข้าไปเพื่อให้มีน้ำหนักเข้มขึ้นอีก เมื่อรวมสีดำ (Black = K) เข้าไปจึงมีสี่สี โดยทั่วไปจึงเรียกระบบการพิมพ์นี้ว่าระบบการพิมพ์สี่สี (CMYK )

### สีของเครื่องหมาย “Q”

สี	รหัสสีที่กำหนด
สีเขียว	C100,Y100,BL60

## (ค) ขนาดรหัสการรับรอง

ขนาดเล็กสุดของรหัสการรับรองที่มองเห็นได้ง่ายและชัดเจน (ขนาดจริง)



วิธีการแสดงเครื่องหมายรับรอง  
มาตรฐานระบบการผลิต GAP



กษ 03 5001 77 001 000001GAP

วิธีการแสดงเครื่องหมายรับรอง  
กรณีได้รับการรับรองตั้งแต่สองมาตรฐานขึ้นไป  
ได้แก่ มาตรฐาน GAP และ GMP



กษ 03 5001 77 001 000001 GAP

กษ 03 5002 77 001 000001 GMP



## 5. ประโยชน์ของการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร

### (1) ผู้ผลิต

- ได้รับการรับรองและคุ้มครองสิทธิ์ตามกฎหมายในการแสดงและใช้เครื่องหมายรับรอง
- สามารถใช้ประโยชน์ในการเจรจาต่อรองทางการค้า
- สามารถใช้ประโยชน์ในการโฆษณา ประชาสัมพันธ์ เผยแพร่เพื่อแนะนำสินค้าที่ผลิตตามมาตรฐาน
- เพิ่มโอกาสและช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตรที่มีเสถียรภาพมากขึ้น ภายใต้ระบบการค้าหรือการตลาดสมัยใหม่ที่มีโครงสร้างแบบแนวดิ่ง (Vertical Integration) โดยผู้จำหน่ายเป็นผู้กำหนดระบบควบคุมห่วงโซ่อุปทาน (Supply Chain Management) เพื่อให้ได้สินค้าที่มีมาตรฐาน คุณภาพและปลอดภัย ตอบสนองความต้องการของผู้บริโภค

### (2) ผู้ค้า

- สามารถใช้ประโยชน์ในการแนะนำ เผยแพร่การจำหน่ายสินค้าที่ได้รับการรับรองและแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐาน
- สามารถตามสอบแหล่งที่มาของสินค้าทั้งในกรณีปกติและ/หรือกรณีพบว่าสินค้ามีปัญหา

### (3) ผู้บริโภค

- มีทางเลือกเพิ่มมากขึ้นในการซื้อสินค้าที่มีมาตรฐาน คุณภาพและความปลอดภัย ภายใต้เครื่องหมายรับรอง
- สามารถตามสอบแหล่งที่มาของสินค้าทั้งในกรณีปกติ และ/หรือ กรณีพบว่าสินค้ามีปัญหา

### (4) ประชาชน

- มีทางเลือกเพิ่มมากขึ้นในการซื้อสินค้าที่มีมาตรฐาน คุณภาพและความปลอดภัย ภายใต้เครื่องหมายรับรอง
- จะได้รับการคุ้มครองสิทธิ์ในการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับสินค้าเกษตร
- จะได้รับการคุ้มครองกรณีพบว่าสินค้าที่ได้รับการรับรองและแสดงเครื่องหมายรับรองไม่ปลอดภัย หรืออาจก่อให้เกิดอันตราย โดยการประกาศแจ้งเตือนหรือการสั่งให้เก็บหรือทำลายหรือส่งกลับคืนสินค้าดังกล่าว และ/หรือการเรียกร้องความรับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดจากสินค้า
- จะได้รับการคุ้มครองกรณีตรวจพบการปลอมแปลงการใช้เครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้า โดยการลงโทษตามบทบัญญัติของกฎหมายต่อผู้ฝ่าฝืน

## 6. แหล่งข้อมูลของการแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร

1. สามารถค้นหามาตรฐานสินค้าเกษตรที่มีกำหนดไว้เพื่อปฏิบัติตามและขอรับการตรวจสอบรับรอง ได้จาก [http://www.acfs.go.th/search\\_standards.php](http://www.acfs.go.th/search_standards.php)
2. สามารถค้นหาผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน ได้จาก <http://www.acfs.go.th/cb.php>
3. สามารถดาวน์โหลด ตัวอย่าง เครื่องหมายรับรอง ได้จาก [http://www.acfs.go.th/qmark/q\\_mark\\_green.jpg](http://www.acfs.go.th/qmark/q_mark_green.jpg)

## 7. การขอใช้เครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร

ผู้ที่มีสิทธิ์แสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรได้แก่

1. ผู้ผลิต ผู้ส่งออก ผู้นำเข้าสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานบังคับหรือมาตรฐานทั่วไป จากผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน หรือ หน่วยรับรองของภาครัฐที่มีอำนาจหน้าที่ให้ติดต่อขอรหัสการรับรองจากผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานที่ให้การรับรอง
2. ผู้นำเข้าสินค้าเกษตรจากต่างประเทศ ที่ประสงค์ขอรับการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานบังคับหรือมาตรฐานทั่วไป จากผู้ตรวจสอบและรับรองมาตรฐานของต่างประเทศซึ่งได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานตามมาตรา 30 ให้ติดต่อขอรหัสการรับรองจากผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานที่ให้การรับรอง
3. ผู้นำเข้าสินค้าเกษตรจากต่างประเทศที่มีมาตรฐานทัดเทียมกับมาตรฐานบังคับหรือมาตรฐานทั่วไป ซึ่งไม่ต้องได้รับใบรับรองมาตรฐาน ตามมาตรา 29 ให้แสดงเครื่องหมายรับรอง ภายหลังจากที่ได้รับแจ้งการยอมรับผลการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานเป็นหนังสือจากสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

ผู้มีสิทธิ์แสดงเครื่องหมาย เป็นผู้จัดทำเครื่องหมายการรับรองมาตรฐานและแสดงกับสินค้าเกษตรตามวิธีการ

ที่กำหนด

## ภาคผนวก ก

### บทกำหนดโทษ ภายใต้ พ.ร.บ. มาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551 เรื่อง การตรวจสอบรับรองและแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร

#### 1. ผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออก

การกระทำฝ่าฝืนบทบัญญัติ	โทษ
1. ไม่แสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานบังคับก่อนนำออกไปจากสถานที่ผลิต/รับมอบจากศุลกากร (ม. 55)	ปรับไม่เกิน 100,000 บาท (ม. 59)
2. ไม่ขอรับการตรวจสอบรับรอง/ไม่มีใบรับรองมาตรฐานบังคับ (ม. 27)	ปรับไม่เกิน 500,000 บาท (ม. 60)
3. ให้/ขอให้/รับว่าให้เงิน/ทรัพย์สิน/ประโยชน์อื่นใดแก่ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานเพื่อให้ออกผลการตรวจสอบรับรองโดยมิชอบ เรียกรับ/ยอมจะรับเงิน/ทรัพย์สิน/ประโยชน์อย่างอื่นใดเพื่อให้มีการออกผลการตรวจสอบรับรองมาตรฐานโดยมิชอบ (ม. 71)	จำคุกไม่เกิน 5 ปี หรือปรับไม่เกิน 500,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ (ม. 71)
4. ทำใบรับรองมาตรฐาน/รายงานการตรวจสอบทั้งฉบับหรือส่วนใด/เติม/ตัดทอนข้อความ/แก้ไขใบรับรองหรือรายงาน อันเป็นเท็จ (ม. 72)	จำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 300,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ (ม. 72)
5. ใช้ใบรับรอง/รายงานการตรวจสอบมาตรฐานที่ตนรู้ๆว่าเป็นเท็จ (ม. 73)	จำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 300,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ (ม. 73)
6. โฆษณา/จำหน่าย/ครอบครองเพื่อจำหน่ายสินค้าเกษตรตามมาตรฐานบังคับ โดยรู้/มีเหตุอันควรรู้ว่ามิได้ผ่านการตรวจสอบและรับรองมาตรฐาน (ม. 75)	จำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 300,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ (ม. 75)
7. โฆษณา/จำหน่าย/ครอบครองเพื่อจำหน่ายสินค้าเกษตรโดยแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานโดยรู้/มีเหตุอันควรรู้ว่ามิได้ผ่านการตรวจสอบและรับรองมาตรฐาน (ม. 75)	จำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 300,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ (ม. 75)
8. ไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของพนักงานเจ้าหน้าที่ซึ่งสั่งตามมาตรา 43 (5) หรือไม่อำนวยความสะดวกแก่พนักงานเจ้าหน้าที่ตามมาตรา 47 (ม. 66)	ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 10,000 บาท (ม. 66)



## 2. พู่จำหน่าย หรือมีไว้ในครอบครองเพื่อจำหน่าย

การกระทำฝ่าฝืนบทบัญญัติ	โทษ
1. ให้/ขอให้/รับว่าให้เงิน/ทรัพย์สิน/ประโยชน์อื่นใดแก่ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานเพื่อให้ออกผลการตรวจสอบรับรองโดยมิชอบ เรียกรับ/ยอมจะรับเงิน/ทรัพย์สิน/ประโยชน์อย่างอื่นใดเพื่อให้มีการออกผลการตรวจสอบรับรองมาตรฐานโดยมิชอบ (ม. 71)	จำคุกไม่เกิน 5 ปี หรือปรับไม่เกิน 500,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ (ม. 71)
2. ทำใบรับรองมาตรฐาน/รายงานการตรวจสอบทั้งฉบับหรือส่วนใด/เติม/ตัดทอนข้อความ/แก้ไขใบรับรองหรือรายงานอันเป็นเท็จ (ม. 72)	จำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 300,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ (ม. 72)
3. ใช้ใบรับรองหรือรายงานการตรวจสอบมาตรฐานที่ตนรู้ว่าเป็นเท็จ (ม. 73)	จำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 300,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ (ม. 73)
4. โฆษณา/จำหน่าย/ครอบครองเพื่อจำหน่ายสินค้าเกษตรตามมาตรฐานบังคับ โดยรู้/มีเหตุอันควรรู้ว่าสินค้านั้นไม่ผ่านการตรวจสอบรับรองมาตรฐาน (ม. 75)	จำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 300,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ (ม. 75)
5. โฆษณา/จำหน่าย/ครอบครองเพื่อจำหน่ายสินค้าเกษตรโดยแสดงเครื่องหมายรับรองมาตรฐานโดยรู้/มีเหตุอันควรรู้ว่ามิได้ผ่านการตรวจสอบและรับรองมาตรฐาน (ม. 75)	จำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 300,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ (ม. 75)
6. ไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของพนักงานเจ้าหน้าที่ซึ่งสั่งตามมาตรา 43 (5) หรือไม่อำนวยความสะดวกแก่พนักงานเจ้าหน้าที่ตามมาตรา 47 (ม. 66)	ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 10,000 บาท (ม. 66)

