

เอกสารคู่มือการใช้งานสำหรับผู้ประกอบการ (User Manual) ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร

การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) สำหรับผลิตภัณฑ์อาหารประเภท นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และ เครื่องดื่มเกลือแร่



แก้ไขครั้งที่ 2 : 4 มกราคม 2564

โปรดตรวจสอบรายละเอียดคู่มือฉบับล่าสุดได้ที่ https://thfda.cc/FDW660036

> จัดทำโดย กองอาหาร สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข

ประวัติการแก้ไขปรับปรุงคู่มือ

แก้ไขครั้งที่	วันที่	รายละเอียดโดยสรุป
0	15 กรกฎาคม 2563	 จัดทำคู่มือครั้งแรก
1	28 สิงหาคม 2563	 ปรับปรุงขั้นตอนวิธีการยื่นคำขอใหม่ (สบ.5) และเพิ่มขั้นตอนวิธีการยื่น คำขอแก้ไข (สบ.6)
2	4 มกราคม 2564	 เพิ่มวิธีการชี้แจงและแก้ไขข้อบอกพร่อง คำขอใหม่ (สบ.5) และ คำขอ แก้ไข (สบ.6)

 <u>การเปิดสิทธิ์เพื่อขอเข้าใช้งานระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร</u> <u>ขั้นตอนการยื่นขออนุญาตจดทะเบียนอาหาร (แบบสบ.5) ผลิตภัณฑ์อาหาร</u> <u>ขั้นตอนการยื่นขออนุญาตจดทะเบียนอาหาร (แบบสบ.5) ผลิตภัณฑ์อาหารประเภท นมโค, นมปรุงแต่ง,</u> นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิด สนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ ผ่านระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร 2.1 การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตภายในประเทศ 2.1.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.1.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 2.2 การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตเพื่อการส่งออก 2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.2.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 	หน้า
 <u>การเปิดสิทธิ์เพื่อขอเข้าใช้งานระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร</u> <u>ขั้นตอนการยื่นขออนุญาตจดทะเบียนอาหาร (แบบสบ.5) ผลิตภัณฑ์อาหารประเภท นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิด สนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ ผ่านระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร</u> 2.1 การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตภายในประเทศ 2.1.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.1.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 2.2 การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตเพื่อการส่งออก 2.1.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร บมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.2.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 	
 ขั้นตอนการยิ่นขออนุญาตจดทะเบียนอาหาร (แบบสบ.5) ผลิตภัณฑ์อาหารประเภท นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิด สนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ ผ่านระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร 2.1 การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตภายในประเทศ 2.1.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.1.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 2.2 การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตเพื่อการส่งออก 2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม 2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม 2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม 2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 2.2.2 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม 2.2.2 สำหรับประเภทอาหาร บมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม 	1
นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิด สนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ ผ่านระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร 2.1 การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตภายในประเทศ 2.1.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.1.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 2.2 การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตเพื่อการส่งออก 2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.2.2 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่	4
สนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ ผ่านระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร 2.1 การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตภายในประเทศ 2.1.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.1.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 2.2 การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตเพื่อการส่งออก 2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.2.2 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.2.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท	
 2.1 การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตภายในประเทศ <u>2.1.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม</u> ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ <u>2.1.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท</u> 2.2 การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตเพื่อการส่งออก <u>2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม</u> <u>ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่</u> <u>2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม</u> <u>ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่</u> <u>2.2.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท</u> 	
 2.1.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.1.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 2.2 การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตเพื่อการส่งออก 2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม <u>ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่</u> 2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 	10
ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.1.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 2.2 การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตเพื่อการส่งออก 2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.2.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท	10
2.1.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 2.2 การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตเพื่อการส่งออก <u>2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม <u>ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่</u> <u>2.2.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท</u></u>	
2.2 <u>การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตเพื่อการส่งออก</u> <u>2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่ 2.2.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท</u>	19
<u>2.2.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม</u> <u>ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่</u> 2.2.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท	31
<u>ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่</u> 2.2.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท	31
<u>2.2.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท</u>	
	35
2.3 <u>การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตโดยการอ้างอิงสูตรส่วนประกอบ</u>	40
<u>2.3.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม</u>	40
<u>ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่</u>	
<u>2.3.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท</u>	44
2.4 <u>การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 ผลิตโดยการแบ่งบรรจุ</u>	48
<u>2.4.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม</u>	48
<u>ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่</u>	
<u>2.4.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท</u>	52
2.5 <u>การกรอกคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 นำเข้า</u>	57
<u>2.5.1 สำหรับประเภทอาหาร นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่ม</u>	57
<u>ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่</u>	
<u>2.5.2 สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท</u>	67
2.6 <u>ขั้นตอนการอัพโหลดคำขอและการแนบไฟล์เอกสารประกอบการพิจารณา</u>	80
 <u>การแก้ไขรายละเอียดของอาหารที่จดทะเบียนอาหาร/แจ้งรายละเอียดที่ได้รับอนุญาต(สบ.5) แบบ</u> 	87
<u>กระดาษและแบบอิเล็กทรอนิกส์</u>	
 ขั้นตอนการยื่นคำขอแก้ไขรายละเอียดของอาหารที่จดทะเบียนอาหาร/แจ้งรายละเอียดที่ได้รับอนุญาต 	88
<u>ไว้ (แบบสบ.6) ผ่านระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร</u>	
4. <u>1 การแก้ไขเลขสารบบที่ได้รับการอนุญาตแบบอิเล็กทรอนิกส์</u>	93
<u>สำหรับประเภทอาหาร นมโค. นมปรงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มใน</u>	95
ภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่	
<u>สำหรับประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท</u>	102
4.2 การแก้ไขเลขสารบบที่ได้รับการอนญาตแบบกระดาษ	115



ภาพที่ 1 ขั้นตอนการยื่นคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์ กลุ่ม Reprocess

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า 1 / 146

การเปิดสิทธิ์เข้าใช้งานระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร

e-submission การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6)

ก่อนการเข้าใช้งานระบบ e - submission ผลิตภัณฑ์อาหาร ผู้ประกอบการ ต้องดำเนินการดังนี้ (1) ยืนยันตัวบุคคลในระบบ Open ID : ที่ เว็บไซต์สานักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ : สรอ. https://accounts.egov.go.th/Citizen เพื่อให้ได้ Username Password กรณีที่ ผู้ประกอบการ เคยยืนยันตัวบุคคลใน ระบบ Open ID กับสานักงานรัฐบาล อิเล็กทรอนิกส์แล้ว ให้ข้ามขั้นตอนข้อ (1) นี้ได้

(2) ยื่นเอกสารขอเปิดสิทธิเข้าใช้งานระบบ e – submission ผลิตภัณฑ์อาหาร : สามารถติดต่อยื่น เอกสารเพื่อขอเปิดสิทธิ์เข้าใช้ระบบอาหารได้ 2 ช่องบริการ ดังนี้

กรณีสถานที่ผลิต/นำเข้า ตั้งอยู่ที่ กรุงเทพมหานคร

- ยื่นขอเปิดสิทธิ์เข้าใช้ระบบอาหารตึกสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ณ ศูนย์รับเรื่อง เข้า-ออก ด้านการบริการผลิตภัณฑ์สุขภาพ (OSSC) อาคาร 6 ชั้น 4 สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม : ติดต่อสายด่วนโทร 02-5907606-7 หรือ 02-8215509 บริการตรวจสอบเอกสาร : LINE Official : @OSSC_FDA หรือ email : ossc@fda.moph.go.th

กรณีสถานที่ผลิต/นำเข้า ตั้งอยู่ ณ ต่างจังหวัด

- ยื่นขอเปิดสิทธิ์เข้าใช้ระบบอาหารได้ที่สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนั้นๆ เมื่อยืนยันตัวบุคคลในระบบ Open ID กับสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ และขอเปิดสิทธิเข้าใช้งานระบบ e – Submission ผลิตภัณฑ์อาหาร ท่านจะสามารถเข้าใช้งานระบบ e – Submission ผลิตภัณฑ์อาหาร ได้

<mark>หมายเหตุ</mark> : หากมอบอำนาจเรียบร้อยแล้ว มีการเปลี่ยนแปลง เช่น ผู้รับมอบอำนาจลาออกหรือย้ายงาน ผู้รับ อนุญาต/ ผู้ดำเนินการ ต้องแจ้งมายังเจ้าหน้าที่เพื่อขอยกเลิกสิทธิการใช้งานของผู้รับมอบอำนาจท่านนั้นทันที

(3) ตั้งค่าเครื่องคอมพิวเตอร์เพื่อการใช้งาน TeDA Forms : ติดตั้งโปรแกรมที่จำเป็นตามลำดับดังนี้ -Acrobat Reader 10.0 ขึ้นไป หรือAcrobat Reader - Font Pack DC (เพื่อป้องกันเรื่อง Adobe reader acrobat ไม่รู้จัก ภาษาไทย) → Font "TH Sarabun PSK"

<u>หมายเหตุ</u> :สามารถศึกษา *"การสร้างและแก้ไขบัญชีผู้ใช้งานผ่านระบบ Open ID"* และ *"การตั้งค่า เครื่องคอมพิวเตอร์เพื่อการใช้งาน TeDA Forms"* ได้ที่ คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ: การเตรียมความ พร้อมการใช้งานระบบ e-submission (อาหาร)



การยื่นคำขอผ่านระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร

การยื่นขอคำอนุญาตผ่านทางอินเตอร์เน็ต มี 2 กรณี คือ กรณีผลิต และกรณีนำเข้า ซึ่งขั้นตอนการยื่นจะ แตกต่างกัน มีรายละเอียดตามภาพดังนี้





ภาพที่ 2 ขั้นตอนการยื่นคำขออนุญาตผ่านทางอินเตอร์เน็ต

1. เข้าเว็บไซด์ privus.fda.moph.go.th และ เลือก "ผู้ประกอบการ"

SKYNET × +	
() A Food and Drug Administration (T) https://privus.fda.moph.go.th	C Q Search 🔂 🖻 🛡
anŭnonuenensu S	SKYNET มการอาหารและยา กระทรวงสารารณสุข
DIGITISING FDA. THAI	
	🔺 🕹 🔽 🔒 🕹
	ผู้ประกอบการ
เ พื่อการใช้งานระบบได้อย่างส	ี่ ระกาศ สมบูรณ์ กรุณาดาวน์โหลดไฟล์ด้านล่าง
	* 5

2. เข้าระบบยืนยันตัวบุคคลกลาง ทำการ Login เข้าสู่ระบบโดยใช้ Username และ Password ที่ได้จากการ สมัคร Open ID กับสานักงานรัฐบาล อิเล็กทรอนิกส์ (สรอ)

ระบบยืนยันตัวบุคคลกลาง (OpenID Service)	เข้าส่ระบบโดย
บัญขีผู้ใช้ :	
🗌 จดจำฉัน เข้าสู่ระบบ ยกเล็ก	
ลืมรหัสผ่าน? สมัครสมาชิก	เกี้ยวกับระบบ ระบบที่จดทำขึ้นเพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าถึงข้อมูลและ บริการอิเล็กทรอบิกส์ (e-Service) ของหน่วยงานภาครัฐต่างๆ ได้ โดยใช้บัญชีผู้ใช้และรหัสผ่านเดียว นอกจากนี้ยังอำนวย ความสะดวกต่อประชาชนในการเข้ากึ่งบริการแบบรรมดุนย์ (Single Sign-On) ผ่านระบบเว็บไซต์กลางบริการอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Porta) อีกด้วย

สงวนลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2554 ดามพระราชบัญญัติลิขสิทธิ์ 2537 สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) (สรอ.) <mark>EGA</mark>

Touch keyboard

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า 4 / 146 เลือกบริษัทที่ท่านต้องการยื่นคาขอ (กรณีที่ท่านได้รับมอบอำนาจเพียงบริษัทเดียวระบบจะข้ามขั้นตอนการ

เลือกบริษัท)

anunounounounounounounounounounounounouno	KYNET รอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข
หน้าหลัก Logout	Q 1
ຣະບບ OPEN ID	ยินดีต้อนรับ : อัชฌานันท์ สุวรรณพงษ์
กลุ่มสิทธิ์การเข้าใช้ระบบ สำหรับ ผู้ประกอบการ	ท่านกำลังทำงานในฐานะของ (กรุณาเลือกกลุ่มสิทธิที่ท่านต้องการ)
เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน	
4. เลือก "ระบบอาหาร"	
SKYNE สำนักงานคณะกรรมการอาหารและ	ET SKYNET มากระทรวงสาธารณสุข SKYNET
หน้าหลัก Logout	۹ 🛓
ระบบ OPEN ID	ยินดีต้อนรับ : อัชฌานันท์ สุวรรณพงษ์
กลุ่มสิทธิ์การเข้าใช้ระบบ สำหรับ ผู้ประกอบการ	ท่านกำลังทำงานในฐานะของ (กรุณาเลือกผู้รับอนุญาตที่ท่านรับมอบอำนาจ)
ระบบอาหาร	ระบบอาหาร (ตัวอย่าง)



6. เมื่อเลือก "ยื่นผลิตภัณฑ์" ระบบจะแสดง Pop Up ประกาศ เพื่อแจ้งให้ผู้ยื่นคำขอ รับทราบข้อตกลงการ ใช้บริการยื่นคำขอด้านอาหารผ่านอินเตอร์เน็ต (e-submission) และมีช่องทางให้ศึกษารายละเอียดการยื่นคำขออนุญาตด้าน อาหารผ่านระบบอินเตอร์เน็ต โดย กด "ศึกษารายละเอียด" หากท่านได้อ่านและยินยอมให้ผูกพันตามเงื่อนไขภายใต้ ข้อตกลงการให้บริการ กด "ต้องการยื่นคำขอ"

ข้อตกลงการใช้บริการยื่นคำขออนุญาตด้านอาหารผ่านอินเตอะ	ร์เน็ต (E-submission)
1. การใช้บริการยื่นคำขออนุญาตด้านอาหารผ่านอินเตอร์เน็ต (E-submission) ถือเป็นธุรกรรมทางอิเล็กโทรนิคส์ ซึ่งท่านจะปฏิเสธความ
มีผลผูกพันและการบังคับใช้ตามกฎหมายของข้อความใดที่ท่า	นได้แสดงความจำนง แจ้งรายละเอียด และส่งผ่านระบบยื่นคำขออนุญาต
ด้านอาหารผ่านอินเตอร์เน็ต (E-submission) เพียงเพราะเหตุ	ที่ข้อความนั้นอยู่ในรูปอิเล็กทรอนิคส์มิได้ โดยการยื่นคำขออนุญาตด้าน
อาหารผ่านอินเตอร์เน็ต (E-submission) จะมีผลผูกพันเสมือน	เท่านได้ยื่นคำขออนุญาตเป็นหนังสือและลงลายมือชื่อให้ไว้ต่อสำนักงาน
คณะกรรมการอาหารและยา ตามพระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ.2	522 และระเบียบที่เกี่ยวข้องทุกประการ
2. ท่านจะต้องรักษาชื่อบัญชีผู้ใช้งาน (User ID) และรหัสผ่าน บัญชีของท่านได้ ต่านักงานคณะกรรมการอาหารและยาจะไม่รั หากเป็นเหตุให้สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาเลียหาย	(Password) ไว้เป็นความลับ หากปรากฏว่ามีผู้อื่นสามารถใช้งานผ่าน บผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดขึ้น และถือเป็นความรับผิดชอบของท่าน
3. ท่านจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขภายใต้ข้อตกลงการให้บริการ	โดยเคร่งครัด รวมถึงการปฏิบัติตามนโยบาย ประกาศ คำสั่ง ระเบียบ และ
ข้อบังคับของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ตลอดจนก	เฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการใช้บริการทั้งที่ใช้อยู่ในปัจจุบันและที่จะเกิดขึ้น
ในอนาคต อาทิ พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดทาง	คอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2550 , พระราชบัญญัติว่าด้วยธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์
พ.ศ. 2544 เป็นต้น ท่านได้อ่านและยินยอมให้ผูกพันตามเงื่อน	ไขภายใต้ข้อตกลงการให้บริการนี้