### 3. พินิจ

การกระทำฝ่าฝืนบทบัญญัติ	โทษ
1. เลียนเครื่องหมายรับรองมาตรฐานเพื่อให้ผู้อื่นหลงเชื่อว่าเป็นเครื่องหมาย เช่นว่านั้น (ม. 54)	จำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 300,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ (ม. 68)
2. ใช้เครื่องหมายรับรองมาตรฐาน โดยไม่ใช่ผู้ผลิต ผู้นำเข้าหรือผู้ส่งออกที่ได้ใบรับรองมาตรฐานบังคับหรือมาตรฐานทั่วไปแล้วแต่กรณี (ม. 56)	จำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 300,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ (ม. 69)
3. ให้/ขอให้/รับว่าให้เงิน/ทรัพย์สิน/ประโยชน์อื่นใดแก่ผู้ประกอบการ ตรวจสอบมาตรฐานเพื่อให้ผลการตรวจสอบรับรองโดยมิชอบ เรียกรับ/ยอมจะรับเงิน/ทรัพย์สิน/ประโยชน์อย่างอื่นใดเพื่อให้มีการออกผลการตรวจสอบรับรองมาตรฐานโดยมิชอบ (ม. 71)	จำคุกไม่เกิน 5 ปี หรือปรับไม่เกิน 500,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ (ม. 71)
4. ทำใบรับรองมาตรฐาน/รายงานการตรวจสอบทั้งฉบับหรือส่วนใด/เต็ม/ตัด ทอนข้อความ/แก้ไขใบรับรองหรือรายงาน อันเป็นเท็จ (ม. 72)	จำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 300,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ (ม. 72)
5. ถอน/ทำให้เสียหาย/ทำลาย /ทำให้ไร้ประโยชน์ซึ่งตราหรือเครื่องหมายที่ประทับไว้เพื่อเป็นหลักฐานในการยึด อาศัย หรือรักษาสิ่งนั้นๆ (ม. 74)	จำคุกไม่เกิน 2 ปี หรือปรับไม่เกิน 200,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ (ม. 74)
6. โฆษณา/จำหน่าย/ครอบครองเพื่อจำหน่ายสินค้าเกษตรมาตรฐานบังคับ โดยรู้/มีเหตุอันควรรู้ว่ามิได้ผ่านการตรวจสอบและรับรองมาตรฐาน (ม. 75)	จำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 300,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ
7. โฆษณา/จำหน่าย/ครอบครองเพื่อจำหน่ายสินค้าเกษตรโดยแสดง เครื่องหมายรับรองมาตรฐานโดยรู้/มีเหตุอันควรรู้ว่ามิได้ผ่านการตรวจสอบ และรับรองมาตรฐาน (ม. 75)	จำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 300,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ
8. ไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของพนักงานเจ้าหน้าที่ซึ่งสั่งตามมาตรา 43 (5) หรือ ไม่อำนวยความสะดวกแก่พนักงานเจ้าหน้าที่ตามมาตรา 47 (ม. 66)	ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 10,000 บาท (ม. 66)

## ภาคผนวก ข

### รหัสผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน

ตาราง แสดงความหมายของชื่อผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานจากหมายเลขผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน  
ที่เลขอาธิการกำหนด

หมายเลขผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน ที่เลขอาธิการกำหนด	ชื่อผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน
01	กรมประมง
02	กรมปศุสัตว์
03	กรมวิชาการเกษตร
04	กรมส่งเสริมการเกษตร
05	กรมส่งเสริมสหกรณ์
06	กรมพัฒนาที่ดิน
07	สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ
08	องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร
09	กรมการข้าว
10	กรมหม่อนไหม
11	-
12	บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด
13	บริษัท โกลบอล เซอร์ติฟิเคชั่น เซอร์วิส จำกัด
14	บริษัท เอเจเอ รีจิสตร้าส์ จำกัด
15	สำนักรับรองระบบคุณภาพ(สรร.)สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย(วว.)
16	บริษัท บูโร เวอร์ิตัส เซอทิฟิเคชั่น (ประเทศไทย) จำกัด
17	สถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ อุตสาหกรรมพัฒนามูลนิธิ
18	บริษัท ทูฟ นอร์ด (ประเทศไทย) จำกัด
19	-
20	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.)
21	บริษัท ห้างปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด
22	บริษัท วูฟแกงค์ พล้าท (ประเทศไทย) จำกัด
23	-

ข้อมูล ณ วันที่ 28 สิงหาคม 2557



## ภาคผนวก ก

### รหัสมাত্রฐานสินค้าเกษตร

รหัสมাত্রฐานสินค้าเกษตร มีการเปลี่ยนแปลงไปตามการกำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตรสามารถติดตามข้อมูลล่าสุดได้ที่เว็บไซต์สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ และเข้าไปที่หน้า “มาตรฐานสินค้าเกษตร” หรือ [http://www.acfs.go.th/standard/product\\_standards.php](http://www.acfs.go.th/standard/product_standards.php)

ตารางที่แสดงรายการมาตรฐานสินค้าเกษตรจนถึงปัจจุบัน (ข้อมูลวันที่ 9 เมษายน 2558)

#### มาตรฐานสินค้า

ลำดับที่	ชื่อมาตรฐาน	รหัสมাত্রฐาน
พืช		
1	ลำไย	มกษ. 1-2546
2	มังคุด	มกษ. 2-2556
3	ทุเรียน	มกษ. 3-2556
4	สับปะรด	มกษ. 4-2546
5	มะม่วง	มกษ. 5-2546
6	กล้วย	มกษ. 6-2548
7	ลิ้นจี่	มกษ. 7-2549
8	เนื้อลำไยสดอบแห้ง	มกษ. 8-2549
9	เนื้อลำไยอบแห้งสำหรับแปรรูป	มกษ. 9-2549
10	ลำไยอบแห้งทั้งเปลือก	มกษ. 10-2549
11	ลองกอง	มกษ. 11-2549
12	เงาะ	มกษ. 12-2549
13	ส้มโอ	มกษ. 13-2550
14	ส้มเปลือกอ่อน	มกษ. 14-2550
15	มะพร้าว น้ำหอม	มกษ. 15-2550
16	ฝรั่ง	มกษ. 16-2553
17	ชมพู่	มกษ. 17-2554

ลำดับที่	ชื่อมาตรฐาน	รหัสมาตรฐาน
18	มะพร้าว	มกษ. 18-2554
19	ละมุด	มกษ. 19-2554
20	แตงโม	มกษ. 20-2555
21	น้อยหน่า	มกษ. 21-2556
22	สละ	มกษ. 22-2556
23	หน่อไม้ฝรั่ง	มกษ. 1500-2547
24	กระเจี๊ยบเขียว	มกษ. 1501-2547
25	พริก	มกษ. 1502-2547
26	มะเขือเทศ	มกษ. 1503-2550
27	ข้าวโพดฝักอ่อน	มกษ. 1504-2550
28	เห็ดหอมสด	มกษ. 1506-2551
29	เห็ดหูหนูสด	มกษ. 1507-2551
30	กระเทียม	มกษ. 1508-2551
31	หอมแดง	มกษ. 1509-2551
32	หอมหัวใหญ่	มกษ. 1510-2551
33	เห็ดหูหนูแห้ง	มกษ. 1511-2552
34	ข้าวโพดหวาน	มกษ. 1512-2554
35	ฟักทอง	มกษ. 1513-2555
36	เห็ดสกุลนางรม	มกษ. 1514-2555
37	พริกแห้ง	มกษ. 3001-2553
38	ขิง	มกษ. 3002-2556
39	ข้าวโพดเมล็ดแห้ง	มกษ. 4002-2552
40	ข้าวกล้องงอก	มกษ. 4003-2555
41	ถั่วลิสงแห้ง	มกษ. 4700-2554
42	ถั่วเหลืองเมล็ดแห้ง	มกษ. 4701-2556
43	ช่อดอกกล้วยไม้	มกษ. 5001-2552
44	หัวพันธุ์ไม้ดอกกลุ่มปทุมมาและกระเจี๊ยว	มกษ. 5002-2554

ลำดับที่	ชื่อมาตรฐาน	รหัสมาตรฐาน
45	เมล็ดกาแฟโรบัสตา	มกษ. 5700-2552
46	เมล็ดกาแฟอาราบิก้า	มกษ. 5701-2552
47	ทะเลายปาล์มน้ำมัน	มกษ. 5702-2552
48	ซอสพริก	มกษ. 8401-2552
49	หญ้าแพงโกลาสด	มกษ. 8800-2554
50	หญ้าแพงโกลาแห้ง	มกษ. 8801-2555
51	ปุ๋ยหมัก	มกษ. 9503-2548
52	เมล็ดถั่วลิสง: ข้อกำหนดปริมาณอะฟลาทอกซิน	มกษ. 4702-2557
53	มะขามหวาน	มกษ. 23-2557
54	เห็ดฟาง	มกษ. 1515-2558
55	ไขมันชั้น	มกษ. 3003-2557
56	แนวปฏิบัติในการใช้มาตรฐานสินค้าเกษตร เมล็ดถั่วลิสง : ข้อกำหนดปริมาณ อะฟลาทอกซิน	มกษ. 4702(G)-2557
<b>ประมง</b>		
57	กุ้งก้ามกราม	มกษ. 7002-2548
58	ปูม้า	มกษ. 7004-2548
59	ปลาหมึก	มกษ. 7005-2548
60	กุ้งแห้ง	มกษ. 7012-2551
61	ปลาแล่เยือกแข็ง	มกษ. 7014-2548
62	ปลาทูน่าและโบนิโตในภาชนะบรรจุปิดสนิท	มกษ. 7015-2549
63	ปลากะพงขาว	มกษ. 7016-2558
64	กุ้งเยือกแข็ง	มกษ. 7017-2549
65	หอยแมลงภู่	มกษ. 7018-2550
66	กุ้งทะเล	มกษ. 7019-2556
67	ปูทะเลนิ่ม	มกษ. 7021-2553
68	หอยสองฝามีชีวิตและเนื้อหอยสองฝาดิบ	มกษ. 7022-2555
69	ปลานิล	มกษ. 7001-2556