7. ระบบจะแสดง ใบอนุญาตทั้งหมดของนิติบุคคลนั้น ท่านสามารถเลือกใบอนุญาตที่ต้องการยื่นคำขอ โดย กด

"**เลือกข้อมูล**" หลังใบอนุญาตที่ท่านต้องการ

5	อาหาร สำนักงานคณะกรรมการ							
^{มมอ} เหมือ หน้าแรก	ส่วนประกอบ/Prem	iix - Q ดับหา	ผลิตภัณฑ์ 😃 ออกจากระบบ ชื่อ	มผู้ใช้ : อัชฌานันท์ สุวรรณพงษ์	ชื่อผู้รับอนุ	ญาตเทสโอลลี่	จำกัดมหาชน	
ນອນຸญາต			049	11000				
เลือกสถานที่	ติดตามสถานะค่าขอ	รายใหม่ ขอเพื	มสถานที่ผลิต 🔷 รายใหม่ ขอเพิ่มสถานที่นำ	าเข้า ขออนุมัติ				
เลขที่ใบ อนุญาต	ประเภทใบ อนุญาต	ชื่อสถานที่	ที่อยู่		ເລງ ຈັນ	เลข Transection	สถานะ	
		ามสรีอนซึ่งเชื่อ						
73-1-99942	ไบอนุญาตผลิต อาหาร	เทลเอนลผลต สาขา 1	บานเลขทกลางอาวเทย 2230515 180 ถนนล้าน หมู่456 แขวงคลองต้นไทร เขต 11111	0 ช่อยแสนหนึ่งหมื่นทำพันสองร้อย ตคลองสาน จังหวัดกรุงเทพมหานคร			อนุมัติ	เลือกข้อมูล
73-1-99942	ไบอนุญาตผลิต อาหาร	เทลเอนลผลต สาขา 1	บานเลขทกลางอาวเทย 22305 15 180 ถนนล้าน หมู่456 แขวงคลองต้นไทร เขเ 11111	0 ซอยแสนหนึ่งหมิ่นท้าพันสองร้อย ดคลองสาน จังหวัดกรุงเทพมหานคร			ວນຸນັດີ	เลือกข้อมูล

8. <mark>สำหรับผู้ประกอบการที่ต้องการยื่นคำขอใหม่</mark> เลือกเมนู "**ยื่นขออนุญาตตามประเภทอาหาร สบ.5**" ระบบ จะแสดงหน้าต่างเพื่อเข้าสู่ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร (ระบบใหม่)

	อาหาร สำนักงานคณะกรรมการอาห	กระทรวงสาธารณสุข				
สีมีหา of public หม้าแรก	ส่วนประกอบ/Premix ◄	Q ค้นหาผลิตภัณฑ์	ออกใบสั่งชำระ	() ออกจากระบบ	ชื่อผู้ใช้ : อัชฌานันท์ สุวรรณพงษ์	ชื่อผู้รับอนุญาตเทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
 • ปืนขออนญาคตามประเภทอาพาร สม 7 • ปืนขออนุญาคตามประเภทอาพาร สม.5 • ป้นขออนุญาคตามประเภทอาพาร สม.5 • ป้นขออนุญาคตามบระเภทอาพาร • ปืนขออนุญาคตามบระเภทอาพาร • ปืน สบ 6 • สม 8 • ปืน a 19/ สบ 4 • แก้ไขอลากครมนนบท้ายระเบียบฯ • ปืนหนังสือปีแจงฉลากสงออกฯ 	ខម្មព្ញ http: រភីកាះ កទណី	ประชาสัมพันธ์ ตั้งแต่วัน าด "ผลิตภัณฑ์เสริมอาหา //tood.ida.moph.go.th/E เนื่องด้วยสำนักอาหารมี ปรับปรุง เมนู "กรรมวิธี" ที่ไช้ไฟล์คำขอเดิม ระบบ	ที่ 27 ตุลาคม 2562 ผู้รับ ร 1 วัน" ได้ โดยสามาร Sub/document/Esub_ าวปรับปรุงรมอิการ ของผลิตภัณฑ์ (หางด้านร จะแจ้ง ให้ท่านดาวน์ไหล	เอนุญาตผลิต หรือนำเร่ ถศึกษารายละเอียดกา 29102019.pdf?T=Fo มลิต ให้สอดคล้องกับแ อ้าย) ใหม่ เพื่อให้สอด ดไฟล์ค่ำชอหน้าระบบ'	ประกาศ ว้านลิดภัณฑ์เสริมอาหาร สามารถยื่นคำ เขิ่น หลักเกณฑ์และเงื่อนไขได้ ที่ odNews&TF=1&Ddata=116 ต่ละประเภาอาหาร ดังนั้น ในการยื่นชอย คล้องกับสถานที่ที่ได้รับอนุญาต โดยจะ ใหม่	ขอผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร ผ่านกระบวนงาน อนุญาตผลิตภัณฑ์ ผ่านระบบ e-submission จะ เมืผลตั้งแต่วันที่ 15 กรกฎาคม 2562 เป็นต้นไป

สำหรับผู้ประกอบการที่ยังมีคำขอที่อยู่ระหว่างพิจารณาในระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร (ระบบเก่า) เลือก เมนู ยื่นขออนุญาตตามประเภทอาหาร และเลือก ประเภทอาหารที่ท่านเคยยื่นไว้ 9. เลือกใบอนุญาตที่ต้องการยื่นคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์ โดย ระบบจะแสดง ใบอนุญาตทั้งหมดของนิติบุคคล นั้น ท่านสามารถเลือกใบอนุญาตที่ต้องการยื่นคำขอ โดย กด "**เลือกข้อมูล**" หลังใบอนุญาตที่ท่านต้องการ

■	ะบบอาหาร (FO	OD)				ชื่อผู้ให้ ชื่อผู้รับอนุญาต : บริ	ห่งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
	Dashboard	เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต	ออกใบสั่งชำระ	ส่วนประกอบอาหาร/Premix 🏾		
	กรุณาเลือกสถ	านที่					
	เลขที่ใบ อนุญาต	ประเภทใบอนุญาต	ชื่อสถานที่	ที่อยู่		สถานะ	
	10199942	ທລືທ	เทสโอนลี่ผลิต สาขา 1	เลขประจำบ้าน 00000 2236515 ชอยแสนหนึ่ คลองต้นไทร เขต/เขตค โทรศัพท์มือถือ โทรสาร	00000 เลขที่ กลางอ่าวไทย ตึก/อาคาร ชั้น 1800 ห้อง เหมิ่นท้าทันสองร้อย ถนนล้าน หมู่ 456 แขวง/แขวง ลองสาน จังหวัดกรุงเทพนหานคร 11111 โทรศัพท์บ้าน	คงอมู่ <mark>เลือก</mark>	
	10399942	นำเข้า	เทสโอนลี่ผลิต สาขา 1	บ้านเลขที่ กลางอ่าวไทย ร้อย ถนนล้าน หมู่ 456 กรุงเทพมหานคร รหัสไ	ชั้น 1800 ห้อง 2236515 ซอยแสนหนึ่งหมึ่นห้าพันสอง แขวงคลองตันไทร เขตคลองสาน จังหวัด ปรษณีย์ 11111	คงอยู่ <mark>เลือก</mark>	

9.1 กรณีที่ผู้ประกอบการเลือกใบอนุญาตผลิต

9.1.1 ระบบจะแสดงประเภทอาหารตาม สลักหลังใบอนุญาตผลิตที่ท่านเลือก จากนั้น กดเลือก "**ประเภทอาหาร**" ที่ ท่านต้องการยื่นคำขอ ระบบจะแสดงชนิดอาหาร และ กรรมวิธีผลิต ภายใต้ประเภทอาหารนั้น → ให้ท่านเลือก *ประเภท* อาหาร ชนิดอาหาร และกรรมวิธีผลิต ที่ต้องการยื่นคำขอ โดยกดที่ "กรรมวิธีผลิต"



9.1.2 ตรวจสอบประเภทอาหาร ชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิต แล้วจึงเลือก "**ประเภทแบบคำขอ**" จากนั้นกด

"Download"

😑 👬 ระบบอาหาร (FOOD)			ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
Dashboard เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต	<mark>ออกใบสั่งชำระ</mark> ส่วนประกอบอาห	ns/Premix ~
รายละเอียด			Д
ประเภทอาหาร : นมโค ชนิดอาหาร : นมขันคืนรูปไม่หวานชนิดขาดม้ กรรมวิธี : ยู เอช ที เลขสถานที่ : 10199942	ันเนย ตรวจสอบ	ข้อมูล	
น้ำมันและไขมัน น้ำมันถั่วลิสง	รายการทั้งหมด 4	รายการที่ส่งคำขอ	รายการที่อนุมัติ
นมโค	กรุณาเลือกแบบคำขอ ก่อนดาวน์โหลด	กรุณาเลือก 🗸 🗸	นกัไข PDF Download Upload
นมข้นคืนรูปไม่หวานชนิดขาดมันเนย		กรุณาเลือก ผลิตภายในประเทศ แม่พรรว	
ทำให้เข้มข้น	พิมพ์ข้อมูล ที่ต้องการค้นหา	แบงบาวจุ อ้างอิงสูตร ผลิตเพื่อส่งออก	
ทำให้เข้มข้น/พาสเจอร์ไรส์		·	คิมหาแบบละเอียด 🗸 🔛 👬

2.1 การยื่นขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 (ผลิตภายในประเทศ)

เมื่อเลือก "**ประเภทแบบคำขอ**"เป็น "ผลิตภายในประเทศ" และกด"Download" ระบบจะแสดงหน้าต่างใหม่ ที่ ใช้สำหรับการกรอกรายละเอียดคำขอผ่านหน้า web application

😑 🎎 ระบบอาหาร (FOOD)			ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน	น น
Dashboard เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต <mark>ออก</mark>	<mark>ใบสั่งชำระ</mark> ส่วนประกอบอาหาร/Prer	emix ~	
รายละเอียด				I
ประเภทอาหาร : อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ชนิดอาหาร : อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 3 (2) กรรมวิธี : ผสมแห้ง เลขสถานที่ : 10199942)		2	
น้ำมันและไขมัน น้ำมันถั่วลิสง	รายการทั้งหมด 4	รายการที่ส่งคำบ	าขอ รายการที่อนุมัติ	
นมโค	กรุณาเลือกแบบคำขอ ก่อนดาวน์โหลด	กรุณาเลือก 🗸 🗸	แก้ไข PDF Download Upload	
เพย	พืบพ์ข้อบล ที่ต้องการคับหา	กรุณาเลือก พลิตภายในประเทศ แบ่งบรรจุ		
เมยแข็ง เมยใสหรือที (Ghee)		อ้างอิงสูตร หลิตเพื่อส่งออก	ค้มหาแบบละเอียด 🗸 💻 🏭	

2.1.1 การกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5 ผลิตภายในประเทศ)สำหรับอาหารประเภท นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และ เครื่องดื่มเกลือแร่

≡	MESHIOG	ระบบอาหาร (FOOD)	ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณ	ากรอกร	ายละเอียดให้ครบถ้วนตามหัวข้อที่กำหนด	
1	ປรະເภท	และลักษณะอาหาร	
2	ชื่ออาหา	15	
3	ชนิดของ	งภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา	
4	ວັ ຫຄຸປ ຣ ະ	สงค์และวิธีการนำไปใช้	
5	ส่วนประ	าอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์	
6	รหัสของ	มหมวดอาหาร	
7	ดาวน์โห	เลดแบบคำขอ	

รายละเอียดที่ผู้ประกอบการต้องกรอกข้อมูลผ่านหน้า web application ได้แก่

หัวข้อที่ 1 ประเภทและลักษณะอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

- ตรวจสอบข้อมูลประเภทอาหาร ชนิดอาหาร และ กรรมวิธีให้ตรงกับคำขอที่ต้องการยื่น ท่านสามารถเปลี่ยนแปลงชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิต โดยกด ลูกศร ด้านขวามือ
- 2. เลือก ลักษณะอาหาร ให้สอดคล้องตามผลิตภัณฑ์ที่ขออนุญาต

≡	MESHIOg 521	มบอาหาร (FOOD)		ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณา	ากรอกรายละเอีย	ยดให้ครบถ้วนตามหัวข้อ	ที่กำหนด	
	1 ປรະເภทและลั	กษณะอาหาร		
	ประเภทอาหาร นมโค]	
	ชนิดอาหาร นมขันคืนรู	ปไม่หวานชนิดขาดมันเนย	 ตรวจสอบข้อมูลให้ตรงกับคำขอที่ต้องการยื่น 	ŢŢ
	กรรมวิธี			
	ยู เอช ที			
	ลักษณะอาหาร	🔿 ของเหลว		
		 ของแข้ง/แห่งหรือผง กึ่งแข็งกึ่งเหลว 		กด Drop Down แก้ไขข้อมูล
		🔘 อัดเม็ด		

เลือกลักษณะอาหาร

หมายเหตุ : กรณีที่ท่านต้องการเปลี่ยนประเภทอาหาร ไม่สามารถทำผ่านหน้า web application ได้ ให้ท่านเข้าหน้าระบบ esubmission เพื่อเลือก ประเภท ชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิตใหม่ (ตามหัวข้อ 9.1.1)

หัวข้อที่ 2 ชื่ออาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)



กรอกชื่ออาหารภาษาไทยและชื่ออาหารภาษาอังกฤษ ลงในช่องที่กำหนด

หัวข้อที่ 3 ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

 ระบุชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร และ ระบุชนิดของฝาภาชนะบรรจุอาหาร (ถ้ามี)
 โดยท่านสามารถ พิมพ์ชื่อภาชนะบรรจุ เพื่อค้นหาข้อมูล และเลือกภาชนะบรรจุที่ท่านต้องการขออนุญาต (กรณีที่ไม่พบชนิดของภาชนะบรรจุที่ต้องการยื่นขออนุญาต กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่)

พิมพ์ชื่อเพื่อค้นหา		เพื
ชนิดของภาชนะบรรจุ		
พีอีฟี กระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-มีสี)	กดเลือก ชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร	
กระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี)		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-มีสี		
กระปองพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี (ภายในบรรจุซอง พีแอลเอ - ไม่	ជត)	
หมายเหตุ : แช่เย็น หมายถึง การถนอมอาหารโดยใช้ความเย็น โดยลดอุถ อาหาร ด้วยการลดอุณหภูมิของอาหาร ให้ต่ำกว่า -18 องศาเชลเซียส แผ	นหภูมิของอาหารลงให้ดำกว่า 8 องศาเซลเซียส แต่ต้องไม่ดำกว่าจุดเยือกแข็ง (freezing point) : แข่เยือกแข็ง หมายถึ ละจำเป็นต้องเก็บรักษาที่ อุณหภูมิต่ำกว่า -18 องศาเซลเซียส ตลอดเวลา	ง กรรมวิธีการถนอม

- ระบุอายุการเก็บรักษา เป็น ตัวเลข
- 3. เลือก หน่วยของอายุการเก็บรักษา และ อุณหภูมิการเก็บรักษา

			1411
ชนิดของภาชนะบรรจุ			
ชนิดของฝากาชนะบรรจุ		ن ج	
กิดเล	อ ก หนวยของอายุการ	เกษรกษา กดเลือก อุณหภูมิเ	การเก็บรักษา
อายุการเก็บรักษา	กรุณาเลือก	∽กรุณาเลือก	~
หมายเหตุ : แจ้เย็น หมายถึง การถนอมอาหารโดยใช้ความเย็น โดยลดอ อาหาร ด้วยการลดอุณหภูมิของอาหาร ให้ด่ำกว่า -18 องศาเซลเซียส แ	กรุณาเลือก วัน เดือน ปี	มือกแจ็ง (freezing point) : แข่เมือกแจ็ง หม งถา	ายถึง กรรมวิธีการถนอม

หัวข้อที่ 4 วัตถุประสงค์และวิธีการนำไปใช้ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

1. ระบุ จุดปร	ะสงค์การใช้
4 วัตถุประสงค์	<i>์</i> และวิธีการนำไปใช้
จุดปร	ระสงค์การใช้
 Monster 19 	🔲 บริโภคเป็นอาหารทั่วไป
1	🔲 เป็นส่วนผสม / วัตถุดิบในการผลิตอาหารอื่น
ะบุจุดประสงค์การใช้	