ลำดับที่	ชื่อมาตรฐาน	รหัสมาตรฐาน
<b>ปศุสัตว์</b>		
70	เนื้อสุกร	มกษ. 6000-2547
71	เนื้อโค	มกษ. 6001-2547
72	เนื้อกระบือ	มกษ. 6002-2547
73	น้ำมันโคดิบ	มกษ. 6003-2553
74	เนื้อแกะ	มกษ. 6004-2549
75	เนื้อแพะ	มกษ. 6005-2549
76	น้ำมันแพะดิบ	มกษ. 6006-2551
77	เนื้อไก่	มกษ. 6700-2548
78	เนื้อเป็ด	มกษ. 6701-2548
79	ไข่ไก่	มกษ. 6702-2553
80	ไข่เป็ด	มกษ. 6703-2555
81	ไข่นกกระทา	มกษ. 6704-2549
82	ปลาไหล	มกษ. 7001-2556
83	น้ำผึ้ง	มกษ. 8003-2556
84	กากถั่วเหลือง	มกษ. 8802-2558
<b>ข้าว</b>		
85	ข้าวหอมมะลิไทย	มกษ. 4000-2546
86	ข้าวหอมไทย	มกษ. 4001-2551
87	ข้าว	มกษ. 4004-2555
<b>หม่อนไหม</b>		
88	ซาไบหม่อน	มกษ. 3000-2552
89	เส้นไหมดิบ เล่ม 1 : เส้นไหมไทยสาวมือ	มกษ. 8000-2555
90	รังไหมพันธุ์ไทยสีเหลือง	มกษ. 8001-2553
91	เส้นไหมดิบ เล่ม 2 : เส้นไหมดิบสาวด้วยเครื่องจักร	มกษ. 8002-2556

## มาตรฐานระบบ/กระบวนการผลิต

ลำดับที่	ชื่อมาตรฐาน	รหัสมาตรฐาน	ชื่อย่อมาตรฐาน
<b>พืช</b>			
92	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับข้าวโพดเมล็ดแห้ง	มกษ. 4402-2553	GAP
93	การปฏิบัติที่ดีหลังการเก็บเกี่ยวสำหรับข้าวโพดเมล็ดแห้ง	มกษ. 4405-2555	GMP
94	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับอ้อยโรงงาน	มกษ. 5902-2553	GAP
95	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับลำไย	มกษ. 1000-2546	GAP
96	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับมะพร้าวน้ำหอม	มกษ. 1001-2551	GAP
97	หลักปฏิบัติสำหรับกระบวนการผลิตไม้สัดด้วยก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์	มกษ. 1004-2557	GFP
98	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับหน่อไม้ฝรั่ง	มกษ. 2500-2548	GAP
99	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับกระเจี๊ยบเขียว	มกษ. 2501-2548	GAP
100	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพริก	มกษ. 2502-2548	GAP
101	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับข้าวโพดฝักอ่อน	มกษ. 2503-2550	GAP
102	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเห็ดเพาะในถุง	มกษ. 2504-2555	GAP
103	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเห็ดฟาง	มกษ. 2505-2555	GAP
104	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับข้าวโพดหวาน	มกษ. 2506-2556	GAP
105	การปฏิบัติที่ดีสำหรับการผลิตเชื้อเห็ด	มกษ. 2507-2556	GAP
106	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับสับปะรด	มกษ. 2508-2557	GAP
107	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเมล็ดพันธุ์ข้าว	มกษ. 4406-2557	GAP
108	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับถั่วลิสง	มกษ. 4900-2553	GAP
109	การปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงกะเทาะถั่วลิสง	มกษ. 4901-2555	GMP
110	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับกล้วยไม้ตัดดอก	มกษ. 5501-2552	GAP
111	การปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงคัดบรรจุดอกกล้วยไม้	มกษ. 5502-2552	GMP
112	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับไม้ดอกกลุ่มปทุมมาและกระเจี๊ยบ	มกษ. 5503-2553	GAP
113	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับมันสำปะหลัง	มกษ. 5901-2553	GAP
114	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับกาแฟ	มกษ. 5903-2553	GAP
115	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับปาล์มน้ำมัน	มกษ. 5904-2553	GAP

ลำดับที่	ชื่อมาตรฐาน	รหัสมาตรฐาน	ชื่อย่อมาตรฐาน
116	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับใบชาสด	มกษ. 5905-2556	GAP
117	การปฏิบัติที่ดีสำหรับการผลิตยางแผ่นรมควัน	มกษ. 5906-2556	GMP
118	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับหญ้าแห้งแพงโกลา	มกษ. 8900-2554	GAP
119	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหาร	มกษ. 9001-2556	GAP
120	การปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงคัดบรรจุผักและผลไม้สด	มกษ. 9035-2553	GMP
121	การปฏิบัติที่ดีสำหรับลานทะเลลายปาล์มน้ำมัน	มกษ. 9037-2555	GMP
122	การปฏิบัติที่ดีสำหรับการผลิตผักและผลไม้สดตัดแต่งพร้อมบริโภค	มกษ. 9039-2556	GMP
123	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับขิง	มกษ. 3501-2558	GAP
124	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับถั่วเมล็ดแห้ง	มกษ. 4902-2558	GAP
<b>ประมง</b>			
125	การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี สำหรับฟาร์มเลี้ยงปลาไนล์	มกษ. 7405-2553	GAP
126	หลักปฏิบัติสำหรับสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ เล่ม 1 : ข้อกำหนดทั่วไป	มกษ. 7410-2554	
127	การปฏิบัติที่ดีในการผลิตสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ เล่ม 2 การผลิตปลาสด ปลาแล่เยือกแข็งและเนื้อปลาสด การผลิตซูริมิเยือกแข็ง	มกษ. 7411-2548	GMP
128	การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับปลากะพงขาว	มกษ. 7412-2550	GAP
129	การเลี้ยงกุ้งทะเลระบบอินทรีย์	มกษ. 7413-2550	ORGANIC
130	หลักปฏิบัติสำหรับสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ เล่ม 3 : กระบวนการผลิตสัตว์น้ำในภาชนะบรรจุปิดสนิท	มกษ. 7414-2551	
131	การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับโรงเพาะฟักลูกกุ้งทะเลปลอดโรค	มกษ. 7415-2551	GAP
132	การปฏิบัติที่ดีทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสำหรับหอยเป่าฮือ	มกษ. 7416-2551	GAP
133	การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	มกษ. 7417-2552	GAP
134	การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มปลาสด	มกษ. 7418-2552	GAP
135	การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงกุ้งทะเล : การผลิตกุ้งทะเลปลอดโรค	มกษ. 7419-2552	GAP
136	การปฏิบัติที่ดีด้านสุขลักษณะสำหรับการแปรรูปสัตว์น้ำเบื้องต้น	มกษ. 7420-2552	GMP
137	การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเพาะพันธุ์และฟาร์มอนุบาลสัตว์น้ำจืด	มกษ. 7421-2553	GAP
138	การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี สำหรับฟาร์มเพาะและอนุบาลลูกกุ้งทะเล	มกษ. 7422-2553	GAP

ลำดับที่	ชื่อมาตรฐาน	รหัสมาตรฐาน	ชื่อย่อมาตรฐาน
139	การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงกุ้งก้ามกราม	มกษ. 7423-2554	GAP
140	การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงกุ้งทะเลชีวภาพ	มกษ. 7424-2554	GAP
141	หลักปฏิบัติสำหรับสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ เล่ม 4: หอยสองฝา	มกษ. 7425-2555	
142	การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มสัตว์น้ำจืดสวยงาม	มกษ. 7426-2555	GAP
143	การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงปูม้าและฟาร์มเลี้ยงปูทะเล	มกษ. 7427-2555	GAP
144	การปฏิบัติที่ดีสำหรับการควบคุมโรคสัตว์น้ำในสถานประกอบการ	มกษ. 7428-2555	GMP
145	การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงปลาทะเล	มกษ. 7429-2555	GAP
146	การปฏิบัติที่ดีในการดูแลรักษาหลังการจับสัตว์น้ำ	มกษ. 7430-2556	GMP
147	เกษตรอินทรีย์ เล่ม 3 : อาหารสัตว์น้ำอินทรีย์	มกษ. 9000-2552	ORGANIC
148	เกษตรอินทรีย์ เล่ม 5 : ปลาสดอินทรีย์	มกษ. 9000 เล่ม 5-2553	ORGANIC
149	แนวปฏิบัติในการใช้มาตรฐานสินค้าเกษตร การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มสัตว์น้ำจืดสวยงาม	มกษ. 7426 (G)-2557	
150	แนวปฏิบัติในการใช้มาตรฐานสินค้าเกษตร การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืด เล่ม 2 ปลาช่อน	มกษ. 7417 (G.2)-2557	
151	แนวปฏิบัติในการใช้มาตรฐานสินค้าเกษตร การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเพาะพันธุ์และฟาร์มอนุบาลสัตว์น้ำจืด เล่ม 2 ตะพาบ	มกษ. 7421 (G.2)-2557	
152	การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงกุ้งทะเล	มกษ. 7401-2557	GAP
153	แนวปฏิบัติตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงกุ้งก้ามกราม	มกษ. 7423 (G)-2555	
154	แนวปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	มกษ. 7417 (G)-2556	
155	แนวปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงปูม้าและฟาร์มเลี้ยงปูทะเล	มกษ. 7427 (G)-2556	
<b>ปศุสัตว์</b>			
156	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มโคเนื้อ	มกษ. 6400-2555	GAP
157	การปฏิบัติที่ดีสำหรับศูนย์รวมนํ้านมดิบ	มกษ. 6401-2548	GMP
158	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มโคนม	มกษ. 6402-2552	GAP
159	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มสุกร	มกษ. 6403-2552	GAP
160	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มแพะเนื้อ	มกษ. 6404-2549	GAP
161	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มแกะเนื้อ	มกษ. 6405-2549	GAP



ลำดับที่	ชื่อมาตรฐาน	รหัสมาตรฐาน	ชื่อย่อมาตรฐาน
162	หลักเกณฑ์การปฏิบัติด้านสุขลักษณะสำหรับน้ำนมและผลิตภัณฑ์นม เล่ม 1	มกษ. 6406-2550	
163	หลักปฏิบัติด้านสุขลักษณะสำหรับน้ำนมและผลิตภัณฑ์ เล่ม 2 : แนวทางสำหรับการผลิตน้ำนมขั้นต้น	มกษ. 6407-2551	GMP
164	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มแพะนม	มกษ. 6408-2552	GAP
165	ฟาร์มเปิดพันธุ์และเปิดเนื้อ	มกษ. 6900-2546	
166	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มไก่เนื้อ	มกษ. 6901-2552	GAP
167	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มไก่พันธุ์	มกษ. 6903-2552	GAP
168	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มเป็ดไข่	มกษ. 6905-2548	GAP
169	การปฏิบัติทางเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มนกกระทา	มกษ. 6906-2549	GAP
170	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มนกเขาขาวเสียง	มกษ. 6907-2551	GAP
171	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มห่าน	มกษ. 6911-2558	GAP
172	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับสถานที่ฟักไข่สัตว์ปีก	มกษ. 6908-2553	GAP
173	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มไก่ไข่	มกษ. 6909-2553	GAP
174	การปฏิบัติที่ดีสำหรับศูนย์รวบรวมไข่	มกษ. 6910-2555	GMP
175	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มผึ้ง	มกษ. 8200-2546	GAP
176	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหารสัตว์	มกษ. 8901-2556	GAP
177	เกษตรอินทรีย์ เล่ม 2 : ปศุสัตว์อินทรีย์	มกษ. 9000 เล่ม 2-2554	ORGANIC
178	เกษตรอินทรีย์ เล่ม 6 : ผึ้งอินทรีย์	มกษ. 9000 เล่ม 6-2556	ORGANIC
179	การปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงฆ่าสัตว์	มกษ. 9004-2547	GMP
180	การปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงฆ่าสัตว์ปีก	มกษ. 9008-2549	GMP
181	การปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงฆ่าสุกร	มกษ. 9009-2549	GMP
182	การปฏิบัติที่ดีในการผลิตและการให้อาหารสัตว์	มกษ. 9017-2550	GMP
183	การปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงฆ่านกอพยพจากเทศ	มกษ. 9018-2550	GMP
184	การปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงฆ่าโคและกระบือ	มกษ. 9019-2550	GMP
185	หลักปฏิบัติด้านสุขลักษณะสำหรับเนื้อสัตว์เล่ม 1 : หลักการทั่วไป	มกษ. 9020-2551	GMP
186	หลักการจัดทำคอมพิวเตอร์เมนูสำหรับปศุสัตว์	มกษ. 9033-2553	
187	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีทางด้านสวัสดิภาพสัตว์:การขนส่งสัตว์ทางบก	มกษ. 9034-2553	GAP

ลำดับที่	ชื่อมาตรฐาน	รหัสมาตรฐาน	ชื่อย่อมาตรฐาน
188	หลักการจัดทำคอมพิวเตอร์เมนต์ปลอดภัยที่วัดนสำหรับฟาร์มสัตว์ปีก	มกษ. 9038-2556	
189	การปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงฆ่าแพะและแกะ	มกษ. 9040-2556	GMP
190	แนวปฏิบัติในการใช้มาตรฐานสินค้าเกษตร การปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงฆ่าแพะและแกะ	มกษ. 9040 (G)-2557	
<b>ทั่วไป</b>			
191	หลักปฏิบัติสำหรับการผลิตสินค้าเกษตรแช่เยือกแข็ง	มกษ. 9041-2557	GMP
192	แนวปฏิบัติในการใช้มาตรฐานสินค้าเกษตร เกษตรอินทรีย์ เล่ม 1: การผลิต แปรรูป แสดงฉลาก และ จำหน่าย ผลผลิตและผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์	มกษ. 9000 เล่ม 1 (G) -2557	ORGANIC
193	อาหารฮาลาล	มกษ. 8400-2550	
194	เกษตรอินทรีย์ เล่ม 1 : การผลิต แปรรูป แสดงฉลาก และจำหน่ายผลผลิตและผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์	มกษ. 9000-2552	ORGANIC
195	หลักเกณฑ์การปฏิบัติ : หลักการทั่วไปเกี่ยวกับสุขลักษณะอาหาร	มกษ. 9023-2550	GMP
196	ระบบการวิเคราะห์อันตรายและจุดวิกฤตที่ต้องควบคุมและแนวทางในการนำไปใช้	มกษ. 9024-2550	HACCP
<b>ข้าว</b>			
197	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับข้าวหอมมะลิไทย	มกษ. 4400-2552	GAP
198	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับข้าว	มกษ. 4401-2551	GAP
199	การปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงสีข้าว	มกษ. 4403-2553	GMP
200	การปฏิบัติที่ดีสำหรับการผลิตข้าวกล้องงอก	มกษ. 4404-2555	GMP
201	เกษตรอินทรีย์ เล่ม 4 : ข้าวอินทรีย์	มกษ. 9000 เล่ม 4 -2553	ORGANIC
<b>หม่อนไหม</b>			
202	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับหม่อนเพื่อผลิตผล	มกษ. 1003-2555	GAP
203	การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับหม่อนเพื่อผลิตใบ	มกษ. 3500-2553	GAP
204	การปฏิบัติที่ดีสำหรับการผลิตเส้นไหมไทย	มกษ. 5900-2550	GMP
205	การปฏิบัติที่ดีสำหรับการผลิตรังไหม	มกษ. 8201-2555	GMP

## มาตรฐานข้อกำหนดทั่วไป

ลำดับที่	ชื่อมาตรฐาน	รหัสมาตรฐาน
<b>พืช</b>		
206	แนวทางปฏิบัติสำหรับการประเมินความปลอดภัยของอาหารที่ได้จากพืชตัดต่อดีเอ็นเอ	มกษ. 9012-2549
207	มาตรการสุขอนามัยพืช : แนวทางการเฝ้าระวัง	มกษ. 9014-2549
208	แนวทางปฏิบัติสำหรับการใช้การฉายรังสีเป็นมาตรการสุขอนามัยพืช	มกษ. 9029-2551
209	มาตรการสุขอนามัยพืช : ระเบียบวิธีการวินิจฉัยศัตรูพืชควบคุม	มกษ. 9030-2551
210	ระเบียบวิธีการวินิจฉัยเชื้อ <i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>Stewartii</i> สาเหตุโรคเหี่ยวของข้าวโพด	มกษ. 9031-2551
211	หลักการชักตัวอย่างสินค้าส่งมอบ เพื่อการตรวจสอบด้านสุขอนามัยพืช	มกษ. 9036-2555
<b>ประมง</b>		
212	การชันสูตรโรคจุดขาวในกุ้ง	มกษ. 10451-2550
213	การชันสูตรโรคทอราซินโดรมในกุ้ง	มกษ. 10450-2550
214	แนวทางการประเมินคุณภาพสัตว์น้ำด้วยประสาทสัมผัสในห้องปฏิบัติการ	มกษ. 9026-2551
215	แนวทางการฝึกอบรมการประเมินคุณภาพสัตว์น้ำด้วยประสาทสัมผัสในห้องปฏิบัติการ	มกษ. 9027-2551
216	การชันสูตรโรคหัวเหลืองในกุ้ง	มกษ. 10452-2552
217	การชันสูตรโรคสเตรปโทคอกคัสในปลานิล	มกษ. 10453-2553
218	การชันสูตรโรคเคเอชวี	มกษ. 10454-2554
<b>ปศุสัตว์</b>		
219	การชันสูตรวัณโรคในโคกระบือ	มกษ. 10001-2547
220	การชันสูตรโรควัวบ้าในโค	มกษ. 10000-2549
221	การชันสูตรโรคยูโรเปียนฟาล์บริวด์ในผึ้ง	มกษ. 10350-2550
222	การชันสูตรโรคอเมริกันฟาล์บริวด์ในผึ้ง	มกษ. 10351-2550
223	การชันสูตรโรคไขหวัดนก	มกษ. 10300-2551
224	ข้อปฏิบัติการควบคุมการใช้ยาสัตว์	มกษ. 9032-2552
225	การชันสูตรโรคปากและเท้าเปื่อย	มกษ. 10400-2555
226	การชันสูตรโรคไขหวัดใหญ่สุกร	มกษ. 10050-2556

ลำดับที่	ชื่อมาตรฐาน	รหัสมาตรฐาน
<b>ทั่วไป</b>		
227	ข้อกำหนดสำหรับวัสดุบรรจุภัณฑ์ไม่เพื่อการส่งออก	มกษ. 9535-2547
228	สารพิษตกค้าง : ปริมาณสารพิษตกค้างสูงสุดที่ปนเปื้อนจากสาเหตุที่ไม่อาจหลีกเลี่ยงได้	มกษ. 9003-2547
229	หลักการทำงานในการวิเคราะห์ความเสี่ยง	มกษ. 9006-2548
230	ข้อกำหนดด้านความปลอดภัยสินค้าเกษตรและอาหาร	มกษ. 9007-2548
231	หลักการวิเคราะห์ความเสี่ยงของอาหารที่ได้จากการใช้เทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่	มกษ. 9010-2006
232	การประเมินความเป็นไปได้ในการก่อกัมมิแพ้	มกษ. 9011-2549
233	แนวทางปฏิบัติสำหรับการประเมินความปลอดภัยของอาหารที่ผลิตโดยใช้จุลินทรีย์ตัดต่อดีเอ็นเอ	มกษ. 9013-2549
234	หลักการและแนวทางในการประเมินความเสี่ยงจากจุลินทรีย์	มกษ. 9015-2550
235	หลักการกำหนดและประยุกต์ใช้เกณฑ์ทางจุลชีววิทยาสำหรับอาหาร	มกษ. 9016-2550
236	วิธีชักตัวอย่างเพื่อตรวจหาสารพิษตกค้าง	มกษ. 9025-2551
237	สารพิษตกค้าง : ปริมาณสารพิษตกค้างสูงสุด	มกษ. 9002-2556
238	การตามสอบสินค้าเกษตรและอาหาร : หลักการและแนวทางสำหรับการออกแบบระบบการตามสอบและการนำไปปฏิบัติ	มกษ. 9028-2557



## ภาคผนวก ง

### รหัสจังหวัด

ตาราง แสดงรหัสจังหวัดที่ตั้งแหล่งผลิตสินค้า อ้างอิงจาก กรมการปกครองกระทรวงมหาดไทย