- เลือก วิธีการนำไปใช้
 - กรณีเลือก วิธีการนำไปใช้ "ต้องทำละลาย/เจือจางก่อนบริโภค" กรุณาระบุวิธีการเตรียมผลิตภัณฑ์



3. วิธีการบริโภค กรุณาระบุข้อมูลการบริโภค



หัวข้อที่ 5 ส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

การกรอกข้อมูลสูตรส่วนประกอบจะแบ่งอออกเป็น 2 ส่วน ดังนี้

ส่วนที่ 1 : สารทั่วไปที่สามารถค้นหา FDA Number ได้จาก หน้า ตรวจสอบรายชื่อส่วนประกอบอาหาร หรือ ส่วนประกอบที่มีเลขสารบบอาหาร

ส่วนที่ 2 : สารสกัดที่สามารถค้นหา FDA Number ได้จาก หน้า ตรวจสอบรายชื่อสารสกัด

กรอกสูตรส่วนประกอบทั้งหมด'	ในผลิตภัณฑ์							
วิธีการกรอกข้อมูลส่วนประกอบค้นห	n FDA number ของส่วนประกอบที่ใช้ จาก ช่องทางก	ารค้นหาสาร						
1.ให้ผู้ประกอบการเลือกรายชื่อส (0.1%) เป็นต้น	วนประกอบที่ใช้ตามข้อเท็จจริง และตามเอกสารข้อกำเ	านดคุณภาพมาตรฐานข	ของส่วนประกอบนั้นๆ เช่น	VITA <mark>MIN B12 (100%) หรือ \</mark>	VITAMIN B12			
2.กรณีมีการใช้ส่วนประกอบที่ทำ เช่น ผงสตรอเบอร์รี่ หรือ ผงน้ำส	จากพืช, ผัก, ผลไม้ หรือ สมุนไพร ให้ผู้ประกอบการเลือ ทรอเบอร์รี่ หรือ น้ำสตรอเบอร์รี่ หรือ น้ำสตรอเบอร์รี่เช	วก รายชื่อส่วนประกอบ ข้มข้น เป็นต้น	ที่มีการแจ้งชื่อวิทยาศาสตร์	ร์และส่วนที่ใช้ และแจ้งข้อมูลให้เ	ตรงตามข้อเท็จจริง			
 กรณีมีสารสกัดเป็นส่วนประกะ กัด และสารสำคัญที่ได้ จึงจะได้รา สำคัญที่ได้ เพิ่มเติม (อัตราส่วนก การสกัด) 	6. กรณีมีสารสกัดเป็นส่วนประกอบ ค้นหา FDA number ของสารสกัดที่ใช้ จากข่องทางการค้นหาสารสกัด ผู้ประกอบการต้องแจ้งข้อมูล ชื่อวิทยาศาสตร์, ส่วนที่ใช้, ตัวทำละลายที่ใช้ในการส ัด และสารสำคัญที่ได้ จึงจะได้รหัส FDA number ในขั้นตอนสุดท้าย จากนั้นนำ FDA number ที่ท่านค้นหาได้มากรอกลงในช่องสารสกัด และกรอกข้อมูล อัตราส่วนการสกัด : 1 และ %สาร จำคัญที่ได้ เพิ่มเติม (อัตราส่วนการสกัด : 1 คือ อัตราส่วนระหว่างปริมาณวัตถุดิบที่นำมาใช้ ต่อสารสกัดที่ได้ 1 ส่วน และ %สารสำคัญ คือ ชนิดและปริมาณสารสำคัญหรือกลุ่มสารที่ได้จาก จำคัญที่ได้ เพิ่มเติม (อัตราส่วนการสกัด : 1 คือ อัตราส่วนระหว่างปริมาณวัตถุดิบที่นำมาใช้ ต่อสารสกัดที่ได้ 1 ส่วน และ %สารสำคัญ คือ ชนิดและปริมาณสารสำคัญหรือกลุ่มสารที่ได้จาก าารสกัด)							
4.กรณีมีการใช้วัตถุเจือปนอาหาร	เพื่อประโยชน์ทางเทคโนโลยีการผลิต ให้ผู้ประกอบกา	รเลือกรายชื่อส่วนประก	อบที่ใช้ตามข้อเท็จจริง แล	ะแจ้งหน้าที่ของวัตถุเจือปนอาห	ารที่ใช้เพิ่มเติม			
5. กรณีส่วนประกอบหรือวัตถุเจีะ "อ้างอิงเลขอย." หากส่วนประกอบ โดยสามารถศึกษาวิธีการค้นหาส	ปนอาหารที่ใช้ ได้รับอนุญาตเลขสารบบอาหารแล้ว ส เนั้นเป็นวัตถุเจือปนอาหาร เลือกหน้าที่ *อ้างอิงเลขอย. เรและเพิ่มสารเพิ่มเติมได้ที่ http://food.fda.moph.g	ามารถพิมพ์เลขสารบบย " เพิ่มเติม หมายเหตุ ก o.th/data/news/256	วาหาร 13 หลัก ลงในช่อง รณีไม่พบรายชื่อส่วนประก 0/Manual_Esub.pdf	FDA Number โดยรายชื่อส่วน อบให้เลือกให้ผู้ประกอบการดำ	ประกอบจะแสดงเป็ เนินการขอเพิ่มสาร			
1 : สารที่สามารถค้นห	า FDA Number ได้จาก หน้า ต	รวจสอบรายขึ	อส่วนประกอบเ	อาหาร หรือเลขสาร	บบอาหาร			
	หาสูดร							
ค้นหาสูตร					เพิ่มสาร			
ค้นหาสูตร - ค้นหาเลขสารบบ					เพิ่มสาร เพิ่มสาร			
ค้นหาสูตร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ					เพิ่มสาร เพิ่มสาร			
ค้นหาสูตร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ FDANUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ		ปริมาณ		เพิ่มสาร เพิ่มสาร			
ค้นหาสูดร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ FDANUMBER วัตถุเจือปนอาหาร	รายชื่อส่วนประกอบ		ปรีมาณ		เพิ่มสาร เพิ่มสาร			
ค้นหาสูตร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ FDANUMBER วัตถุเจือปนอาหาร FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ รายชื่อส่วนประกอบ	INS	บริมาณ บริมาณ(%)	หน้าที่	เพิ่มสาร เพิ่มสาร			
ค้นหาสูตร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ FDANUMBER วัตถุเจือปนอาหาร FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ รายชื่อส่วนประกอบ	INS	ปรีมาณ ปรีมาณ(%)	หน้าที่	เพิ่มสาร เพิ่มสาร			
ค้นหาสูตร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ FDANUMBER วัตถุเจือปนอาหาร FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ รายชื่อส่วนประกอบ กำ FDA Number ได้จาก หน้า เ	^{เพร} ทรวจสอบชื่อล	บริมาณ บริมาณ(%) การสกัด	หน้าที่	เพิ่มสาร เพิ่มสาร เงิ่มสารสกัด			
ค้นหาสูดร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ FDANUMBER วัดถูเจือปนอาหาร FDA NUMBER 174 - 175 ที่สามารถค้นท ค้นหาสารสกัด	รายชื่อส่วนประกอบ รายชื่อส่วนประกอบ หา FDA Number ได้จาก หน้า เ	เพร ทรวจสอบชื่อล	ปริมาณ ปริมาณ(%) การสกัด	หน้าที่	เพ็มสาร เพ็มสาร เพ็มสารสกัด			
ค้นหาสูตร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ FDANUMBER วัตถุเรือปนอาหาร FDA NUMBER 7 7 7 7 7 7 8 7 8 7 8 7 7 7 8 7 8 7 8	รายชื่อส่วนประกอบ รายชื่อส่วนประกอบ สำ FDA Number ได้จาก หน้า เ	_{INS} ตรวจสอบชื่อล	บริมาณ บริมาณ(%) การสกัด	หน้าที่	เพ็มสาร เพ็มสาร เพ็มสารสกัด			
ค้นหาสูตร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ FDANUMBER วัตถุเจือปนอาหาร FDA NUMBER ที่ 2 : สาร ที่สามารถค้นท ค้นหาสารสกัด กรณีส่วนประกอบเป็นสารสกัด FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ รายชื่อส่วนประกอบ กา FDA Number ได้จาก หน้า ก รายชื่อส่วนประกอบ	^{INS} ทรวจสอบชื่อล	ปรีมาณ ปรีมาณ(%) 1ารสกัด	หน้าที่	เพ็มสาร เพ็มสาร เพ็มสารสกัด 1			

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า 14 / 146

วิธีการกรอกสารในส่วนที่ 1 : สารทั่วไปที่สามารถค้นหา FDA Number ได้จาก หน้า ตรวจสอบรายชื่อ ส่วนประกอบอาหาร หรือส่วนประกอบที่มีเลขสารบบอาหาร

กรณีกรอกเลข FDA Number

- พิมพ์เลข FDA Number ที่ค้นหาได้ หรือ พิมพ์ข้อมูลเพื่อค้นหาส่วนประกอบที่ต้องการยื่น ระบบจะกรองข้อมูล สารมาแสดง ให้ท่านกดเลือกส่วนประกอบที่ต้องการใช้ และกดปุ่ม "เพิ่มสาร"

แหาสูดร		(0)			(3)
9 🗡	กตุเลอก สามบระกอบ	(2)			เพิ่มสา
N-0000040 รังนก BIRD NEST					เพิ่มสาร
N-0000041 รัง นกแท้ง DRIED BIRD N	EST K				
N-0016185 ปลากะ รัง					
N-0016186 ປລາຄະ รัง หัวโขนญี่ปุ่น					
N-0023265 เหร ัง นก BIRD NEST PO	WDER				
FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	INS	ປริมาณ(%)	หน้าที่	

- กรณีที่ท่านเลือกสารที่มีหน้าที่การใช้งานมาก กว่า 1 ระบบจะแสดง pop up ให้ท่านเลือก (ให้กดเลือกตาม วัตถุประสงค์ที่ท่านต้องการใช้งาน)

ศัณฑาสูตร N-0015519		!		เพิ่ม
ค้นหาเลขสารบบ	กรุณาเลือกห	น้าที่ของส่วนประก	າອບ	เพิ่ม
ส่วนประกอบ		FA/NU		
FDANUMBER	ราย	U FA	ปริมาณ	
วัตถุเจือปนอาหาร				

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **15 / 146** - ระบบจะแสดงข้อมูลสูตรส่วนประกอบในตารางด้านล่าง ให้ระบุปริมาณที่ต้องการใช้ในสูตรส่วนประกอบ กรณีที่ สารเป็น วัตถุเจือปนอาหาร ให้ระบุหน้าที่ของวัตถุเจือปนอาหารด้วย

OANUMBER ^o N-0000041	รายชื่อส่วนประกอบ รังนกแห้ง DRIED BIRD NEST		ı	ริมาณ	
ตถุเจือปนอาหาร					
FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	INS	ປรີມາณ(%)	หน้าที่	
N-0023069	ALUMINIUM LAKE OF BRILLIANT BLUE FCF (13% BRILLIANT BLUE FCF)	133	•	- กรุณาเลือก -	~ ຄນ
				สารควบคุมความเป็นกรด สารป้องกับการจับเป็นก้อน	
ค้นหาสารสกัด	វាទ	อกปริมาณสูเ	ตร	สารป้องกันการเกิดฟอง สารป้องกันการเกิดออกซิเดชั่น สารฟอกสี สารเพิ่มปริมาณ	ขึ่มสารสกัด

กรณีใช้ส่วนประกอบที่มีเลขสารบบบอาหาร

พิมพ์เลขสารบบอาหารของส่วนประกอบที่ต้องการใช้ และกดปุ่ม "เพิ่มสาร"

ค้นหาสูตร					เพิ่มสา
ค้นหาเลขสารบบ 1039994250001					(2) เพิ่มสา
ส่วนประกอบ					
FDANUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ		ปริมาณ		
วัตถุเจือปนอาหาร					
	รายชื่อส่านประกอบ	INS	งเริ่มวอม(%)	นน้ำที่	

ระบบจะแสดงข้อมูลเลขสารบบในตารางด้านล่าง ให้ระบุปริมาณที่ต้องการใช้ในสูตรส่วนประกอบ

ค้นหาสูตร		เพิ่มสาร
ค้นหาเลขสารบบ		
1039994250001		กรอกปริมาณสตร ^{เพิ่มสาร}
ส่วนประกอบ		
FDANUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	ปริมาณ
° 1039994250001	MILK PRODUCT ผลิตภัณฑ์นม	

้วิธีการกรอกสารในส่วนที่ 2 : สารสกัดที่สามารถค้นหา FDA Number ได้จาก หน้า ตรวจสอบรายชื่อสารสกัด

- พิมพ์เลข FDA Number ของสารสกัดที่ต้องการใช้ และกดปุ่ม "เพิ่มสาร"

ค้นหาสารสกัด CA530-M53G48F96-191		(2) เพิ่มสารส <i>เ</i>
ารณีส่วนประกอบเป็นสารสกัด		
รณีส่วนประกอบเป็นสารสกัด		

 ระบบจะแสดงข้อมูลสารสกัดในตารางด้านล่าง ให้ระบุปริมาณที่ต้องการใช้ในสูตรส่วนประกอบ อัตราส่วนการ สกัด และปริมาณสารสำคัญที่ได้

ารณีส่วนประกอบเป็นสารสกัด				
FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	กรอกปริม _{ปริมาณ} (%)	าณสูตร อัตราส่วนการสกัดต่อ 1	
CA530-M53G48F96	ACEROLA CHERRY EXTRACT MALPIGHIA GLABRA L. FRUIT WATER	÷		ลบ
	ACTIVE CODE	ชื่อสารสำคัญ	ปริมาณสารสำคัญ	หน่วย
	191	VITAMIN C (ASCORBIC ACID)	.	%



หัวข้อที่ 6 รหัสของหมวดอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบุรหัสของหมวดอาหารโดยกดลูกศร ด้านขวามือ และเลือกรหัสของหมวดอาหารที่ต้องการ

6	รหัสของหมวดอาหาร รหัสของหมวดอาหารตามบัญชีหมายเลข 2	แนบท้ายปะกาศกระทรวงฯ ว่าด้วยเรื่องวัตถุเจือปนอาหาร ฉบับปัจจุบัน	
	กรุณาเลือก		~
กรุณา 1 ผลิตร์ 1.1 นมเ 01.1.1 01.1.2 01.1.3	าเลือก โณฑ์นมและผลิตภัณฑ์ที่ใช้แทนนม และผลิตภัณฑ์นมชนิดเหลว นมชนิดเหลว (ไม่ปรุงแต่ง) นมชนิดเหลวอื่นๆ (ไม่ปรุงแต่ง) บัตเตอร์มิลค์ชนิดเหลว (ไม่ปรุงแต่ง)	กดเลือก รหัสของหมวดอาหาร	
01.1.4 1.2 นมา 01.2.1 01.2.1. 01.2.1. 01.2.1.	<mark>เครื่องตื่มที่มีนมเป็นส่วนประก^อบหลัก (ปรุงแ หมักหรือนมที่ใช้เอนไซม์เรนเน็ต (ไม่ปรุงแต่ง ผลิตภัณฑ์นมที่ผ่านการหมักชนิดที่ไม่มีการบ 1 นมหมักที่ไม่ผ่านกรรมวิธีฆ่าเชื้อด้วยความร้อง 2 นมหมักที่ผ่านกรรมวิธีฆ่าเชื้อด้วยความร้อง นมที่ใช้เอนไซม์เรนเน็ต (ไม่ปรุงแต่ง)</mark>	<mark>ต่ง)</mark> ง) ปรุงแต่ง ร้อนหลังการหมัก (ไม่ปรุงแต่ง) นหลังการหมัก (ไม่ปรุงแต่ง)	

หัวข้อที่ 7 ดาวน์โหลดคำขอ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

- เมื่อท่านกรอกข้อมูลตามหัวข้อที่กำหนดครบถ้วนแล้วกด ปุ่ม Download เพื่อ save ข้อมูลจาก web application เป็นไฟล์คำขอสำหรับใช้ในการยื่นขออนุญาตผลิตภัณฑ์ โดยไฟล์คำขอที่ได้นั้นจะอยู่ในรูปแบบ PDF ที่มีข้อมูล รายละเอียดผลิตภัณฑ์ตามที่ท่านกรอกข้อมูล