รหัสจังหวัด	จังหวัด	รหัสจังหวัด	จังหวัด
10	กรุงเทพมหานคร	34	จ.อุบลราชธานี
11	จ.สมุทรปราการ	35	จ.ยโสธร
12	จ.นนทบุรี	36	จ.ชัยภูมิ
13	จ.ปทุมธานี	37	จ.อำนาจเจริญ
14	จ.พระนครศรีอยุธยา	38	จ.บึงกาฬ
15	จ.อ่างทอง	39	จ.หนองบัวลำภู
16	จ.ลพบุรี	40	จ.ขอนแก่น
17	จ.สิงห์บุรี	41	จ.อุดรธานี
18	จ.ชัยนาท	42	จ.เลย
19	จ.สระบุรี	43	จ.หนองคาย
20	จ.ชลบุรี	44	จ.มหาสารคาม
21	จ.ระยอง	45	จ.ร้อยเอ็ด
22	จ.จันทบุรี	46	จ.กาฬสินธุ์
23	จ.ตราด	47	จ.สกลนคร
24	จ.ฉะเชิงเทรา	48	จ.นครพนม
25	จ.ปราจีนบุรี	49	จ.มุกดาหาร
26	จ.นครนายก	50	จ.เชียงใหม่
27	จ.สระแก้ว	51	จ.ลำพูน
30	จ.นครราชสีมา	52	จ.ลำปาง
31	จ.บุรีรัมย์	53	จ.อุดรดิตถ์
32	จ.สุรินทร์	54	จ.แพร่
33	จ.ศรีสะเกษ	55	จ.น่าน

รหัสจังหวัด	จังหวัด
56	จ.พะเยา
57	จ.เชียงราย
58	จ.แม่ฮ่องสอน
60	จ.นครสวรรค์
61	จ.อุทัยธานี
62	จ.กำแพงเพชร
63	จ.ตาก
64	จ.สุโขทัย
65	จ.พิษณุโลก
66	จ.พิจิตร
67	จ.เพชรบูรณ์
70	จ.ราชบุรี
71	จ.กาญจนบุรี
72	จ.สุพรรณบุรี
73	จ.นครปฐม
74	จ.สมุทรสาคร
75	จ.สมุทรสงคราม
76	จ.เพชรบุรี
77	จ.ประจวบคีรีขันธ์
80	จ.นครศรีธรรมราช
81	จ.กระบี่
82	จ.พังงา
83	จ.ภูเก็ต
84	จ.สุราษฎร์ธานี
85	จ.ระนอง
86	จ.ชุมพร

รหัสจังหวัด	จังหวัด
90	จ.สงขลา
91	จ.สตูล
92	จ.ตรัง
93	จ.พัทลุง
94	จ.ปัตตานี
95	จ.ยะลา
96	จ.นราธิวาส

## ภาคผนวก ง

### รหัสชนิดสินค้า

รหัสสินค้าบุคลากร			
กลุ่มสินค้า	ชนิดสินค้า	รหัสชนิดสินค้า	
โค กระบือ แพะ แกะ	โคเนื้อมีชีวิต	001	
	เนื้อโคสด	002	
	เนื้อโคสุก	003	
	เนื้อโคกึ่งสุก	004	
	โคนมมีชีวิต	015	
	แกะมีชีวิต	020	
	เนื้อแกะดิบ	021	
	เนื้อแกะสุก	022	
	เนื้อแกะกึ่งสุก	023	
	แพะมีชีวิต	030	
	เนื้อแพะสด	031	
	เนื้อแพะสุก	032	
	เนื้อแพะกึ่งสุก	033	
	นมดิบ	070	
	นมพาสเจอร์ไรส์	071	
	นมสเตอริไรส์	072	
	นม ยู เอช ที	073	
	สัตว์ปีก	ไก่เนื้อมีชีวิต	100
		เนื้อไก่สด	101
		เนื้อไก่สุก	102
เนื้อไก่กึ่งสุก		103	
ไก่ไขมีชีวิต		106	
ไข่ไก่สด		107	
ไข่ไก่เค็ม		108	
ไก่พื้นเมือง		110	
ไก่พันธุ์มีชีวิต		115	
เป็ดเนื้อมีชีวิต		120	
เนื้อเป็ดสด		121	

กลุ่มสินค้า	ชนิดสินค้า	รหัสชนิดสินค้า
	เนื้อเป็ดสุก	122
	เนื้อเป็ดกึ่งสุก	123
	เป็ดไข่มิชีวิต	130
	ไขเป็ดสด	131
	ไขเป็ดเค็ม	132
	เป็ดพันธุ์มีชีวิต	135
	นกกะทามีชีวิต	140
	นกกะจอกเทศมีชีวิต	145
	รังนกไม่แปรรูป	151
	รังนกในน้ำปรุงสุก	152
สุกร	สุกรมีชีวิต	200
	เนื้อสุกรสด	201
	เนื้อสุกรสุก	202
	เนื้อสุกรกึ่งสุก	203
เนื้อสัตว์รวมมากกว่า 1 ชนิด	เนื้อสด	300
	เนื้อสุก	301
	เนื้อกึ่งสุก	302
กลุ่มอาหารสัตว์	อาหารโคเนื้อเล็ก	400
	อาหารโคเนื้อรุ่น	401
	อาหารโคเนื้อใหญ่	402
	อาหารโคเนื้อพันธุ์	403
	อาหารโคเนื้อทุกระยะ	404
	วัตถุดิบอาหารโคเนื้อ	405
	อาหารโคนมเล็ก	406
	อาหารโคนมรุ่น	407
	อาหารโคนมใหญ่	408
	อาหารโคนมพันธุ์	409
	อาหารโคนมทุกระยะ	410
	วัตถุดิบอาหารโคนม	411
	อาหารไก่เล็ก	412
	อาหารไก่อุ่น	413
	อาหารไก่ใหญ่	414

กลุ่มสินค้า	ชนิดสินค้า	รหัสชนิดสินค้า
	อาหารไก่พันธุ์	415
	อาหารไก่ทุกระยะ	416
	วัตถุดิบอาหารไก่	417
	อาหารเป็ดเล็ก	418
	อาหารเป็ดรุ่น	419
	อาหารเป็ดใหญ่	420
	อาหารเป็ดพันธุ์	421
	อาหารเป็ดทุกระยะ	422
	วัตถุดิบอาหารเป็ด	423
	อาหารสัตว์ปีกอื่นเล็ก	424
	อาหารสัตว์ปีกอื่นรุ่น	425
	อาหารสัตว์ปีกอื่นใหญ่	426
	อาหารสัตว์ปีกอื่นพันธุ์	427
	อาหารสัตว์ปีกอื่นทุกระยะ	428
	วัตถุดิบอาหารสัตว์ปีกอื่น	429
	อาหารสุกรเล็ก	430
	อาหารสุกรรุ่น	431
	อาหารสุกรใหญ่	432
	อาหารสุกรพันธุ์	433
	อาหารสุกรทุกระยะ	434
	วัตถุดิบอาหารสุกร	435

รหัสสินค้าประมง		
กลุ่มสินค้า	ชนิดสินค้า	รหัสชนิดสินค้า
Fish (ปลา)	ปลาช่อน	001
	ปลาดุก	002
	ปลาหมอ	003
	ปลาตะเพียน	004
	ปลานิล	005
	ปลาไน	006
	ปลาสลิด	007
	ปลาสวาย-เทโพ	008
	ปลาไหล	009



กลุ่มสินค้า	ชนิดสินค้า	รหัสชนิดสินค้า
	ปลาทุ	010
	ปลาลัง	011
	ปลาอินทรี	012
	ปลาตาบลาว	013
	ปลาโอดำ	014
	ปลาโอลาย	015
	ปลาทุแขก	016
	ปลาแซงไก่	017
	ปลาสีกุน	018
	ปลาสีกุนตาโต	019
	ปลาสำลี	020
	ปลากุเรา	021
	ปลาหลังเขียว	022
	ปลากะตัก	023
	ปลากะบอก	024
	ปลาจะละเม็ดดำ	025
	ปลาจะละเม็ดขาว	026
	ปลาน้ำดอกไม้	027
	ปลาทูน่า	028
	ปลาจวด	029
	ปลาทรายแดง	030
	ปลาทรายขาว	031
	ปลาปากคม	032
	ปลาตาบเงิน	033
	ปลากะพงแดง	034
	ปลากะพงขาว	035
	ปลาทาหวาน	036
	ปลาเห็ดโคน	037
	ปลาตุกทะเล	038
	ปลากดทะเล	039
	ปลากะเบน	040
	ปลาฉลาม	041
	ปลาลิ้นหมา	042

กลุ่มสินค้า	ชนิดสินค้า	รหัสชนิดสินค้า
	ปลาจักรผาน	043
	ปลายอดจาก	044
	ปลาเก๋า	045
	ปลาน้ำจืดสวยงาม	046
	ปลาทะเลสวยงาม	047
<b>Mollusc (สัตว์จำพวกหอยและปลาหมึก)</b>	หมึกกล้วย	200
	หมึกกระดอง	201
	หมึกหอม	202
	หมึกสาย	203
	หอยแครง	204
	หอยแมลงภู่	205
	หอยนางรม	206
	หอยกะพง	207
	หอยลาย	208
	หอยเชลล์	209
<b>Crustaceans (กุ้ง กั้ง ปู)</b>	กุ้งก้ามกราม	300
	กุ้งตะกาด	301
	กุ้งแชบ๊วย	302
	กุ้งกุลาดำ Giant	303
	กุ้งกุลาลาย	304
	กุ้งเหลือง	305
	กุ้งโอคัก	306
	กุ้งแวนนาไม	307
	เคย	308
	กุ้งน้ำจืด	309
	กั้งกระดาน	310
	กั้งตึกแตน	311
	ปูม้า	312
	ปูทะเล	313
<b>Reptiles</b>	จระเข้ น้ำจืด	400
	จระเข้ น้ำเค็ม	401
	ตะพาบน้ำ	402
	เต่า	403

กลุ่มสินค้า	ชนิดสินค้า	รหัสชนิดสินค้า
Others	กบ	500
	ปลิง	501
	แมงกะพรุน	502
	สาหร่ายน้ำจืด	503
	สาหร่ายทะเล	504
สินค้าประมงมากกว่า 1 ชนิด	เนื้อปลาสด (รวมปลา)	600
	เนื้อปลาสุก (รวมปลา)	601
	อาหารทะเลสด	602
	อาหารทะเลสุก	603
	อาหารทะเลแช่เย็น	604
	อาหารทะเลแช่แข็ง	605
	ปลาแปด	606
	ซูริมิ	607