กดปุ่ม "DOWNLOAD"	เพื่อดาวน์โหลดแบบฟอร์มคำขอหลังจากที่ท่านกรอกรายละเอียดเรียบร้อยแล้วและเมื่อได้รับแบบฟอร์มคำขอ	
ให้ท่านตรวจความถูกต้ _เ	งของข้อมูลทั้งหมดอีกครั้งก่อนทำการอัพโหลดคำขอ -	
DOWINEOAD		

สิ้นสุดการกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5ผลิตในประเทศ) สำหรับอาหารประเภท นมโค, นม ปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และ เครื่องดื่มเกลือแร่

** ท่านสามารถศึกษาขั้นตอนการอัพโหลดไฟล์คำขอและเอกสารแนบเพิ่มเติมต่อที่หน้า 80

2.1.2 การกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5 ผลิตภายในประเทศ) สำหรับอาหารประเภท อาหาร ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

	≡ 🔬 ระบบอาหาร (FOOD)	ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณาก	รอกรายละเอียดให้ครบถ้วนตามหัวข้อที่กำหนด	
0	ประเภทและลักษณะอาหาร	
2	ชื่ออาหาร	
3	ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา	
4	วัตถุประสงค์และวิธีการนำไปใช้	
5	ส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์	
6	รหัสของหมวดอาหาร	
7	้ ร้อยละน้ำหนักเนื้ออาหาร	
8	รายละเอียดเพิ่มเติม	
9	ดาวน์โหลดแบบคำขอ	

รายละเอียดที่ผู้ประกอบการต้องกรอกข้อมูลผ่านหน้า web application ได้แก่

หัวข้อที่ 1 ประเภทและลักษณะอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

- ตรวจสอบข้อมูลประเภทอาหาร ชนิดอาหาร และ กรรมวิธีให้ตรงกับคำขอที่ต้องการยื่น ท่านสามารถเปลี่ยนแปลงชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิต โดยกด ลูกศร ด้านขวามือ
- 2. เลือก ลักษณะอาหาร และระบุลักษณะอาหารเพิ่มเติม ให้สอดคล้องตามผลิตภัณฑ์ที่ขออนุญาต

≡	MESHlog	ระบบอาหาร (FOC	ID)			ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณาเ	กรอกรายละ	ะเอียดให้ครบถ้วนต	ามหัวข้อที่กำหน	เด		
	้า บระเมทแ	เสริสมาชเหรอาทาร				
	ประเภทอ	อาหาร	-	ר		
	อาหารใ	ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท	า			
	ชนิดอาห	าร				
	อาหา	รในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิ	ุโท 3 (1) กรดด่ำ	 ตรวจสอบข้อมูล 	ห้ตรงกับคำขอที่ต้องการยืน	~
	กรรมวิธี					
	สเตอ	ร์ริไลส์				↓
						Li
	ลักษณะอ	ภาหาร 💿 ของเหลว	กรอกข้อมู	ลเป็นภาษาไทย	(กรุณากรอกเฉพาะภาษาไทย)	
		ของแข็ง/แท้งหรื	5000			
		1				กด Drop Down แก้ไขข้อมูล
		🔿 ถึงแข็งถึงเหลว				°
เลือกล้	ุกษณะลา	างสาร 🔿 อื่นๆ ระบุ				

หมายเหตุ : กรณีที่ท่านต้องการเปลี่ยนประเภทอาหาร ไม่สามารถทำผ่านหน้า web application ได้ ให้ท่านเข้าหน้าระบบ esubmission เพื่อเลือก ประเภท ชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิตใหม่ (ตามหัวข้อ 9.1.1)

หัวข้อที่ 2 ชื่ออาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

หัวข้อที่ 3 ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

 ระบุชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร และ ระบุชนิดของฝาภาชนะบรรจุอาหาร (ถ้ามี)
 โดยท่านสามารถ พิมพ์ชื่อภาชนะบรรจุ เพื่อค้นหาข้อมูล และเลือกภาชนะบรรจุที่ท่านต้องการขออนุญาต (กรณีที่ไม่พบชนิดของภาชนะบรรจุที่ต้องการยื่นขออนุญาต กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่)

	11169711	
ชนิดของภาชนะบรรจ พีอีที	กดเลือก ชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร	
กระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุซองพลาสติก-	-พือที-มีสี)	
กระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-	-พือที-ไม่มีสี)	
กระปองพลาสติก-พีอีที-มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี (ภายในบรรจุ	จุซอง พีแอลเอ - ไม่มีสี)	
หมายเหตุ : อาหารในภาชนะบรรจุปิดสนิท ผลิตภัณ _้	เท้ต้องสามารถเก็บรักษาไว้ในอุณหภูมิปกติ / อุณหภูมิห้อง เท่านั้น	

- ระบุอายุการเก็บรักษา เป็น ตัวเลข
- 3. เลือก หน่วยของอายุการเก็บรักษา และ อุณหภูมิการเก็บรักษา

ชนิดของภาชนะบรรจุ					
ชนิดของฝาภาชนะบรรจุ					
	กดเลื	ลือก หน่วยของอายุการ	แก็บรักษา	กดเลือก อุณหุภูมิกา	รเก็บรักษา
		หน่วย		อุณหภูมิการเก็บรักษา	
อายุการเก็บรักษา 		กรุณาเลือก	~	กรุณาเลือก	`
	. แอ๊กอัญเซ์ก้องสอบอรอเกีย	กรุณาเลือก			
ทศาอเทยุ . อาทางเหมางหะบงงงุบทสห		เดือน			
		ปี ลบ			

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **21 / 146**

4. ระบุค่าความเป็นกรด – ด่าง / ค่าวอเตอร์แอคคิวิตี้ / คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์

(1) เป็นอาหารที่มีความเป็นกรดต่ำ (Low Acid Foc	เรียยของที่ เรียย เอทหอุของจุลหกรย ภายภลง ทรอกเอเมา กับรรจุหรอบฟิศมา d) คือมีค่าความเป็นกรด-ด่างมากกว่า 4.6 (pH > 4.6) หรือเป็น< อาหารที่ปรับกรด (Acidified Food) คือเป็นอาหารที่โดยธรรมชาติมีค่าความเป็นกรด-ต่างมากกว่า 4.6 (pH > 4.6) แต่
การปรับสภาพให้เป็นกรด (Acidified Food) จนมีค่	าความเป็นกรด-ด่าง ไม่เกิน 4.6 (pH ≤ 4.6) หรือเป็น อาหารที่เป็นกรด (Acid Food) คือเป็นอาหารท์	โดยธรรมชาติมีค่าความเป็นกรด-ด่างไม่เกิน 4.6 (pH ≤ 4.6)
 (3) มคาวอเตอรแอคตวด (water activity) มากกระ (4) เก็บรักษาไว้ในภาชนะบรรจที่ปิดสนิท ที่สามารถ 	⊺ ∪.ช๖ (Aw > ∪.ช๖) ป้องกันมิให้อากาศภายนอกเข้าไปในภาชนะบรรจได้	
(5) ເก็บรักษาที่อุณหภูมิปกติ / อุณหภูมิห้อง		
. ດຽວດຫ້ວນລະຢືນ		
ชนิดของภาชนะบรรจุ (ไวย(ไวยผลเป็น	11.1.9.11.11.6	
ชนิดของภาชนะบรรจุ 11301100ผู้ถะบน	131.114.17416	
อะกูกระครุ่ว คว ED (ก่าญ) อุศษสองขามสารกระอ่ 119611.06ที่ยะก ุศ	เมาเคาเหล	
ชนดของภาชนะบรรจุ 11 J 21 1 20 มู่ 61 6 D ม กรณีกรดต่ำ ค่า F0 (นาที)	131.1.0.1.1.0.10	
ชนตองภาชนะบรรจุ 11 3 01 เ วียงสุมเคอ) กรณีกรดต่ำ ค่า F0 (นาที)		
ชมดองภาชนะบรรจุ 11 3 011 7 0 มู่ 61 0 1 กรณีกรดต่ำ ค่า F0 (นาที) กรณีปรับกด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สมดุล)		
ชมดของภาชมะบรรจุ 11 3 011 7 0 มู่ 61 0 1 กรณีกรดด่ำ ค่า F0 (มาที) กรณีปรับกด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สมดุล)	ระบุข้อมูลเป็นตัวเลข	
ชนดของภาชนะบรรจุ 11 J D I 1 7 ป มู่ 61 U L กรณีกรดด่ำ ค่า F0 (มาที) กรณีปรับกด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สมดุล) ค่าความเป็นกรด-ต่าง (pH) ของผลิตภัณฑ์	ระบุข้อมูลเป็นตัวเลข	
ชนดของภาชนะบรรจุ 11 J D I 1 7 ป มู่ 61 U L กรณีกรดด่า ค่า F0 (นาที) กรณีปรับกด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สมดุล) ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) ของผลิตภัณฑ์	ระบุข้อมูลเป็นตัวเลข	
ชนดของภาชนะบรรจุ 11 3 2111 7 2 2 มู่ 616 0 4 กรณีกรดด่ำ ค่า F0 (นาที) กรณีปรับกด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สมดุล) ค่าความเป็นกรด-ค่าง (pH) ของผลิตภัณฑ์ ค่าวอเตอร์นอดติวิดี (Aw) ของผลิตภัณฑ์	ระบุข้อมูลเป็นตัวเลข	
ชนคของภาชนะบรรจุ 11 3 D II 10 ปรู้ ถร D L กรณีกรดต่ำ ค่า F0 (นาที) กรณีปรับกด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สมดุล) ค่าความเป็นกรด-ต่าง (pH) ของหลิตภัณฑ์ ค่าวอเตอร์แอคติวิตี้ (Aw) ของหลิตภัณฑ์	มาาษาเทย ระบุข้อมูลเป็นตัวเลข	

หัวข้อที่ 4 วัตถุประสงค์และวิธีการนำไปใช้ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

1.	ระบุจุดประสงค์การจำหน่าย
4 ວັທຄຸ	ุประสงค์และวิธีการนำไปใช้
	จุดประสงค์การจำหน่าย
	🗌 จำหน่ายให้ผู้บริโภคโดยตรง
	🗌 จำหน่ายให้ผู้แบ่งบรรจุ
	🗆 จำหน่ายให้ผู้ปรุงหรือผู้จำหน่าย
	🗌 จำหน่ายให้แก่โรงงาน
ระบุจุดประส [ั] งค์กา	ารจำหน่าย

เพิ่ม

2.	. ระบุจุดประสงค์การใช้
	จุดประสงค์การใช้
	🗖 บริโภคเป็นอาหารทั่วไป
	🔲 เป็นส่วนผสม / วัตถุดิบในการผลิตอาหารอื่น
ระบุจุดประสงค์ก	าารใช้ หมายเหตุ : การนำผลิตภัณฑ์นี้ไปใช้เป็นส่วนผสม/วัตถุดิบในการผลิตอาหารอื่น จะต้องเป็นไปตามเงื่อนไขการใช้ของแต่ละผลิตภัณฑ์ รวมถึง การใช้วัตถุเจือปนอาหารต้องเป็นไปตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วยเรื่อง วัตถุเจือปนอาหาร และประกาศอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ด้วย
3.	เลือก วิธีการนำไปใช้ - กรณีเลือก วิธีการนำไปใช้ "ต้องทำละลาย/เจือจางก่อนบริโภค" กรุณาระบุวิธีการเตรียมผลิตภัณฑ์
	วิธีการนำไปใช้ (กรุณาเลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง)
	O พร้อมบริโภค
	O เป็นส่วนผสม / วัตถุดิบในการผลิตอาหาร
ลือก วิธีการนำไเ	🛿 🖗 ต้องทำละลาย / เจือจางก่อนบริโภค
	วิธีการเตรียมผลิตภัณฑ์ (ต่อหนึ่งหน่วยบริโภคหรือการรับประทาน 1 ครั้ง)
	ปริมาณผลิตภัณฑ์ กรัม
	ปริมาณของเหลว มิลลิลิตร
	ความหนาแน่นของผลิตภัณฑ์ ¹ กรัม/มิลลิลิตร ————————————————————————————————————
	หมายเหตุ : ⁽¹⁾ ท่านสามารถแก้ไขค่าความหนาแน่น (Density) และขนาดรับประทานของผลิตภัณฑ์ได้ตามข้อเท็จจริงของผลิตภัณฑ์

4. วิธีการบริโภค กรุณาระบุข้อมูลการบริโภค

นวนหน่วยบริโภค	ครั้ง/วัน (2)

หัวข้อที่ 5 ส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

การกรอกข้อมูลสูตรส่วนประกอบจะแบ่งอออกเป็น 2 ส่วน ดังนี้

ส่วนที่ 1 : สารทั่วไปที่สามารถค้นหา FDA Number ได้จาก หน้า ตรวจสอบรายชื่อส่วนประกอบอาหาร หรือ ส่วนประกอบที่มีเลขสารบบอาหาร