รหัสสินค้าพืช				
กลุ่มพืช	พืช	ชื่อสามัญ	ชื่อวิทยาศาสตร์	รหัสชนิดสินค้า
ข้าว	ข้าว	Rice	<i>Oryza sativa</i> L.	001
	ข้าวหอมมะลิไทย	Thai Hom Mali rice	<i>Oryza sativa</i> L.	002
	ข้าวหอมไทย	Thai aromatic rice	<i>Oryza sativa</i> L.	003
	ข้าวกล้องงอก	GABA or Germinal brown rice	<i>Oryza sativa</i> L.	004
	เมล็ดพันธุ์ข้าว	Rice seed	<i>Oryza sativa</i> L.	005
พืชไร่	ข้าวโพดฝักสด	Corn / maize	<i>Zea may</i> L.	050
	ข้าวโพดเมล็ดแห้ง	Corn / maize	<i>Zea may</i> L.	051
	งา	Sesame	<i>Sesamum indicum</i> L.	052
	เดือย	Pearl barley, Adlay, Ma Yuen, Job's tear	<i>Coix lacryma-jobi</i> L.	053
	ถั่วเขียว	Mungbean, Green gram	<i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek	054
	ถั่วแดงหลวง/ถั่วนี้้วนางแดง	Kidney bean/Red kidney bean / Red or Rice Bean	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	055
	ถั่วลิสง	Peanut, Groundnuts	<i>Arachis hypogaea</i> L.	056
	ถั่วหรั่ง	Bambara groundnut	<i>Voandzeia subterranea</i>	057
	ถั่วเหลือง	Soybean	<i>Glycine max</i> (L.) Merri ll.	058

กลุ่มพืช	พืช	ชื่อสามัญ	ชื่อวิทยาศาสตร์	รหัสชนิดสินค้า
	ทานตะวัน	Sunflower	<i>Helianthus annuus</i> L.	059
	อ้อยคั้นน้ำ/อ้อยเคี้ยว	Sugar cane	<i>Saccharum officinarum</i> L.	060
	อ้อยโรงงาน			061
	มันสำปะหลังสำหรับบริโภค	Cassava, Tapioca plant, Manioc	<i>Manihot esculenta</i> Crantz.	062
	มันสำปะหลังเพื่อการแปรรูป	Cassava, Tapioca plant, Manioc	<i>Manihot esculenta</i> Crantz.	063
	อัลฟัลฟา		<i>Medicago sativa</i>	064
<b>สมุนไพร</b>	ใบเตย	Pandanus leaf	<i>Pandanus odor</i> Ridi	100
	<b>พืชตระกูล Zingiberaceae</b>	<b>พืชตระกูลขิง-ข่า</b>		
	กระชาย	Kaempfer	<i>Boesenbergia rotunda</i> (L) Mansfel	101
	กระชายดำ	Boesenbergia	<i>Kaempferia parviflora</i> Wall. Ex Banker	102
	ขมิ้น	Turmeric, Curcuma	<i>Curcuma longa</i> L.	103
	ข่า	Galanga	<i>Alpinia galanga</i> (L.) Willd.	104
	ขิง	Ginger	<i>Zingiber officinale</i> Roscoe	105
	ไพล	Cassumunar ginger	<i>Zingiber cassumunar</i> Valeton	106
	ดาหลา	Etlingera elatior	<i>Etlingera elatior</i> (Jack) R.M. Smith	107
	<b>พืชตระกูล Lamiaceae</b>	<b>พืชตระกูลกะเพรา</b>		
	กะเพรา	Holy basil	<i>Ocimum sanctum</i> L.	108
	มาร์จอแรม	Marjoram	<i>Origanum majorana</i>	109
	โรสแมรี่	Rosemary	<i>Rosmarinus officinalis</i>	110
	เสจ	Sage	<i>Salvia officinalis</i>	111
	สะระแหน่	Mint, Peppermint, Kitchen mint	<i>Mentha cordifolia</i> Opiz, <i>Mentha spicata</i>	112
	โหระพา / อิตาลีเลียนเบซิล	Sweet basil / Italian basil	<i>Ocimum basilicum</i> L.	113
	ออริกาโน	Oregano	<i>Origanum vulgare</i> L.	114
	ยูเอสมินต์	USA mint	<i>Mentha</i> sp.	115
	แมงลัก	hairy basil, hoary basil	<i>Ocimum americanum</i> L.	116
	ยี่หระ	Cumin	<i>Cuminum odor</i> Salisb	117
	เลมอนบาร์ม	Lemon balm	<i>Melissa officinalis</i> Linnaeus	118
	แจแปนนิสมินต์	Japanese mint	<i>Mentha arvensis</i> L.	119
	ชาวอริ	Savory	<i>Satureja hortensis</i>	120
	ซัมเมอร์ไทม์	Summerthyme	<i>Thymus sulgaris</i>	121

กลุ่มพืช	พืช	ชื่อสามัญ	ชื่อวิทยาศาสตร์	รหัสชนิด สินค้า
	สเปียร์มินต์	Spearmint	<i>Mentha spicata</i> L.	122
	โหระพาแดง	Red basil	<i>Ocimum basilicum</i> L. (red rubin)	123
	ลาเวนเดอร์	Lavender	<i>Lavendula</i> sp.	124
	พืชตระกูล Thymelaeaceae			
	ทายม์	Thyme	<i>Thymus vulgaris</i>	125
	เลมอนทายม์	Lemon thyme	<i>Thymus citriodorus</i>	126
	พืชตระกูล Umbelliferae			
	ทารากอน	Tarragon	<i>Artemisia dracunculus</i>	127
	โสมตังกุย	Angelica, Ginseng/Dong quai	<i>Angelica sinensis</i> / <i>A. acut iloba</i> Kitagawa	128
	ไชว้	Chives	<i>Allium Schoenoprasum</i>	129
	ผักชี	Coriander	<i>Coriandrum sativum</i> L.	130
	ผักชีฝรั่ง	Sawtooth coriander, spiny coriander	<i>Eryngium foetidum</i> L.	131
	ผักชีลาว	Dill	<i>Anethum graveolens</i> L.	132
	พาร์สลีย์	Parsley	<i>Petroselinum crispum</i>	133
	ขึ้นฉ่าย	Celery	<i>Apium graveolens</i> L.	134
	แครอท	Carrot	<i>Daucus carota</i> var. <i>sativa</i>	135
	เซอลารี	Celery	<i>Apium graveolens</i> var. <i>dulce</i>	136
	เฟนเนล	Fennel	<i>Foeniculum vulgare</i> Miller	137
	อิตาเลียน พาสเรย์	Italian parsley	<i>Petroselinum crispum</i>	138
	โลเวจ	Lovage	<i>Levistcum officinale</i>	139
	เจียวกู่หลาน/ปัญญาจันทร์	Jiaogulan	<i>Gynostemma pentaphyllum</i> (Thunb) Makino	140
	ชะพลู	Cha-pu, Variegatum/ Piper Samentosum	<i>Piper sarmentosum</i> Roxb.	141
	ตะไคร้/ตระไคร้หอม	Lemon grass/Citronella grass	<i>Cymbopogon citratus</i> Stapf.	142
	บอระเพ็ด	Heart-leaved moonseed	<i>Tinospora crispa</i> (L.) Miers ex Hook.f. & Thomson	143
	ใบบัวบก	Asiatic pennywort, Tiger herbal	<i>Centella asiatica</i> Urban.	144
	บัว	Lotus (Waterlily)	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	145
	ผักคาวตอง	Chameleon	<i>Houttuynia cordata</i> Thunb	146
	พริกไทย	Pepper/ Betle pepper	<i>Piper aromaticum</i> Lamk	147
	ดีปลี	Javanese long pepper	<i>Piper retrofractum</i> VAHL	148



กลุ่มพืช	พืช	ชื่อสามัญ	ชื่อวิทยาศาสตร์	รหัสชนิด สินค้า
	พลู			149
	ฟ้าทะลายโจร	Kariyat , The creat	<i>Andrographis paniculata</i> (Burm.f) Wall. Ex Nees	150
	ยอ	Noni indian mulberry	<i>Morinda citrifolia</i> L.	151
	เสลดพังพอน	Philippine violet	<i>Barleria lupulina</i> Lindl.	152
	หญ้าปักกิ่ง	Mytle grass, Sweet flag	<i>Murdania loriformis</i> (Hassk.) Rolla Rao & Kammathy	153
	อบเชย/เบย์ลีฟ	Cinnamon/ (Bay Leaves)	<i>Cinnamomum iners</i> Reinw, et Biume	154
	เพชรสังฆาต	Edible-stemed Vine	<i>Cissus quadrangularis</i> L.	155
	ว่านหางจระเข้	Aloe	<i>Aloe barbadensis</i> Mill / <i>Aloe vora</i> L.	156
	หนอนตายหยาก	Stemona	<i>Stemona tuberosa</i> Lour.	157
	หวาย	Rattans	<i>Calamus siamensis</i>	158
	ส้มป่อย	Soap Pod	<i>Acacia concinna</i> (Willd) DC.	159
	ว่านน้ำ	-	<i>Acorus calamus</i> L.	160
<b>ไม้ประดับ</b>	ก้ามกรมรด			300
<b>ไม้ดอก</b>	กล้วยไม้	Orchid	<i>Orchidaceae.spp.</i>	350
	หน้าวัว	Anthurium	<i>Anthurium andrzanum</i>	351
	ปทุมมา	Curcuma	<i>Curcuma alismatifolia</i>	352
	กุหลาบ	Rose	Rose hybrids	353
	มะลิ	Jasmine	<i>Jasminum sambac</i> AIT	354
	สมุนไพรรตระกูล Tropaeolaceae			355
	ดอกเนสเตอร์เตียม	Nasturtium	<i>Nasturtium mesatlanticum</i>	356
	เขียงดา	-	<i>Gymnema innodorum</i> Dence.	357
	รักเร่	Garden Dahlia	<i>Dahlia spp.</i>	358
	โฮย่า	Wax plant, Porcelain flower	<i>Hoya spp.</i>	359
<b>ไม้ผล</b>	กระท้อน	Santol	<i>Sandoricum koetjape</i> (Burm.f.) Merr.	400
	กล้วย	Banana	<i>Musa spp.</i>	401
	กาแฟ	Coffee	<i>Coffea sp.</i>	402
	กีวีฟรุต	Kiwifruit, Giwi, Chinese Gooseberry	<i>Actinidia chinensis</i>	403
	เกาลัด	Chestnut	<i>Sterculia nobilis</i> Sm. Lamk	404
	แก้วมังกร	Dragon fruit	<i>Hylocereus undatus</i> (Haworth) Britton & Rose	405