ส่วนที่ 2 : สารสกัดที่สามารถค้นหา FDA Number ได้จาก หน้า ตรวจสอบรายชื่อสารสกัด

กรอกสูตรส่วนประกอบทั้งหมด	จในผลิตภัณฑ์				
วิธีการกรอกข้อมูลส่วนประกอบค้น	เหา FDA number ของส่วนประกอบที่ใช้ จาก ช่องทางก	ารค้นหาสาร			
1.ให้ผู้ประกอบการเลือกรายชื่อ (0.1%) เป็นต้น	ส่วนประกอบที่ใช้ตามข้อเท็จจริง และตามเอกสารข้อกำเ	เนดคุณภาพมาตรฐานของส่วนเ	ประกอบนั้นๆ เช่น V	'ITAMIN B12 (100%) หรือ '	VITAMIN B12
2.กรณีมีการใช้ส่วนประกอบที่ท่ เช่น ผงสตรอเบอร์รี่ หรือ ผงน้ำ	ำจากพืช, ผัก, ผลไม้ หรือ สมุนไพร ให้ผู้ประกอบการเลีย สตรอเบอร์รี่ หรือ น้ำสตรอเบอร์รี่ หรือ น้ำสตรอเบอร์รี่เช่	ก รายชื่อส่วนประกอบที่มีการแ ้มข้น เป็นต้น	จ้งชื่อวิทยาศาสตร์แ	ละส่วนที่ใช้ และแจ้งข้อมูลให้	ตรงตามข้อเท็จจริง
 กรณีมีสารสกัดเป็นส่วนประก กัด และสารสำคัญที่ได้ จึงจะได้ สำคัญที่ได้ เพิ่มเติม (อัตราส่วน การสกัด) 	เอบ ค้นหา FDA number ของสารสกัดที่ใช้ จากข้องทาง รหัส FDA number ในขั้นตอนสุดท้าย จากนั้นนำ FDA เ การสกัด : 1 คือ อัตราส่วนระหว่างปริมาณวัตถุดิบที่นำม	การค้นหาสารสกัด ผู้ประกอบก าumber ที่ท่านค้นหาได้มากรอ าใช้ ต่อสารสกัดที่ได้ 1 ส่วน แล	กรต้องแจ้งข้อมูล ซี่เ กลงในช่องสารสกัด เะ %สารสำคัญ คือ เ	อวิทยาศาสตร์, ส่วนที่ใช้, ตัวท่ และกรอกข้อมูล อัตราส่วนกา ชนิดและปริมาณสารสำคัญหรื	ำละลายที่ใช้ในการ เรสกัด : 1 และ %ส อกลุ่มสารที่ได้จาก
4.กรณีมีการใช้วัตถุเจือปนอาห	ารเพื่อประโยชน์ทางเทคโนโลยีการผลิต ให้ผู้ประกอบกา	รเลือกรายชื่อส่วนประกอบที่ใช้เ	ตามข้อเท็จจริง และเ	แจ้งหน้าที่ของวัตถุเจือปนอาห	ารที่ใช้เพิ่มเติม
5. กรณีส่วนประกอบหรือวัตถุเจี "อ้างอิงเลขอย." หากส่วนประกเ โดยสามารถศึกษาวิธีการค้นหา	มือปนอาหารที่ใช้ ได้รับอนุญาตเลขสารบบอาหารแล้ว ส อบนั้นเป็นวัตถุเจือปนอาหาร เลือกหน้าที่ "อ้างอิงเลขอย. สารและเพิ่มสารเพิ่มเติมได้ที่ http://food.fda.moph.g	เมารถพิมพ์เลขสารบบอาหาร 1 " เพิ่มเติม หมายเหตุ กรณีไม่พ o.th/data/news/2560/Manเ	3 หลัก ลงในช่อง Fl บรายชื่อส่วนประกอง Jal_Esub.pdf	DA Number โดยรายชื่อส่วน บให้เลือกให้ผู้ประกอบการดำ	ประกอบจะแสดงเป็ เนินการขอเพิ่มสาร
1 : สารที่สามารถค้นเ	หา FDA Number ได้จาก หน้า ต	รวจสอบรายชื่อส่ว	นประกอบอ	าหาร หรือเลขสา	รบบอาหาร
ค้นทาสูตร					เพิ่มสาร
ค้นหาสูตร 					เพิ่มสาร เพิ่มสาร
ค้นหาสูตร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ					เพิ่มสาร เพิ่มสาร
ค้นหาสูตร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ FDANUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ		ปริมาณ		เพิ่มสาร เพิ่มสาร
ค้นหาสูตร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ FDANUMBER วัตถุเจือปนอาหาร	รายชื่อส่วนประกอบ		ปริมาณ		เพิ่มสาร เพิ่มสาร
ค้นหาสูตร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ FDANUMBER วัตถุเจือปนอาหาร FDA NUMBER	รายซื้อส่วนประกอบ รายซื้อส่วนประกอบ	INS ปรีม	ปริมาณ าณ(%)	หน้าที่	เพิ่มสาร เพิ่มสาร
ค้นหาสูดร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ FDANUMBER วัตถุเจือปนอาหาร FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ รายชื่อส่วนประกอบ	INS ปรีม	ປริมาณ าณ(%)	หน้าที่	เพิ่มสาร เพิ่มสาร
ค้นหาสูตร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ FDANUMBER วัตถุเจือปนอาหาร FDA NUMBER 2 : สาร ที่สามารถค้น	รายชื่อส่วนประกอบ รายชื่อส่วนประกอบ เหา FDA Number ได้จาก หน้า เ	INS ปริม ตรวจสอบชื่อสารส	ปริมาณ าณ(%) กัด	หน้าที่	เพิ่มสาร เพิ่มสาร
ค้นหาสูตร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ FDANUMBER วัตถุเจือปนอาหาร FDA NUMBER 2 : สาร ที่สามารถค้น ค้นหาสารสกัด	รายชื่อส่วนประกอบ รายชื่อส่วนประกอบ มหา FDA Number ได้จาก หน้า เ	INS บริม ตรวจสอบชื่อสารส	ปริมาณ าณ(%) กัด	หน้าที่	เพิ่มสาร เพิ่มสาร เพิ่มสารสกัด
ค้นหาสูดร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ FDANUMBER วัตถุเงือปนอาหาร FDA NUMBER 2 : สำร ที่สามารถค้น ค้นหาสารสกัด	รายชื่อส่วนประกอบ รายชื่อส่วนประกอบ เหา FDA Number ได้จาก หน้า เ	INS ปริม ตรวจสอบชื่อสารส	ปริมาณ าณ(%) กัด	หน้าที่	เพิ่มสาร เพิ่มสาร เพิ่มสารสภัค
ค้นหาสูดร ค้นหาเลขสารบบ ส่วนประกอบ FDANUMBER วัตถุเงือปนอาหาร FDA NUMBER 2 : สำร ที่สามารถค้น ค้นหาสารสกัด	รายชื่อส่วนประกอบ รายชื่อส่วนประกอบ เหา FDA Number ได้จาก หน้า เ	INS ปริม ทรวจสอบชื่อสารส เ	ปริมาณ าณ(%) กั ด	หน้าที่	เพิ่มสาร เพิ่มสาร เพิ่มสารสกัด

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **24 / 146**

วิธีการกรอกสารในส่วนที่ 1 : สารทั่วไปที่สามารถค้นหา FDA Number ได้จาก หน้า ตรวจสอบรายชื่อ ส่วนประกอบอาหาร หรือส่วนประกอบที่มีเลขสารบบอาหาร

กรณีกรอกเลข FDA Number

- พิมพ์เลข FDA Number ที่ค้นหาได้ หรือ พิมพ์ข้อมูลเพื่อค้นหาส่วนประกอบที่ต้องการยื่น ระบบจะกรองข้อมูล สารมาแสดง ให้ท่านกดเลือกส่วนประกอบที่ต้องการใช้ และกดปุ่ม "เพิ่มสาร"

แหาสูตร		(-)			(3)
a 🗡	กดเลอก สวนประกอบ	(2)			เพิ่มสาร
N-0000040 รังนก BIRD NEST					เพิ่มสาร
N-0000041 รัง นกแท้ง DRIED BIRD N	EST				
N-0016185 ปลากะ รัง					
N-0016186 ປລາຄະ รัง หัวโขนญี่ปุ่น					
N-0023265 เหร ัง นก BIRD NEST PO	WDER				
FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	INS	ปริมาณ(%)	หน้าที่	

- กรณีที่ท่านเลือกสารที่มีหน้าที่การใช้งานมาก กว่า 1 ระบบจะแสดง pop up ให้ท่านเลือก (ให้กดเลือกตาม วัตถุประสงค์ที่ท่านต้องการใช้งาน)

ศัณฑาสูตร N-0015519		!		เพิ่ม
ค้นหาเลขสารบบ	กรุณาเลือกห	น้าที่ของส่วนประก	າອບ	เพิ่ม
ส่วนประกอบ		FA/NU		
FDANUMBER	ราย	U FA	ปริมาณ	
วัตถุเจือปนอาหาร				

 ระบบจะแสดงข้อมูลสูตรส่วนประกอบในตารางด้านล่าง ให้ระบุปริมาณที่ต้องการใช้ในสูตรส่วนประกอบ กรณีที่ สารเป็น วัตถุเจือปนอาหาร ให้ระบุหน้าที่ของวัตถุเจือปนอาหารด้วย

^o N-0000041	รายชื่อส่วนประกอบ รังนกแห้ง DRIED BIRD NEST		ι	ເງິກາດ 🛓 ຄນ	
ตถุเจือปนอาหาร					
FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	INS	ປรີມາณ(%)	หน้าที่	
N-0023069	ALUMINIUM LAKE OF BRILLIANT BLUE FCF (13% BRILLIANT BLUE FCF)	133	•	- กรุณาเลือก -	~ ລນ
				 พรุณาเฉอก สารควบคุมความเป็นกรด สารป้องกับการจับเป็นก้อน 	
ค้นหาสารสกัด	กร	กรอกปริมาณสูตร			งี่มสารสกัด

กรณีใช้ส่วนประกอบที่มีเลขสารบบบอาหาร

พิมพ์เลขสารบบอาหารของส่วนประกอบที่ต้องการใช้ และกดปุ่ม "เพิ่มสาร"

ค้นหาสูตร					เพิ่มสา
ศันหาเลขสารบบ 1039994250001					(2) เพิ่มสา
ส่วนประกอบ					
FDANUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ		ปริมาณ		
วัตถุเจือปนอาหาร					
FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	INS	ปริมาณ(%)	หน้าที่	

ระบบจะแสดงข้อมูลเลขสารบบในตารางด้านล่าง ให้ระบุปริมาณที่ต้องการใช้ในสูตรส่วนประกอบ

ค้นหาสูตร		เพิ่มส
ค้นหาเลขสารบบ		
1039994250001		กรอกปริมาณสตร ^{เพิ่มส}
ส่วนประกอบ		
FDANUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	ปริมาณ
° 1039994250001	MILK PRODUCT ผลิตภัณฑ์บม	

วิธีการกรอกสารในส่วนที่ 2 : สารสกัดที่สามารถค้นหา FDA Number ได้จาก หน้า ตรวจสอบรายชื่อสารสกัด

- พิมพ์เลข FDA Number ของสารสกัดที่ต้องการใช้ และกดปุ่ม "เพิ่มสาร"

ค้นหาสารสกัด CA530-M53G48F96-191		(2) เพิ่มสารส <i>เ</i>
ารณีส่วนประกอบเป็นสารสกัด		
รณีส่วนประกอบเป็นสารสกัด		

 ระบบจะแสดงข้อมูลสารสกัดในตารางด้านล่าง ให้ระบุปริมาณที่ต้องการใช้ในสูตรส่วนประกอบ อัตราส่วนการ สกัด และปริมาณสารสำคัญที่ได้

ารณีส่วนประกอบเป็นสารสกัด				
FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	กรอกปริม _{ปริมาณ} (%)	าณสูตร อัตราส่วนการสกัดต่อ 1	
CA530-M53G48F96	ACEROLA CHERRY EXTRACT MALPIGHIA GLABRA L. FRUIT WATER	÷		ลบ
	ACTIVE CODE	ชื่อสารสำคัญ	ปริมาณสารสำคัญ	หน่วย
	191	VITAMIN C (ASCORBIC ACID)	.	%



หัวข้อที่ 6 รหัสของหมวดอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบุรหัสของหมวดอาหารโดยกดลูกศร ด้านขวามือ และเลือกรหัสของหมวดอาหารที่ต้องการ

6 รหัสของหมวดอาหาร		
รหัสของหมวดอาหารตามบัญ	ายเลข 2 แนบท้ายปะกาศกระทรวงฯ ว่าด้วยเรื่องวัตถุเจือปนอาหาร ฉบับปัจจุบัน	
กรุณาเลือก		~
 กรุณาเลือก 1 ผลิตภัณฑ์นมและผลิตภัณฑ์ที่ใช้แท 1.1 นมและผลิตภัณฑ์นมชนิดเหลว 01.1.1 นมชนิดเหลว (ไม่ปรุงแต่ง) 01.1.2 นมชนิดเหลวอื่นๆ (ไม่ปรุงแต่ง 01.1.3 บัตเตอร์มิลค์ชนิดเหลว (ไม่ปรุง 	กดเลือก รหัสของหมวดอาหาร) ัก (ปรุงแต่ง)	
1.2 นมหมักหรือนมที่ใช้เอนไซม์เรนเน้ 01.2.1 ผลิตภัณฑ์นมที่ผ่านการหมักช 01.2.1.1 นมหมักที่ไม่ผ่านกรรมวิธีฆ่า 01.2.1.2 นมหมักที่ผ่านกรรมวิธีฆ่าเชื้ะ 01.2.2 นมที่ใช้เอนไซม์เรนเน็ต (ไม่ป	ปรุงแต่ง) ไม่มีการปรุงแต่ง วยความร้อนหลังการหมัก (ไม่ปรุงแต่ง) ลวามร้อนหลังการหมัก (ไม่ปรุงแต่ง) ว)	

หัวข้อที่ 7 ร้อยละน้ำหนักเนื้ออาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

 เลือกชนิดของอาหารและระบุ น้ำหนักเนื้ออาหารเป็นร้อยละของน้ำหนักสุทธิ กรณีที่ผลิตภัณฑ์ไม่สามารถแยก น้ำหนักเนื้ออาหารได้ ให้เลือกเป็นไม่มี

กรุณาระบุร้อยละน้ำหนักเนื้ออาหาร	สำหรับอาหารที่สามารถแยกน้ำหนักเนื้ออาหารได้ กรอกน้ำหนักเนื่อ
ผลไม้	 ขึ้นหรือแว่น
	🌪 💿 ทั้งผล น้ำหนักเนื้ออาหารเป็นร้อยละของน้ำหนักสุทธิ (%)
ลือกชนิดอาหาร 🦯	
พืชผัก	O ขึ้น
) เมล็ด
	ด ฝักหรือหัว
	🔿 ดองเค็มหรือหวาน เช่น ซีเซกฉ่าย กึ่งฉ่าย ตั้งฉ่าย
	ด เต้าหู้ยี้
	🔿 เต้าเจี้ยว
เนื้อสัตว์	🔿 บรรจุในน้ำเกลือ ซอส น้ำมัน หรือสิ่งอื่นที่ไม่ใช่เครื่องปรุง
	🔿 เนื้อหอยในน้ำเกลือ ซอส น้ำมัน หรือสิ่งอื่นที่ไม่ใช่เครื่องปรุง
	🔿 ไส้กรอกในน้ำเกลือ
อาหารปรุงสำเร็จที่ทำให้สุกแล้ว	🔿 แกงเผ็ดต่าง ๆ
	O พะแนงต่าง ๆ
	🔿 แกงกะหรี่หรือมัสมั่น
	🔿 ผัดเผ็ดอย่างแห้ง เช่น ผัดพริกซิง ผัดเผ็ดปลาหรือกุ้ง
	🔿 กุ้งเค็มหรือหวาน
	О หมูทวาน
	ไก่หรือหมูพะโล้/ไก่หรือหมูหรือขาหมูต้มเค็ม
 อนุมัติน้ำหนักเนื้ออาหาร 	
🔿 ไม่มี (สำหรับอาหารที่ไม่สามารถแขก	ນ້ຳທະນັກເນື້ອໄດ້)

หัวข้อที่ 8 รายละเอียดเพิ่มเติม (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบุว่าผลิตภัณฑ์ของท่านเป็นหน่อไม้ปี๊บปรับกรดหรือไม่

8 5'	รายละเอียดเพิ่มเดิม	
	ผลิตภัณฑ์ของท่านเป็นผลิตภัณฑ์หน่อไม้ปี๊บปรับกรดหรือไม่	
	ં રાષે	
	🔿 ไม่ใช่	
ะบุผลิตภั้ณ	้านท์	

หัวข้อที่ 9 ดาวน์โหลดคำขอ

เมื่อท่านกรอกข้อมูลตามหัวข้อที่กำหนดครบถ้วนแล้วกด ปุ่ม Download เพื่อ save ข้อมูลจาก web application เป็นไฟล์คำขอสำหรับใช้ในการยื่นขออนุญาตผลิตภัณฑ์ โดยไฟล์คำขอที่ได้นั้นจะอยู่ในรูปแบบ PDF ที่มีข้อมูลรายละเอียด ผลิตภัณฑ์ตามที่ท่านกรอกข้อมูล

กดปุ่ม "DOWNLOAD"	เพื่อดาวน์โหลดแบบฟอร์มคำขอหลังจากที่ท่านกรอกรายละเอียดเรียบร้อยแล้วและเมื่อได้รับแบบฟอร์มคำขอ
ให้ท่านตรวจความถูกต้	องของข้อมูลทั้งหมดอีกครั้งก่อนทำการอัพโหลดคำขอ
	1
DOWNLOAD	
	1

สิ้นสุดการกรอกข้อมูลผ่าน web application(แบบสบ.5ผลิตภายในประเทศ) สำหรับอาหารประเภทอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

** ท่านสามารถศึกษาขั้นตอนการอัพโหลดไฟล์คำขอและเอกสารแนบเพิ่มเติมต่อที่หน้า 80

2.2 การยื่นขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 (ผลิตเพื่อการส่งออก)

เมื่อเลือก "**ประเภทแบบคำขอ**"เป็น "ผลิตเพื่อการส่งออก" และกด"Download" ระบบจะแสดงหน้าต่างใหม่ ที่ ใช้สำหรับการกรอกรายละเอียดคำขอผ่านหน้า web application

😑 🎎 ระบบอาหาร (FOOD)					ชื่อผู้รับอนุญาต :	มู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
Dashboard เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต <mark>อ</mark> ล	อกใบสั่งชำระ ส่วนปร	ะกอบอาหาร/Premix	. ~		
รายละเอียด						
ประเภทอาหาร : อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ชนิดอาหาร : อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 3 กรรมวิธี : ผสมแห้ง เลขสถานที่ : 10199942	1 (2)	1			2	
น้ำมันและไขมัน น้ำมันถั่วสิสง	รายการทั้งหมด 4	Č	รายการที่ส่งคำขอ		รายการที่อนุม	ររត <u>ា</u>
นมโค	กรุณาเลือกแบบคำขอ ก่อนดาวน์โหลด	กรุณาเลือก	~	แก้ไข PDF	Download	Upload
1718		กรุณาเลือก ผลิตภายในประเทศ แบ่งบรรจ				
เนยแข็ง เนยใสหรือกี (Ghee)	พมพขอมูล ที่ต่องการคนหา 	อ้างอิงสูตร ผลิตเพื่อส่งออก			ค้นหาแข	บบละเอียด 🗸 📑 🎹

2.2.1 การกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5 ผลิตเพื่อการส่งออก) สำหรับอาหารประเภท นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และ เครื่องดื่มเกลือแร่

≡ 🔉 ระบบอาหาร (FOOD)	ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณากรอกรายละเอียดให้ครบถ้วนตามหัวข้อที่กำหนด	
ประเภทและลักษณะอาหาร	
2 ชื่ออาหาร	
3 ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา	
4 ส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์	
5 รายละเอียดเพิ่มเติม	
6 ดาวน์โหลดแบบคำขอ	

รายละเอียดที่ผู้ประกอบการต้องกรอกข้อมูลผ่านหน้า web application ได้แก่

หัวข้อที่ 1 ประเภทและลักษณะอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

- ตรวจสอบข้อมูลประเภทอาหาร ชนิดอาหาร และ กรรมวิธีให้ตรงกับคำขอที่ต้องการยื่น ท่านสามารถเปลี่ยนแปลงชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิต โดยกด ลูกศร ด้านขวามือ
- 2. เลือก **ลักษณะอาหาร** ให้สอดคล้องตามผลิตภัณฑ์ที่ขออนุญาต

≡	МЕЗНІО В 520	เบอาหาร (FOOD)		ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณาก	รอกรายละเอีย	มดให้ครบถ้วนตามหัวข้อที่	่กำหนด	
1	ประเภทและลัก ประเภทอาหาร นมโค	าษณะอาหาร	1	
	ชนิดอาหาร นมขันคืนรูร	ปไม่หวานชนิดขาดมันเนย	 ตรวจสอบข้อมูลให้ตรงกับคำขอที่ต้องการยื่น 	·
	กรรมวิธี ยู เอช ที			Ţ
	ลักษณะอาหาร	 ของเหลว ของแข็ง/แท้งหรือผง ถึงแข็งกึ่งเหลว อัดเม็ด 		กด Drop Down แก้ไขข้อมูล
	เลือกลักษก	เ		

หมายเหตุ : กรณีที่ท่านต้องการเปลี่ยนประเภทอาหาร ไม่สามารถทำผ่านหน้า web application ได้ ให้ท่านเข้าหน้าระบบ esubmission เพื่อเลือก ประเภท ชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิตใหม่ (ตามหัวข้อ 9.1.1)

หัวข้อที่ 2 ชื่ออาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

กรอกชื่ออาหารภาษาไทยและชื่ออาหารภาษาอังกฤษ ลงในช่องที่กำหนด
หัวข้อที่ 3 ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

 ระบุชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร และ ระบุชนิดของฝาภาชนะบรรจุอาหาร (ถ้ามี)
 โดยท่านสามารถ พิมพ์ชื่อภาชนะบรรจุ เพื่อค้นหาข้อมูล และเลือกภาชนะบรรจุที่ท่านต้องการขออนุญาต (กรณีที่ไม่พบชนิดของภาชนะบรรจุที่ต้องการยื่นขออนุญาต กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่)

พิมพ์ชื่อเพื่อค้นห	หา	เท้
ชนิดของภาชนะบรรจุ		
พีอีที กระปองกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-มีสี)	/ กดเลือก ชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร	
กระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี)		
กระป่องพลาสติก-พีอีที-มีสี		
กระป่องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี (ภายในบรรจุซอง พีแอลเอ	- "มมิสิติ)	
หมายเหตุ : แช่เย็น หมายถึง การถนอมอาหารโดยใช้ความเย็น โดย อาหาร ด้วยการอดออเมอบิของอาหาร ให้ดั่วกว่า18 องศาสตเดี	ยลดอุณหภูมิของอาหารลงให้ต่ำกว่า 8 องศาเซลเซียส แต่ต้องไม่ต่ำกว่าจุดเมือกแข็ง (freezing point) : แข่เมือกแข็ง ห ในส.และจำเป็นต้องเก็บกับคาที่ อุณหภูมิต่ำกว่า -18 องศาเซลเซียส ตลอดเวลา	มายถึง กรรมวิธีการถนอม

ระบุอายุการเก็บรักษา เป็น ตัวเลข

٩

3. เลือก หน่วยของอายุการเก็บรักษา และ อุณหภูมิการเก็บรักษา

ชนิดของภาชนะบรรจุ			
ชนิดของฝาภาชนะบรรจุ			
	กดเลือก หน่วยของอายุการ	เก็บรักษา กดเลือก อุณหภูมิ จุณหภูมิการเก็บรักษา /	การเก็บรักษ
อายุการเก็บรักษา	กรุณาเลือก	∽กรุณาเลือก	
หมายเหตุ : แข่เย็น หมายถึง การถนอมอาหารโดยใช้ อาหาร ด้วยการลดอุณหภูมิของอาหาร ให้ด่ากว่า -18	กรุณาเลือก วัน 3 องศาเซลเซียส แน่ เดือน ปี	ປັວກແຈັง (freezing point) : ແຈ່ເບືອກແຈ້ง ທ ວຊາ	มายถึง กรรมวิธีการถนอ

หัวข้อที่ 4 ส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

พิมพ์รายละเอียดส่วนประกอบของผลิตภัณฑ์เป็นภาษาอังกฤษ และระบุปริมาณที่ใช้ โดยกด ปุ่ม "

เพื่อเพิ่มรายการสาร หรือกด ปุ่ม " ณ " เพื่อลบรายการสารที่ต้องการแก้ไข

มารถกด + และพิมพ์สู	ตรส่วนประกอบที่ประสงค์ยื่นขอฯ โดยไม่ต้องค้นหา FAD NUMBER		EMM 3 IOU I
ลำดับ ที่	รายชื่อส่วนประกอบ	ปริมาณ(%)	+
1	กรอกข้อมูลเป็นภาษาอังกฤษ	ตัวเลข	ລນ
ริมาณรวมสูตรส่วนประ	:กอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์ NaN (%)	31	เรายการ

หัวข้อที่ 5 ดาวน์โหลดคำขอ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

- เมื่อท่านกรอกข้อมูลตามหัวข้อที่กำหนดครบถ้วนแล้วกด ปุ่ม Download เพื่อ save ข้อมูลจาก web application เป็นไฟล์คำขอสำหรับใช้ในการยื่นขออนุญาตผลิตภัณฑ์ โดยไฟล์คำขอที่ได้นั้นจะอยู่ในรูปแบบ PDF ที่มีข้อมูล รายละเอียดผลิตภัณฑ์ตามที่ท่านกรอกข้อมูล



สิ้นสุดการกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5ผลิตเพื่อส่งออก) สำหรับอาหารประเภท นมโค, นม ปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และ เครื่องดื่มเกลือแร่

** ท่านสามารถศึกษาขั้นตอนการอัพโหลดไฟล์คำขอและเอกสารแนบเพิ่มเติมต่อที่หน้า 80

2.2.2 การกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5 ผลิตเพื่อส่งออก) สำหรับอาหารประเภท อาหารใน ภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท



รายละเอียดที่ผู้ประกอบการต้องกรอกข้อมูลผ่านหน้า web application ได้แก่

หัวข้อที่ 1 ประเภทและลักษณะอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

- ตรวจสอบข้อมูลประเภทอาหาร ชนิดอาหาร และ กรรมวิธีให้ตรงกับคำขอที่ต้องการยื่น ท่านสามารถเปลี่ยนแปลงชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิต โดยกด ลูกศร ด้านขวามือ
- 2. เลือก ลักษณะอาหาร และระบุลักษณะอาหารเพิ่มเติม ให้สอดคล้องตามผลิตภัณฑ์ที่ขออนุญาต

≡	MESHlog 52	บบอาหาร (FO(OD)			ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณาก	ารอกรายละเยื	ยดให้ครบถ้วนต	าามหัวข้อที่กำหนด			
1	ປรະເภทและส	จักษณะอาหาร				
	ประเภทอาห <mark>อาหารใน</mark> ร	ร าชนะบรรจุที่ปิดสนิ	n			
	ชนิดอาหาร			ตะกาสามม้ามาวให้ผ		[]
	อาหารใน	ภาชนะบรรจุที่ปิดส	นิท 3 (1) กรดด่ำ	- พว.างยุถุกุฏิถาที่ยุเหล	134110411091109111397	ř
	กรรมวิธี					
	สเตอร์ริไ	ลส์	J			~
	ลักษณะอาหา	ร 🜔 ของเหลว	กรอกข้อมูล	เป็นภาษาไทย	(กรุณากรอกเฉพาะภาษาไทย)	
		🔿 ของแข็ง/แท้งท	ร้อผง		-	กด Drop Down แก้ไขข้อมูล
		🔿 กึ่งแข็งกึ่งเหลว				· v
เลือกลั	้กษณะอาห	าร 🔿 อื่นๆ ระบุ				

หมายเหตุ : กรณีที่ท่านต้องการเปลี่ยนประเภทอาหาร ไม่สามารถทำผ่านหน้า web application ได้ ให้ท่านเข้าหน้าระบบ esubmission เพื่อเลือก ประเภท ชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิตใหม่ (ตามหัวข้อ 9.1.1)

หัวข้อที่ 2 ชื่ออาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)



หัวข้อที่ 3 ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

 ระบุชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร และ ระบุชนิดของฝาภาชนะบรรจุอาหาร (ถ้ามี)
 โดยท่านสามารถ พิมพ์ชื่อภาชนะบรรจุ เพื่อค้นหาข้อมูล และเลือกภาชนะบรรจุที่ท่านต้องการขออนุญาต (กรณีที่ไม่พบชนิดของภาชนะบรรจุที่ต้องการยื่นขออนุญาต กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่)

พมพชอเพอเ	คนหา	
ชนิดของภาชนะบรรร พีอีที	กดเลือก ชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร	
กระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุซองพลาสติก-i	พืธิท-มิส)	
กระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุซองพลาสติก-i	พืธิที-ไม่มีสี)	
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี (ภายในบรรจุ	เซอง พีแอลเอ - ไม่มีสี)	
้ หมายเหตุ : อาหารในภาชนะบรรจุปิดสนิท ผลิตภัณฑ	ท์ต้องสามารถเก็บรักษาไว้ในอุณหภูมิปกติ / อุณหภูมิห้อง เท่านั้น	

- ระบุอายุการเก็บรักษา เป็น ตัวเลข
- 3. เลือก หน่วยของอายุการเก็บรักษา และ อุณหภูมิการเก็บรักษา

ชนิดของภาชนะบรรจุ				
ชนิดของฝาภาชนะบรรจุ				
	กดเลือก หน่วย	ของอายุการเก็บรักษา	กดเลือก อุณหภูมิ	การเก็บรักษา
	หน่วย		อุณหภูมิการเก็บรักษา	
อายุการเก็บรักษา 	กรุณาเลือ	n	∽กรุณาเลือก	
หมายเหตุ : อาหารใบอาชบะบรรอปิดสบิท	และอัญช์ต้องสามารถเก็บรัก รับ	ก 🔻		
ทศาอเทยุ : อาทารเมาาอนะอรรรุบทศศกา	เดือน			
	1	ລນ		

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **37 / 146**

4. ระบุค่าความเป็นกรด – ด่าง / ค่าวอเตอร์แอคคิวิตี้ / คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์

	เรืออาหารที่เป็นกรด
(1) เป็นอาหารที่ผ่านกรรมวิธีที่ใช้ความร้อนทำลายหรือ	อยับขั้งการขยายพันธุ์ของจุลินทรีย์ ภายหลัง หรือก่อนการบรรจุหรือปิดผนึก
(2) เป็นอาหารที่มีความเป็นกรดต่ำ (Low Acid Food) การปรับสภาพให้เป็นกรด (Acidified Food) จนมีค่าค) คือมีค่าความเป็นกรด-ต่างมากกว่า 4.6 (pH > 4.6) หรือเป็น< อาหารที่ปรับกรด (Acidified Food) คือเป็นอาหารที่โดยธรรมชาติมีค่าความเป็นกรด-ต่างมากกว่า 4.6 (pH > 4.6) แต จาวมเป็นกรด-ต่าง ไม่เกิน 4.6 (pH ≤ 4.6) หรือเป็น อาหารที่เป็นกรด (Acid Food) คือเป็นอาหารที่โดยธรรมชาติมีค่าความเป็นกรด-ต่างไม่เกิน 4.6 (pH ≤ 4.6)
(3) มีค่าวอเตอร์แอคติวิตี้ (Water activity) มากกว่า 0.	0.85 (Aw > 0.85)
(4) เก็บรักษาไว้ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ที่สามารถป้อง	องกันมิให้อากาศภายนอกเข้าไปในภาชนะบรรจุได้
(5) ເก็บรักษาที่อุณหภูมิปกติ / อุณหภูมิห้อง	
<u>ع</u> ع	Y
ชนิดของภาชนะบรรจุ กรอกขอมูลเบนร	กาษาเทย
กรณีกรดต่ำ ค่า F0 (นาที)	רררררררר_
กรณีกรดต่ำ ค่า F0 (มาที)	
ການນຶກອອອ່ຳ ອຳ F0 (ນາທີ) 	
กรณีกรดค่ำ ค่า F0 (นาที) 	ระบข้อมลเป็นตัวเลข
กรณีกรดค่ำ ค่า F0 (นาที) ກາໝีปรับกด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สมดุล) ค่าความเป็นกรด-ค่าง (nH) ของผลิตภัณฑ์	- ระบุข้อมูลเป็นตัวเลข
กรณีกรดค่ำ ค่า F0 (นาที) กรณีปรับกด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สมดุล) ค่าความเป็นกรด-ค่าง (pH) ของผลิตภัณฑ์	- ระบุข้อมูลเป็นตัวเลข
กรณีกรดค่ำ ค่า F0 (นาที) กรณีปรับกด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สมดุล) ค่าความแป็นกรด-ค่าง (pH) ของผลิตภัณฑ์ ก่าววานกรับเรอริชิชี้ (Juu) ชองเดิตรัณฑ์	- ระบุข้อมูลเป็นตัวเลข
กรณีกรดค่ำ ค่า F0 (นาที) กรณีปรับกด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สมคุล) ค่าความแป็นกรด-ค่าง (pH) ของผลิตภัณฑ์ ค่าวอเตอร์แอคติวิตี้ (Aw) ของผลิตภัณฑ์	ระบุข้อมูลเป็นตัวเลข
กรณีกรดค่ำ ค่า F0 (นาที) กรณีปรับกด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สมคุล) ค่าความเป็นกรด-ค่าง (pH) ของผลิตภัณฑ์ ค่าวอเตอร์แอคติวิตี้ (Aw) ของผลิตภัณฑ์	ระบุข้อมูลเป็นตัวเลข
กรณักรดต่ำ ค่า F0 (นาที) กรณีปรับกด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สมดุล) ค่าความเป็นกรด-ค่าง (pH) ของผลิตภัณฑ์ ค่าวอเตอร์แอคติวิตี้ (Aw) ของผลิตภัณฑ์	ระบุข้อมูลเป็นตัวเลข

หัวข้อที่ 4 ส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

พิมพ์รายละเอียดส่วนประกอบของผลิตภัณฑ์เป็นภาษาอังกฤษ และระบุปริมาณที่ใช้ โดยกด ปุ่ม " 🛛 +

เพื่อเพิ่มรายการสาร หรือกด ปุ่ม " 🔊 " เพื่อลบรายการสารที่ต้องการแก้ไข

ามารถกด + และพิมา	พ์สูตรส่วนประกอบที่ประสงค์ขึ้นขอฯ โดยไม่ต้องค้นหา FAD NUMBER		1
ลำดับ ที่	รายชื่อส่วนประกอบ	ปริมาณ(%)	+
1	กรอกข้อมูลเป็นภาษาอังกฤษ	ตัวเลข	
ริมาณรวมสูตรส่วนเ	Jระกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์ NaN (%)	ุ โ ลบรายกา	15

เพิ่ม

หัวข้อที่ 5 รายละเอียดเพิ่มเติม (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

1000	184916841.06711 1860 81	រកតអាហ្គាហារក្បារ	M N 9 D PY	
5 รายละเอียดเช่	าเติม			
ผลิตภัณ	้ของท่านเป็นผลิตภัณฑ์หน่อไม้ปั๊บปรับเ	ารดหรือไม่		
C	ใช่			
C	ไม่ใช่			