กลุ่มพืช	พืช	ชื่อสามัญ	ชื่อวิทยาศาสตร์	รหัสชนิด สินค้า
	ขนุน	Jack fruit	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	406
	จำปาตะ	Chinese Gooseberry	<i>Artocarpus champeden</i> Lour.	407
	สาเก	Bread Friut	<i>Artocarpus communis</i> Forst	408
	เงาะ	Rambutan	<i>Nephelium lappaceum</i> L.	409
	ชมพู่	Roes apple	<i>Syzygium samarangense</i> var. (Blume) <i>samarangenes</i>	410
	ท้อ	Peach	<i>Prunus persica</i> Stokes	411
	ทับทิม	Pomegranate	<i>Punica granatum</i> L.	412
	ทุเรียน	Durian	<i>Durio zibethinus</i> Murray.	413
	น้อยหน่า	Sugar apple	<i>Annona squamosa</i> L.	414
	น้อยโหน่ง		<i>Annona reticulata</i> L.	415
	บ๊วย	Japanese Apricot	<i>Prunus mume</i> Sieb et Zuce	416
	ฝรั่ง	Guava	<i>Psidium guajava</i> L.	417
	พลับ	Persimmon	<i>Diospyros kaki</i> L.	418
	พลัม	Japanese plum	<i>Prunus domestica</i> L.	419
	ลูกไหนด	Apricot plum	<i>Prunus simonil</i> Carr.	420
	พุทรา	Jujube	<i>Zizyphus mauritiana</i> Lam.	421
	มะกอก	hog plum	<i>Spondias pinnata</i> Airy Shaw & Forman	422
	มะกอกน้ำ		<i>Elaeocarpus madopetalus</i> Pierre	423
	มะกอกฝรั่ง	Olive	<i>Spondias dulcis</i> Forst.	424
	มะขาม	Tamarind	<i>Tamarindus indica</i> L.	425
	มะขามเทศ	Manila tamarind	<i>Pithecellobium dulce</i> Benth.	426
	มะคาเดเมีย	Macadamia nut	<i>Macadamia integrifolia</i> Maiden & Betche.	427
	มะดัน	Ma-don	<i>Garcinia schomburgiana</i> Pierre	428
	มะปราง/มะยงชิด	Marian plum	<i>Bouea macrophylla</i> Griffith.	429
	มะพร้าวแกง/มะพร้าวอ่อน	Coconut	<i>Cocos nucifera</i> L.	430
	มะเฟือง	Star fruit, Carambola	<i>Averrhoa carambola</i> L.	431
	มะไฟ	Rambeh, rambei	<i>Baccaurea ramiflora</i> Lour.	432
	มะไฟจีน	Wampi	<i>Clausena lansium</i> Skeels	433
	มะม่วง	Mango	<i>Mangifera indica</i> L.	434
	มะม่วงหิมพานต์	Cashew nut	<i>Anacardium occidentale</i> L.	435

กลุ่มพืช	พืช	ชื่อสามัญ	ชื่อวิทยาศาสตร์	รหัสชนิด สินค้า
	มะละกอ	Papaya	<i>Carica papaya</i> L.	436
	มังคุด	Mangosteen	<i>Garcinia mangostana</i> L.	437
	ระกำ	Rakum palm	<i>Salacea wallichiana</i> G. Martius	438
	สละ	Sala	<i>Salacca zalacca</i>	439
	ลองกอง	Longkong	<i>Lansium domesticum</i> .	440
	กลางสาต	Langsat	<i>Lansium domesticum</i> Correa.	441
	ดูถูก	Duku	<i>Aglaia dookoo</i> Griff.	442
	ละมุด	Spodilla	<i>Manilkara zapota</i> (L.) P. Royen.	443
	ลำไย	Longan	<i>Dimocarpus longan</i> Lour.	444
	ลิ้นจี่	Lychee,Litchi	<i>Litchi chinensis</i> Sonn.	445
	ส้มเปลือกอ่อน/ส้มตรา	Orange	<i>Citrus sinensis</i> Osb.	446
	ส้มโอ	Pummelo	<i>Citrus grandis</i> Osb.	447
	สับปะรด	Pineapple	<i>Ananus comosus</i> (L) Merr.	448
	สับปะรดโรงงาน	Pineapple	<i>Ananus comosus</i> (L) Merr.	449
	สาละ	Pear	<i>Pyrus pyrifolia</i> Nakai	450
	เสาวรส	Passionfruit	<i>Passiflora edulis</i> Sims.	451
	องุ่น	Grape	<i>Vitis vinifera</i> L.	452
	อะโวคาโด	Avocado	<i>Persea americana</i> Mill.	453
	อินทผลัม	Date plam	<i>Phoenix dactylifera</i> L.	454
	แอปเปิ้ล	Apple	<i>Malus domestica</i> Borkh.	455
	มะรุม	Horse radish tree, Drumstick tree	<i>Moringa oleifera</i> Lam.	456
	สะเดา	Neem Tree	<i>Azadirachta indica</i> var. <i>siamensis</i> Valetton	457
	สะตอ	Parkia, Stink bean	<i>Pakia speciosa</i> Hassk.	458
	หมาก	Betel Nut, Areca nut	<i>Areca catechu</i> L.	459
	มะยม	Star gooseberry	<i>Phyllanthus acidus</i> (L) Skeels	460
	มะเมี	Kootjir, Orijam, Dempool	<i>Antidesma ghaesmbilla</i> Gaertn.	461
	ชา	Tea	<i>Camellia Sinensis</i>	462
	มะกรูด	Kaffir lime	<i>Citrus hystrix</i> DC.	463
	มะนาว	Lime	<i>Citrus aurantifolia</i> Swing.	464
	สตรอเบอรี่	Strawberry	<i>Fragaria chiloensis</i> Done.	465

กลุ่มพืช	พืช	ชื่อสามัญ	ชื่อวิทยาศาสตร์	รหัสชนิด สินค้า
ผัก	แค	Vegetable Humming Bird Cork Wood Tree	<i>Sesbania grandiflora</i> (L.) Pers.	600
	ชะอม	Accacia	<i>Acacia pennata</i> Willd. Subsp. <i>Insuavis</i> Nielsen	601
	กระจับ	Water chestnut	<i>Trapa bicornis</i> Roxb.	602
	แห้ว	Chufa	<i>Cyperus esculentus</i> Linn.	603
	กระเจี๊ยบเขียว	Okra	<i>Hibiscus esculentus</i> L.	604
	กระเฉด	Water minosa	<i>Neptunia oleracea</i> Lour.	605
	กระถิน	Horse Tamarind, <i>Leucaena</i>	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lamk.) de Wit	606
	ขจร/ดอกสลิด	Cowslip creeper flower	<i>Telosma cordata</i> (Burm.f.) Merr	607
	ข้าวโพดฝักอ่อน	Babycorn	<i>Zea mays</i> L.	608
	คะแยง	Ka-yaeng	<i>Limophila aromatica</i> (Lam) Merr.	609
	ดอกไม้จีน	Chinese lily/Yellow day lily	<i>Hemerocallis flava</i> L.	610
	ตาลปัตรฤาษี (ผักพาย)	Kan-jong	<i>Opuntia cochenillifera</i> (L) Mill	611
	ต้นอ่อนพืช (ถั่วงอก/ไควาเระ/ ถั่วงอกหัวโต/โตเหมี่ยว/ข้าวสาลี)			612
	บอน	Dasheen Eddoe, Taro, Japanese Taro	<i>Colocasia esculenta</i> (L.) Schott	613
	ผักกูด	Paco, Edible fern	<i>Ceratopteris thalictroides</i> (Linn) Brongn.	614
	ผักบุ้ง	Water apinach, Chinese convolvulus	<i>Ipomoea aquatica</i> Forsk.	615
	ผักปลัง	Ceylon spinach, East Indian spinach	<i>Basella rubra</i> L.	616
	ผักแพรว	Pak-praew, vietnamese coriander	<i>Polygonum odoratum</i> Lour.	617
	ผักราเซียโต	-		618
	ผักราวไต่	-		619
	ผักหวาน	-	<i>Sauropus androgynus</i> Merr	620
	ผักเทรียง	Riang, Melindjo-male specimen	<i>Gnetum gnemon</i> Linn. var. <i>tenerum</i> . Markgr.	621
	ผักเสี้ยน	Bastard mustard	<i>Cleome gynandra</i> L.	622
	ผักคินฉ่าย			623
	เผือก/เผือกญี่ปุ่น	Taro/Japanese taro	<i>Colocasia esculenta</i> (L.) Schott	624
พฤกษ์	Indium Walnut, Labbech	<i>Albizia Lebbeck</i> (L.) Benth.	625	

กลุ่มพืช	พืช	ชื่อสามัญ	ชื่อวิทยาศาสตร์	รหัสชนิดสินค้า
	พริก/พริกหวาน	Chilli/ Bell pepper, Sweet pepper	<i>Capsicum annuum</i> sp.	626
	มันแกว	Yam bean/ Jicama	<i>Pachyrhizus erosus</i> (L) Urbar.	627
	มันเทศ/มันเทศญี่ปุ่น	Sweet potato/Japanese sweet potato	<i>Ipomoea batatas</i> Lam.	628
	มันฝรั่ง	Potato	<i>Solanum tuberosum</i> L.	629
	ไผ่	Bamboo	<i>Bambusa</i> spp.	630
	หน่อไม้ฝรั่ง	Asparagus	<i>Asparagus officinalis</i> L.	631
	หัวชู	-		632
	โอบะ/ชิโสะ	Ohba		633
	กระเจี๊ยบแดง	Rosorel	<i>Hibiscus sabdariffa</i> L.	634
	ซี่เหล็ก	Thai copperpod, Cassod tree (Siamese cossia)	<i>Cassia siamea</i> Lamk.	635
	ผักเป็ด	Mukunuwenna	<i>Alternanthera sessilis</i> .	636
	ผักเป็ดแดง	Joyweed	<i>Alternanthera bettzickiana</i> (Regel.) Nichols.	637
	หลามเออ			638
	ผักหวานน้ำ			639
	ยี่บัก			640
	มันขี้หนู	-	<i>Coleus parvifolius</i> Benth.	641
	พืชตระกูลหอม-กระเทียม	Alliaceae		
	กุยช่าย	Chinese chives	<i>Allium tuberosum</i> Roxb.	642
	หอมหัวใหญ่	Onion	<i>Allium cepa</i> Lum.	643
	หอมแบ่ง	Spring onion	<i>Allium ascalonicum</i> L.	644
	กระเทียมต้น	Leek	<i>Allium ampeloprasum</i> L. var. <i>porrum</i> (L.) Gay.	645
	กระเทียมหัว	Garlic	<i>Allium sativum</i> L.	646
	ต้นหอมญี่ปุ่น	Onion (Bouncing, Welsh)	<i>Allium fistulosum</i> L. var. <i>caespitosum</i>	647
	หอมแดง	Shallot	<i>Allium ascalonicum</i> L.	648