หัวข้อที่ 6 ดาวน์โหลดคำขอ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

- เมื่อท่านกรอกข้อมูลตามหัวข้อที่กำหนดครบถ้วนแล้วกด ปุ่ม Download เพื่อ save ข้อมูลจาก web application เป็นไฟล์คำขอสำหรับใช้ในการยื่นขออนุญาตผลิตภัณฑ์ โดยไฟล์คำขอที่ได้นั้นจะอยู่ในรูปแบบ PDF ที่มีข้อมูล รายละเอียดผลิตภัณฑ์ตามที่ท่านกรอกข้อมูล

กดปุ่ม "DOWNLOAD" เพื่	วดาวน์โหลดแบบฟอร์มคำขอหลังจากที่ท่านกรอกรายละเอียดเรียบร้อยแล้วและเมื่อได้รับแบบฟอร์มคำขอ """"""""""""""""""""""""""""""""""""	
ให้ท่านตรวจความถูกต้อง	องข้อมูลทั้งหมดอีกครั้งก่อนทำการอัพโหลดคำขอ	
DOWNLOAD		
DOWNLOAD		

สิ้นสุดการกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5ผลิตเพื่อส่งออก) สำหรับอาหารประเภทอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

** ท่านสามารถศึกษาขั้นตอนการอัพโหลดไฟล์คำขอและเอกสารแนบเพิ่มเติมต่อที่หน้า 80

2.3 การยื่นขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 (อ้างอิงสูตร)

เมื่อเลือก "**ประเภทแบบคำขอ**"เป็น "อ้างอิงสูตร" และกด"Download" ระบบจะแสดงหน้าต่างใหม่ ที่ใช้สำหรับ

การกรอกรายละเอียดคำขอผ่านหน้า web application

😑 🏔 ระบบอาหาร (FOOD)			ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
Dashboard เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต <mark>ออ</mark> ก	<mark>าใบสั่งชำระ</mark> ส่วนประกอบอาหาร/Premix	Ÿ
รายละเอียด			Д
ประเภทอาหาร : อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ชนิดอาหาร : อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 3 (กรรมวิธี : ผสมแห้ง เลขสถานที่ : 10199942	2)	1	2
น้ำมันและไขมัน น้ำมันถั่วสิสง	รายการทั้งหมด 4	รายการที่ส่งคำขอ	รายการที่อนุมัติ
นมโค	กรุณาเลือกแบบคำขอ ก่อนดาวน์โหลด	กรุณาเลือก 🗸	แก้ไข PDF Download Upload
เนย		กรุณาเลอก ผลิตภายในประเทศ แบ่งบรรจุ	
เนยแข็ง เนยใสหรือกี (Ghee)		อ้างอิงสุดร ผลิตเพื่อส่งออก	ค้นหาแบบละเอียด 🛩 🔜 🚻

2.3.1 การกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5 อ้างอิงสูตร) สำหรับอาหารประเภท นมโค, นมปรุง แต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และ เครื่องดื่มเกลือแร่



รายละเอียดที่ผู้ประกอบการต้องกรอกข้อมูลผ่านหน้า web application ได้แก่

หัวข้อที่ 1 ประเภทและลักษณะอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ตรวจสอบข้อมูล**ประเภทอาหาร ชนิดอาหาร และ กรรมวิธี**ให้ตรงกับคำขอที่ต้องการยื่น ท่านสามารถเปลี่ยนแปลง ชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิต โดยกด ลูกศร ด้านขวามือ

≡	ระบบอาหาร (FOOD)		ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณาเ	ากรอกรายละเอียดให้ครบถ้วนตามหัวข้อข	ี่ทำหนด	
	1 ประเภทและลักษณะอาหาร		
	ประเภทอาหาร	1	
	นมโค 		
	นมข้นคืนรูปไม่หวานชนิดขาดมันเนย	- ตรวจสอบข้อมูลให้ตรงกับคำขอที่ต้องการยื่น	·
	กรรมวิธี		1
	ยู เอช ที	J	
			กด Drop Down แก้ไขข้อมล

หมายเหตุ : กรณีที่ท่านต้องการเปลี่ยนประเภทอาหาร ไม่สามารถทำผ่านหน้า web application ได้ ให้ท่านเข้าหน้าระบบ esubmission เพื่อเลือก ประเภท ชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิตใหม่ (ตามหัวข้อ 9.1.1)

หัวข้อที่ 2 ชื่ออาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

กรอกชื่ออาหารภาษาไทยและชื่ออาหารภาษาอังกฤษ ลงในช่องที่กำหนด

ชื่ออาหาร			
ชื่อภาษาไทย			
ชื่อภาษาอังกฤษ			

หัวข้อที่ 3 ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

 ระบุชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร และ ระบุชนิดของฝาภาชนะบรรจุอาหาร (ถ้ามี)
 โดยท่านสามารถ พิมพ์ชื่อภาชนะบรรจุ เพื่อค้นหาข้อมูล และเลือกภาชนะบรรจุที่ท่านต้องการขออนุญาต (กรณีที่ไม่พบชนิดของภาชนะบรรจุที่ต้องการยื่นขออนุญาต กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่)

พิมพ์ชื่อเพื่อค้นห	า	เท
ชนิดของภาชนะบรรจุ		
พีอีที่ กระปองกระดาษ(ภายในบรรจุของพลาสติก-พีอีที-มีสี)	/ กดเลือก ชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร	
กระปองกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี)		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี (ภายในบรรจุซอง พีแอลเอ	- ไม่มีสี)	
หมายเหตุ : แช่เย็น หมายถึง การถนอมอาหารโดยใช้ความเย็น โดย อาหาร ด้วยการลดอกเหกมีของกามาร ให้ด้ำกว่า18 องสาเซมซีเ	ลดอุณหภูมิของอาหารลงให้ด่ากว่า 8 องศาเซลเซียส แต่ต้องไม่ด่ากว่าจุดเบือกแข็ง (freezing point) : แข่เบือกแข็ง ห เส และจำเป็นต้องเป็นรักษาที่ อุณหภูมิด่ากว่า -18 องศาเซลเซ็นส ตออุณวลา	มายถึง กรรมวิธีการถนอม

ระบุอายุการเก็บรักษา เป็น ตัวเลข

٩

3. เลือก หน่วยของอายุการเก็บรักษา และ อุณหภูมิการเก็บรักษา

ชนิดของภาชนะบรรจุ			
ชนิดของฝาภาชนะบรรจุ			
	กดเลือก หน่ายของอายการ	รเก็บรักษา กดเลือก อณหภมิ	การเก็บรักษ
		อุณหภูมิการเก็บรักษา	
อายุการเก็บรักษา	กรุณาเลือก	∽กรุณาเลือก	
หมายเหต : แช่เย็น หมายถึง การถน	กรุณาเลือก	ມີຄຸດແນ້ຈ (freezing point) : ແນ້ເມືອດແນ້ຈ ນຸລ	ายถึง กรรมวิธีการถนอ:
อาหาร ด้วยการลดอุณหภูมิของอาห	าร ให้ดำกว่า -18 องศาเซลเซียส แผ่ มี	ban ban	
	ອາເ	and the second	

หัวข้อที่ 4 ระบุเลขสารบบ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

กรอกเลขสารบบอาหาร 13 หลัก ที่ท่านต้องการอ้างอิงสูตรส่วนประกอบ โดยเงื่อนไขของการอ้างอิงสูตร ส่วนประกอบ คือ วิธีการรับประทาน ขนาดรับประทาน จะต้องเหมือนกับผลิตภัณฑ์ที่อ้างอิงสูตรส่วนประกอบ

53	ะบุเลขสารบบอาหาร
	กรุณากรอกเลขสารบบที่ต้องการอ้างอิงสูตรส่วนประกอบ

หัวข้อที่ 5 ดาวนฺโหลดคำขอ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

- เมื่อท่านกรอกข้อมูลตามหัวข้อที่กำหนดครบถ้วนแล้วกด ปุ่ม Download เพื่อ save ข้อมูลจาก web application เป็นไฟล์คำขอสำหรับใช้ในการยื่นขออนุญาตผลิตภัณฑ์ โดยไฟล์คำขอที่ได้นั้นจะอยู่ในรูปแบบ PDF ที่มีข้อมูล รายละเอียดผลิตภัณฑ์ตามที่ท่านกรอกข้อมูล

กดปุ่ม "DOWNLOAD" เ	พื่อดาวน์โหลดแบบฟอร์มคำขอหลังจากที่ท่านกรอกรายละเอียดเรียบร้อยแล้วและเมื่อได้รับแบบฟอร์มคำขอ
ให้ท่านตรวจความถูกต้อ	งของข้อมูลทั้งหมดอีกครั้งก่อนทำการอัพโหลดคำขอ
DOWNLOAD	

สิ้นสุดการกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5 อ้างอิงสูตร) สำหรับอาหารประเภท นมโค, นมปรุง แต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และ เครื่องดื่มเกลือแร่

** ท่านสามารถศึกษาขั้นตอนการอัพโหลดไฟล์คำขอและเอกสารแนบเพิ่มเติมต่อที่หน้า 80

2.3.2 การกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5 อ้างอิงสูตร) สำหรับอาหารประเภท อาหารใน ภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

≡	MESHlog	ระบบอาหาร (FOOD)	ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณาเ	เรอกราช	สะเอยด เทครับถ่านตามพวของกาทนด	
1	ປรະເກ	ทและลักษณะอาหาร	
2	ชื่ออาเ	าร	
3	ชนิดข	องภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา	
4	ระบุเล	ขสารบบอาหาร	
5	รายละ	เอียดเพิ่มเติม	
6	ดาวน์โ	ัหลดแบบคำขอ	

รายละเอียดที่ผู้ประกอบการต้องกรอกข้อมูลผ่านหน้า web application ได้แก่

หัวข้อที่ 1 ประเภทและลักษณะอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ตรวจสอบข้อมูล**ประเภทอาหาร ชนิดอาหาร และ กรรมวิธี**ให้ตรงกับคำขอที่ต้องการยื่น ท่านสามารถเปลี่ยนแปลง ชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิต โดยกด ลูกศร ด้านขวามือ

😑 🏔 ระบบอาหาร (FOOD)	ซึ่	ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณากรอกรายละเอียดให้ครบถ้วนตามหัวข้อที่กำหนด	1	
1 ประเภทและลักษณะอาหาร		
ประเภทอาหาร		
อาหารในภาชนะบรรจุที่ปัดสนิท		
ชนิดอาหาร		
อาหารในภาชนะบรรจุที่ปัดสนิท 3 (1) กรดด่ำ	 ตรวจสอบข้อมลให้ตรงกับคำขอที่ต้องการยื่น 	~
กรรมวิธี	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	
สเตอร์ริไลส์		, v
_	በ Ø Drop	Down แก้ไขข้อมูล

หมายเหตุ : กรณีที่ท่านต้องการเปลี่ยนประเภทอาหาร ไม่สามารถทำผ่านหน้า web application ได้ ให้ท่านเข้าหน้าระบบ esubmission เพื่อเลือก ประเภท ชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิตใหม่ (ตามหัวข้อ 9.1.1)

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร	"การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร	แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564)
คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess	<i>"</i>	หน้า 44 / 146

หัวข้อที่ 2 ชื่ออาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

	กรั	อกชื่ออาหารภาษาไทยและชื่ออาหารภาษาอังกฤษ ลงในช่องที่กำหนด
2	ชื่ออา	าหาร
		ชื่อภาษาไทย
		ชื่อภาษาอังกฤษ

หัวข้อที่ 3 ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

 ระบุชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร และ ระบุชนิดของฝาภาชนะบรรจุอาหาร (ถ้ามี)
 โดยท่านสามารถ พิมพ์ชื่อภาชนะบรรจุ เพื่อค้นหาข้อมูล และเลือกภาชนะบรรจุที่ท่านต้องการขออนุญาต (กรณีที่ไม่พบชนิดของภาชนะบรรจุที่ต้องการยื่นขออนุญาต กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่)

ชนิดของภาชนะบรรจ พีอีที	กดเลือก ชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร	
กระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-มีสี)		
กระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-ไม่มีผ	i)	
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พือีที-ไม่มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี (ภายในบรรจุซอง พีแอล	lə - ដៃរ៉េរីតី)	

- ระบุอายุการเก็บรักษา เป็น ตัวเลข
- 3. เลือก หน่วยของอายุการเก็บรักษา และ อุณหภูมิการเก็บรักษา

ชนิดของภาชนะบรรจุ		
ชนิดของฝาภาชนะบรรจุ		
	กดเลือก หน่วยของอายุการเก็บรักษา	กดเลือก อุณหภูมิการเก็บรักษา
а. <i>ч</i> .	หน่วย	อุณหภูมิการเก็บรักษา
อายุการเกบรกษา 	กรุณาเลือก	∽กรุณาเลือก
หมายเหตุ : อาหารในภาชนะบรรจุปิดสนิท ผลิตภัณฑ์	กรุณาเลือก ♥ ต้องสามารถเก็บรัก วิน	
	เดอน ปี	

4. ระบุค่าความเป็นกรด – ด่าง / ค่าวอเตอร์แอคคิวิตี้ / คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์

(3) มีค่าวอเตอร์แอคติวิตี้ (Water activity) มากกว่	จ่าความเป็นกรด-ด่าง ไม่เกิน 4.6 (pH ≤ 4.6) หรือเป็น อาหารที่เป็นกร ว่า 0.85 (Aw > 0.85)	า เกษายุ (Accume (Accume of 1906)) คอเปล่อ เทารากษอยามงขตมสต่าว และเปล่าเกราคา(Accume) 1 - 4.0 () กา > 4.0) แตน ด (Acid Food) คือเป็นอาหารที่โดยธรรมชาติมีค่าความเป็นกรด-ด่างไม่เป็น 4.6 (pH ≤ 4.6)
(4) เก็บรักษาไว้ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ที่สามารถ	า 6.65 (เพ 6.65) เป้องกันมิให้อากาศภายนอกเข้าไปในภาชนะบรรจุได้	
(5) ເก็บรักษาที่อุณหภูมิปกติ / อุณหภูมิห้อง		
ณ์ตของภาพนะบรรจ กรอกข้อมลเป็บ	นภาษาไทย	7
ข		
ารณีกรดด่ำ ค่า F0 (นาที)		
กรณีปรับกด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สมดุล)		
	- ระบุข้อมูลเป็นตัวเลข	
จ่าความเป็นกรด-ต่าง (pH) ของผลิตภัณฑ์		

หัวข้อที่ 4 ระบุเลขสารบบ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

กรอกเลขสารบบอาหาร 13 หลัก ที่ท่านต้องการอ้างอิงสูตรส่วนประกอบ โดยเงื่อนไขของการอ้างอิงสูตร ส่วนประกอบ คือ วิธีการรับประทาน ขนาดรับประทาน จะต้องเหมือนกับผลิตภัณฑ์ที่อ้างอิงสูตรส่วนประกอบ



หัวข้อที่ 5 รายละเอียดเพิ่มเติม (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบุว่าผลิตภัณฑ์ของท่านเป็นหน่อไม้ปี๊บปรับกรดหรือไม่ รายละเอียดเพิ่มเติม ผลิตภัณฑ์ของท่านเป็นผลิตภัณฑ์หน่อไม้ปี๊บปรับกรดหรือไม่ าง ระบุผลิตภัณฑ์

หัวข้อที่ 6 ดาวนุโหลดคำขอ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

เมื่อท่านกรอกข้อมูลตามหัวข้อที่กำหนดครบถ้วนแล้วกด ปุ่ม Download เพื่อ save ข้อมูลจาก web
 application เป็นไฟล์คำขอสำหรับใช้ในการยื่นขออนุญาตผลิตภัณฑ์ โดยไฟล์คำขอที่ได้นั้นจะอยู่ในรูปแบบ PDF ที่มีข้อมูล
 รายละเอียดผลิตภัณฑ์ตามที่ท่านกรอกข้อมูล



2.4 การยื่นขออนุญาตผลิตภัณฑ์แบบสบ.5 (แบ่งบรรจุ)

เมื่อเลือก "**ประเภทแบบคำขอ**"เป็น "**แบ่งบรรจุ**" และกด"Download" ระบบจะแสดงหน้าต่างใหม่ ที่ใช้สำหรับ การกรอกรายละเอียดคำขอผ่านหน้า web application