กลุ่มพืช	พืช	ชื่อสามัญ	ชื่อวิทยาศาสตร์	รหัสชนิดสินค้า
	พืชตระกูลกะหล่ำ	Brassica spp./Cruciferae		
	วอเตอร์เครส	Watercress	<i>Nasturtium officinale</i> var. <i>aquaticum</i> L.	649
	กะหล่ำปลี	Cabbage	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> L.	650
	กะหล่ำดอก	Cauliflower	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i> L.	651
	กะหล่ำใบปูเล่	Tree kale	<i>Brassica oleracea</i> L. cv. Group Collard	652
	กะหล่ำดาว	Brussels sprouts	<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>gemmifera</i> DC.Thell	653
	กะหล่ำปม	Kohlrabi	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongglodes</i> L.	654
	กวางตุ้ง	Pakchoi	<i>Brassica campestris</i> ssp. <i>chinensis</i> (Rupr) Olsson	655
	คะน้า	Kale	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>acephala</i> (DC) Alef.	656
	มิชุน่า	Mitsuna	<i>Brassica campestris</i> ssp. <i>japonica</i>	657
	โคมัสสึนะ	Komatsuna	<i>Brassica juncea</i>	658
	แรดิช	Radish	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>radicula</i>	659
	ผักกาดหัว	Chinese radish	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>longipinnatus</i> L.	660
	บร็อกโคลี่	Broccoli	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i> Plenck.	661
	เทอร์นิพ	Turnip	<i>Brassica campestris</i> ssp. <i>Rapa</i> L.	662
	ซุนฉ่าย	Mustard green, Leaf mustard, Cruciferae	<i>Brassica juncea</i> (L.) Coss. Var. <i>Sareptana</i> Sinskaja	663
	ร็อกเก็ตสลัด	Salad rocket/arugula	<i>Eruca sativa</i>	664
	พาร์สนิพ	Parsley root	<i>Brassica rapa rapa</i>	665
	การ์เด็นเดรส	Garden cress	<i>Lepidium sativum</i> L.	666
	ผักกาดขาวปลี	Chinese cabbage	<i>Brassica campestris</i> ssp. <i>Pekinesis</i> (Lour) Olsson	667
	ผักกาดหางหงษ์	Celery cabbage	<i>Brassica pekinensis</i> (Lour.) Rupr. Var. <i>cylindrica</i> Tsen & Lee	668
	ผักกาดฮ่องเต้/กวางตุ้งฮ่องเต้	Pak chai	<i>Brassica chinensis</i> var. <i>chinensis</i>	669
	ผักกาดเขียวปลี	leave mustard	<i>Brassica juncea</i> (L.) var. <i>rugosa</i> (Roxb) Tsen & Lee	670
	บร็อกโคลินี	Broccoloni	<i>Brassica oleracea</i>	671

กลุ่มพืช	พืช	ชื่อสามัญ	ชื่อวิทยาศาสตร์	รหัสชนิด สินค้า
	พืชตระกูลแตง	Cucumis spp.		
	ชาโยเต้/ มะระหวาน	Chayote	<i>Sechium edule</i> (Jacq.) Swartz	672
	ตำลึง/ตำลึงหวาน	Ivy gourd	<i>Coceinia grandis</i> L.	673
	บวบเหลี่ยม	Angled Gourd	<i>Luffa acutangula</i> (L.) Roxb.	674
	มะระ/ มะระขี้นก	Balsam pear, Bitter Gourd	<i>Momordica charantia</i> L.	675
	แตงโม/แตงโมอ่อน	Watermelon	<i>Citrullus lanatus</i> .	676
	แตงไทย	Thai muskmelon	<i>Cucumis melon</i> L.	677
	แตงกวา	Cucumber	<i>Cucumis sativus</i> L.	678
	แตงร้าน	Cucumber	<i>Cucumis sativus</i> L.	679
	ซูกินี	Zucchini	<i>Cucubita pepo</i> var. <i>condensa</i>	680
	น้ำเต้า	Bottle gourd	<i>Lagenaria siceraria</i> (Molina) Standl.	681
	ฟัก/ ฟ่าง	Wax gourd	<i>Benincasa cerifera</i> Savi.	682
	ฟักทอง	Pumpkin	<i>Cucurbita moschata</i> L.	683
	แคนตาลูป	Cantaloupe/ Melon	<i>Cucumic melo</i> L.	684
	ฟักข้าว			685
	พืชตระกูลถั่ว	Vigna spp.		
	ถั่วฝักยาว	Yard long bean	<i>Vigna sinensis</i> (L)	686
	ถั่วพุ่ม	Cowpea	<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp. Subsp. <i>Unguiculata</i>	687
	ถั่วแขก	Bush Bean	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	688
	ถั่วพู	Winged Bean	<i>Psophocarpus tetragonolobus</i> (L.) (DC.)	689
	ถั่วลันเตา	Sugar Pea , Garden pea	<i>Pisum sativum</i>	690
	ถั่วเข็ม	Needle bean.	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	691
	พืชตระกูลปอ	Jute, Corchorus		
	โมโรเฮีย	Moroheiya		692
	พืชตระกูลมะเขือ	Solanum spp.		
	มะเขือ	Egg plant	<i>Solanum</i> spp.	693
	มะเขือเทศ	Tomato	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	694

กลุ่มพืช	พืช	ชื่อสามัญ	ชื่อวิทยาศาสตร์	รหัสชนิดสินค้า
	พืชตระกูลปวยเล้ง	Chenopodiaceae/ Amaranthaceae		
	ปวยเล้ง	Spinach	<i>Spinacia oleracea</i> L.	695
	ผักโขม	Amaranth	<i>Amaranthus</i> sp.	696
	สวิสชาร์ด	Swisschard	<i>Beta vulgaris</i>	697
	บีทรูท/เรดบีท	Beet root/Red beet	<i>Beta vulgaris</i> L.	698
	พืชตระกูลผักกาดหอม	พืชตระกูล Asteraceae		
	โกโบ้	Kobo	<i>Arctium lappa</i>	699
	แรดิชิโอ	Radichio	<i>Cichorium intybus</i> var. <i>folisum</i>	700
	ตั้งโอ้	Garland chrysanthemum	<i>Chrysanthemum coronarium</i> L.	701
	ผักกาดหอม	Lettuce	<i>Lactuca sativa</i>	702
	จิงจูฉ่าย	Sage Brush	<i>Artemisia lactiflora</i> Wall. exBass. var. <i>genuina</i> Pampam Exh.	703
	คอสสลัด	Cos	<i>Lactuca sativa</i> var. <i>longifolia</i>	704
	กรีนโครอล	Lettuce coral green	<i>Lactuca sativa</i>	705
	บัตตาเวีย	Lettuce batavian	<i>Lactuca sativa</i>	706
	บัตเตอร์เฮด	Butterhead.	<i>Lactuca sativa</i> L.	707
	อาติโช๊ค	Artichoke.	<i>Cynara cardunculus</i>	708
	เรดคอร์รัลสลัด	Red coral	<i>Lactuca sativa</i>	709
	ฟิลเลย์ไอซ์เบิร์ก	Frillice iceberg	<i>Lactuca Sativa</i>	710
	เอ็นไดฟว์	Endive	<i>Cichorium endivia</i>	711
	โอ๊คลีฟ	Oakleaf Lettuce	<i>Lactuca sativa</i> ver. <i>crispa</i> .	712
	เฟรนช์ทาร์ราคอน	French tarragon	<i>Artemisia</i> sp.	713
	คาโมมาลีย์	Chamomile	<i>Matricaria chamimilla</i>	714
	ผักตระกูลคอร์นสลัด			
	คอร์นสลัด	Corsalad	<i>Valerianella lacusta</i>	715
	ผักตระกูลรูบาร์บ			
	รูบาร์บ	Rhubarb	<i>Pheum rhababarum</i>	716
	สมุนไพรรตระกูล Oxalidaceae			
	ซอเรล	Sorrel	<i>Rumex acetosa</i>	717

กลุ่มพืช	พืช	ชื่อสามัญ	ชื่อวิทยาศาสตร์	รหัสชนิดสินค้า
	พืชตระกูล Boraginaceae			
	โบเรจ	Borage	<i>Borago officinalis</i>	718
	ฮอร์สแรดิช	Horse Radish	<i>Armoracia rusticana</i>	719
	เคปกู๊สเบอริ	Cape gooseberry	<i>Physalis peruviana</i> L.	720
	ดอกขมจันทร์		<i>Ipomoea alba</i> L.	721
เห็ด	เห็ด	Mushroom		900
ไฮโดรโปนิกส์	ไฮโดรโปนิกส์	Hydroponics		930
อื่นๆ	ปาล์มน้ำมัน	Africa oil palm	<i>Elaeis guineensis</i> Jucq	940
		oil palm		
	มะเดื่อฝรั่ง	Fig	<i>Ficus carica</i>	941
	ชาน้ำมัน		<i>Camellia oleifera</i> Abel	942
	โสนกินดอก			943
	หญ้าหวาน			944
หม่อนไหม	ผลหม่อน	Mulberry fruit	<i>Morus spp.</i>	980
	ใบหม่อน	Mulberry leaf	<i>Morus spp.</i>	981
	ชาใบหม่อน	Mulberry leaf	<i>Morus spp.</i>	982
	รังไหม	Cocoon	<i>Bombyx mori</i> Linn.	983
	เส้นไหม	silk yarn	<i>Bombyx mori</i> Linn.	984







## สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.)

50 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

โทรศัพท์ 0 2561 2277 โทรสาร 0 2579 4140

[www.acfs.go.th](http://www.acfs.go.th)