😑 👬 ระบบอาหาร (FOOD)			ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
Dashboard เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต <mark>ออก</mark> ไ	ใบสั่งขำระ ส่วนประกอบอาหาร/Premix 🤟	
รายละเอียด			Д
ประเภทอาหาร : อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ชนิดอาหาร : อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 3 (2 กรรมวิธี : ผสมแห้ง เลขสถานที่ : 10199942)	1	2
น้ำมันและไขมัน น้ำมันถั่วสิหง	รายการทั้งหมด 4	รายการที่ส่งคำขอ	รายการที่อนุมัติ
นมโค	กรุณาเลือกแบบคำขอ ก่อนดาวน์โหลด	กรุณาเลือก 🗸	แก้ไข PDF Download Upload
เนย		กรุณาเลือก ผลิตภายในประเทศ แบ่งบรรจ	
เนยแข็ง เนยใสหรือกี (Ghee)	มานภายที่ต ผลองบาวมกหา	อ้างอิงสุตร ผลิตเพื่อส่งออก	ค้นทาแบบละเอียด 🗸 🔛

2.4.1 การกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5 แบ่งบรรจุ) สำหรับอาหารประเภท นมโค, นมปรุง แต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และ เครื่องดื่มเกลือแร่



หัวข้อที่ 1 ประเภทและลักษณะอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ตรวจสอบข้อมูล**ประเภทอาหาร ชนิดอาหาร และ กรรมวิธี**ให้ตรงกับคำขอที่ต้องการยื่น ท่านสามารถ เปลี่ยนแปลงชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิต โดยกด ลูกศร ด้านขวามือ

≡	MESHI	ระบบอาหาร (FOOD)	ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณาเ	กรอกร	รายละเอียดให้ครบถ้วนตามหัวข้อที่กำหนด	
Ì			
	ປຈ:	ะะเภทและลักษณะอาหาร —	
	บ น	ประเภทอาหาร นมปรุงแต่ง	
	ช	ชนิดอาหาร	
		นมปรุงแต่งเด็มมันเนยชนิดแห้ง ทรางถอบขอมูลเทตรงกบทาขอทตองก	้
	ົກ	11111111111111111111111111111111111111	
		גינעטע אינעטע אינעטע א	
			กด Drop Down แก้ไขข้อมล

หมายเหตุ : กรณีที่ท่านต้องการเปลี่ยนประเภทอาหาร ไม่สามารถทำผ่านหน้า web application ได้ ให้ท่านเข้าหน้าระบบ esubmission เพื่อเลือก ประเภท ชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิตใหม่ (ตามหัวข้อ 9.1.1)

หัวข้อที่ 2 ชื่ออาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

กรอกชื่ออาหารภาษาไทยและชื่ออาหารภาษาอังกฤษ ลงในช่องที่กำหนด

ชื่ออา	าหาร
	ชื่อภาษาไทย
	ซื่อภาษาอังกฤษ

หัวข้อที่ 3 ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

 ระบุชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร และ ระบุชนิดของฝาภาชนะบรรจุอาหาร (ถ้ามี)
 โดยท่านสามารถ พิมพ์ชื่อภาชนะบรรจุ เพื่อค้นหาข้อมูล และเลือกภาชนะบรรจุที่ท่านต้องการขออนุญาต (กรณีที่ไม่พบชนิดของภาชนะบรรจุที่ต้องการยื่นขออนุญาต กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่)

พิมพ์ชื่อเพื่อค้นห	หา	เท้
ชนิดของภาชนะบรรจุ		
พีอีที กระปองกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-มีสี)	/ กดเลือก ชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร	
กระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี)		
กระป่องพลาสติก-พีอีที-มีสี		
กระป่องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี (ภายในบรรจุซอง พีแอลเอ	- "มมิสิติ)	
หมายเหตุ : แช่เย็น หมายถึง การถนอมอาหารโดยใช้ความเย็น โดย อาหาร ด้วยการอดออเมอบิของอาหาร ให้ดั่วกว่า18 องศาสตเดี	ยลดอุณหภูมิของอาหารลงให้ต่ำกว่า 8 องศาเซลเซียส แต่ต้องไม่ต่ำกว่าจุดเมือกแข็ง (freezing point) : แข่เมือกแข็ง ห ในส.และจำเป็นต้องเก็บกับคาที่ อุณหภูมิต่ำกว่า -18 องศาเซลเซียส ตลอดเวลา	มายถึง กรรมวิธีการถนอม

- ระบุอายุการเก็บรักษา เป็น ตัวเลข
- 3. เลือก หน่วยของอายุการเก็บรักษา และ อุณหภูมิการเก็บรักษา

ชนิดของภาชนะบรรจุ			
ชนิดของฝาภาชนะบรรจุ 			
กดเลือ	อก หน่วยของอายุการ ^{หน่วย}	เก็บรักษา กดเลือก อุณหภูมิการ สุดหภูมิการเก็บรักษา	มก็บรักษ
อายุการเก็บรักษา	กรุณาเลือก	∽กรุณาเลือก	
หมายเหตุ : แข่เย็น หมายถึง การถนอมอาหารโดยใช้ความเย็น โดยลดอุ อาหาร ด้วยการลดอุณหภูมิของอาหาร ให้ต่ำกว่า -18 องศาเซลเซียส แ	กรุณาเลือก วัน เดือน ปี	มือกแข็ง (freezing point) : แช่เมือกแข็ง หมายถึง งดา	กรรมวิธีการถนะ

หัวข้อที่ 4 ระบุเลขสารบบ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

กรอกเลขสารบบอาหาร 13 หลัก ที่ท่านต้องการแบ่งบรรจุ โดยเงื่อนไขของการแบ่งบรรจุ คือ วิธีการรับประทาน ขนาดรับประทาน จะต้องเหมือนกับผลิตภัณฑ์ที่นำมาแบ่งบรรจุ



หัวข้อที่ 5 ดาวน์โหลดคำขอ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

- เมื่อท่านกรอกข้อมูลตามหัวข้อที่กำหนดครบถ้วนแล้วกด ปุ่ม Download เพื่อ save ข้อมูลจาก web application เป็นไฟล์คำขอสำหรับใช้ในการยื่นขออนุญาตผลิตภัณฑ์ โดยไฟล์คำขอที่ได้นั้นจะอยู่ในรูปแบบ PDF ที่มีข้อมูล รายละเอียดผลิตภัณฑ์ตามที่ท่านกรอกข้อมูล

กดเป็น "DOWNI ∩∆D" เป	ขี่อดาวบ์โหลดแบบฟอร์บดำขอหลังอากที่ท่านกรอกรายละเอียดเรียบร้อยแล้วและเมื่อได้รับแบบฟอร์บดำขอ
ให้ท่านตรวจความถูกต้อง	เของข้อมูลทั้งหมดอีกครั้งก่อนทำการอัพโหลดคำขอ
DOWNLOAD	

สิ้นสุดการกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5 แบ่งบรรจุ) สำหรับอาหารประเภท นมโค, นมปรุง แต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และ เครื่องดื่มเกลือแร่

** ท่านสามารถศึกษาขั้นตอนการอัพโหลดไฟล์คำขอและเอกสารแนบเพิ่มเติมต่อที่หน้า 80

2.4.2 การกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5 แบ่งบรรจุ) สำหรับอาหารประเภท อาหารในภาชนะ บรรจุที่ปิดสนิท

	ะบบอาหาร (FOOD)	ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณากรอกรายละเย	อียดให้ครบถ้วนตามหัวข้อที่กำหนด	
1 ປรະເภทและ	.ลักษณะอาหาร	
2 ชื่ออาหาร		
3 ชนิดของภา	ชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา	
4 ระบุเลขสาร	บบอาหาร	
5 รายละเอียด	เพิ่มเดิม	
6 ดาวน์โหลด	แบบคำขอ	

รายละเอียดที่ผู้ประกอบการต้องกรอกข้อมูลผ่านหน้า web application ได้แก่

หัวข้อที่ 1 ประเภทและลักษณะอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ตรวจสอบข้อมูล**ประเภทอาหาร ชนิดอาหาร และ กรรมวิธี**ให้ตรงกับคำขอที่ต้องการยื่น ท่านสามารถเปลี่ยนแปลง ชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิต โดยกด ลูกศร ด้านขวามือ

🚍 🏔 ระบบอาหาร (FOOD)	ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว อัชฌานันท์ ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ :	์ สุวรรณพงษ์ จำกัดมหาชน
กรุณากรอกรายละเอียดให้ครบถ้วนตามหัวข้อที่กำหน	ด	
1 ประเภทและลักษณะอาหาร		
ประเภทอาหาร อาหารในภาชนะบรรจุที่ปัดสนิท		
ชนิดอาหาร	് മറിന്നം പ്രപ്പ	
อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 3 (2)	- ตรวจสอบขอมูลเหตรงกบคาขอทตองการยน	~
กรรมวิธี		
แบ่งบรรจุ		·
	กด Drop Down แก้ไขข้อมู	ิล
หมายเหตุ : กรณีที่ท่านต้องการเปลี่ย submission เพื่อเลือก ประเภท ชนิดอาหาร แ	นประเภทอาหาร ไม่สามารถทำผ่านหน้า web application ได้ ให้ท่านเข้าหน้าระเ ละกรรมวิธีการผลิตใหม่ (ตามหัวข้อ 9.1.1)	Jນ e-

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **52 / 146** **หัวข้อที่ 2 ชื่ออาหาร** (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

กระ	อกชื่ออาหารภาษาไทยและชื่ออาหารภาษาอังกฤษ ลงในช่องที่กำหนด
ชื่ออา	พาร
	ชื่อภาษาไทย
	ชื่อภาษาอังกฤษ
	กร ต

หัวข้อที่ 3 ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

 ระบุชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร และ ระบุชนิดของฝาภาชนะบรรจุอาหาร (ถ้ามี)
 โดยท่านสามารถ พิมพ์ชื่อภาชนะบรรจุ เพื่อค้นหาข้อมูล และเลือกภาชนะบรรจุที่ท่านต้องการขออนุญาต (กรณีที่ไม่พบชนิดของภาชนะบรรจุที่ต้องการยื่นขออนุญาต กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่)

ชนิดของภาชนะบรรจ พีอีที	กดเลือก ชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร	
กระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-มีสี)		
กระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-ไม่มี	iā)	
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี (ภายในบรรจุชอง พีแอ	ลเอ - ไม่มีสี)	

- ระบุอายุการเก็บรักษา เป็น ตัวเลข
- 3. เลือก หน่วยของอายุการเก็บรักษา และ อุณหภูมิการเก็บรักษา

ชนิดของภาชนะบรรจุ		
ชนิดของฝาภาชนะบรรจุ		
	กดเลือก หน่วยของอายุการเก็บรักษา	กดเลือก อุณหภูมิการเก็บรักษา
	บเว่าย	อุณหภูมิการเก็บรักษา
อายุการเก็บรักษา 	กรุณาเลือก	∽กรุณาเลือก
	กรุณาเลือก ▼	
หมายเหตุ : อาหาร เนภาชนะบรรจุบดสนท ผลตภถ	มทตองสามารถเกบรก วน เดือน	
	ปี ลบ	

4. ระบุค่าความเป็นกรด – ด่าง / ค่าวอเตอร์แอคคิวิตี้ / คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์

(2) เป็นอาหารที่มีความเป็นกรดต่ำ (Low Acid Food)	ยับยังการขยายพันธุ์ของจุลินทรีย์ ภายหลัง หรือก่อนการบรรจุหรือปัดผนิก คือมีค่าความเป็นกรด-ค่างมากกว่า 4.6 (pH > 4.6) หรือเป็น< อาหารที่ปรับกรด (Acidified Food)	คือเป็นอาหารที่โดยธรรมชาติมีค่าความเป็นกรด-ด่างมากกว่า 4.6 (pH > 4.6) แต่มี
การปรับสภาพให้เป็นกรด (Acidified Food) จนมีค่าคว (3) มีค่าวอเตอร์แอดติวิตี้ (Water activity) มากกว่า 0	วามเป็นกรด-ต่าง ไม่เกิน 4.6 (pH ≤ 4.6) หรือเป็น อาหารที่เป็นกรด (Acid Food) คือเป็นอาหารที่โ 85 (Aw > 0.85)	ดยธรรมชาติมีค่าความเป็นกรด-ต่างไม่เกิน 4.6 (pH ≤ 4.6)
(4) เก็บรักษาไว้ในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ที่สามารถป้อง	อง (๙๙ + ๖.๖๖) กันมิให้อากาศภายนอกเข้าไปในภาชนะบรรจุได้	
(5) ເກັບรັกษาที่อุณหภูมิปกติ / อุณหภูมิห้อง		
_{นิดของภาพะบรรจ} กรอกข้อมลเป็นภ	าาษาไทย	
	1016/10	
เรณีกรดต่ำ ค่า F0 (นาที)		
รณีปรับกด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าส่สมดล)		
ารณีกรดต่ำ ค่า F0 (นาที) เรณีบรับกด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สมดุล)	ระบุข้อมูลเป็นตัวเลข	
ารณีกรดต่ำ ค่า F0 (นาที) เรณีปรับกด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สมดุล) 	ระบุข้อมูลเป็นตัวเลข	
ารณีกรดต่ำ ค่า F0 (นาที) ารณีปรับภด (ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สมดุล) 	 ระบุข้อมูลเป็นตัวเลข 	

หมายเหตุ : กรณีที่มีชนิดภาชนะบรรจุอาหาร มากกว่า 1 ชนิดไห้ กด ปุ่ม

หัวข้อที่ 4 ระบุเลขสารบบ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

กรอกเลขสารบบอาหาร 13 หลัก ที่ท่านต้องการแบ่งบรรจุ โดยเงื่อนไขของการแบ่งบรรจุ คือ วิธีการรับประทาน ขนาดรับประทาน จะต้องเหมือนกับผลิตภัณฑ์ที่นำมาแบ่งบรรจุ



หัวข้อที่ 5 รายละเอียดเพิ่มเติม (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบุว่าผลิตภัณฑ์ของท่านเป็นหน่อไม้ปี๊บปรับกรดหรือไม่

ยวิตวัวเช่ยวงช่วงบรีเนยวิตวัวเช่ยงว่าไว้ปีเมโร้มอรอนรีอไม่
MUNICALIONALI INCORMUNICALINE IN COLOCITISALISE IN
🔾 ใช้
0 "lailté

หัวข้อที่ 6 ดาวน์โหลดคำขอ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

 เมื่อท่านกรอกข้อมูลตามหัวข้อที่กำหนดครบถ้วนแล้วกด ปุ่ม Download เพื่อ save ข้อมูลจาก web application เป็นไฟล์คำขอสำหรับใช้ในการยื่นขออนุญาตผลิตภัณฑ์ โดยไฟล์คำขอที่ได้นั้นจะอยู่ในรูปแบบ PDF ที่มีข้อมูล รายละเอียดผลิตภัณฑ์ตามที่ท่านกรอกข้อมูล



สิ้นสุดการกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5 อ้างอิงสูตร). สำหรับอาหารประเภทอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

** ท่านสามารถศึกษาขั้นตอนการอัพโหลดไฟล์คำขอและเอกสารแนบเพิ่มเติมต่อที่หน้า 80

10.2 กรณีที่ผู้ประกอบการเลือกใบอนุญาตนำเข้า

10.2.1 ระบบจะแสดงประเภทอาหารตาม สลักหลังใบอนุญาตผลิตที่ท่านเลือก จากนั้น กดเลือก "**ประเภทอาหาร**" ที่ท่านต้องการยื่นคำขอ ระบบจะแสดงชนิดอาหาร และ กรรมวิธีผลิต ภายใต้ประเภทอาหารนั้น → ให้ท่านเลือก *ประเภท* อาหาร ชนิดอาหาร และกรรมวิธีผลิต ที่ต้องการยื่นคำขอ โดยกดที่ "กรรมวิธีผลิต"

	≡	ระบบอาห	าร (FOOD)				ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
		Dashboard	เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต	ออกใบสั่งชำระ	ส่วนประกอบอาหาร/Premix 🤟	
ประเภทอาหาร	น้ำมั น้ำมั น้ำมั	มและไขมัน มถั่วลิสง	_1				
ชนิดอาห	าร	นมข้นคืนรูปไม่หวานชนิดขาด	ามันเนย				
		ทำให้เข้มข้น					
		ทำให้เข้มข้น/พาสเจอร์	ไรส์				
		ทำให้เข้มข้น/ยู เอช ที					
กรรมวิ	ត	ทำให้เข้มข้น/สเตอร์ริไล	าส์				
		พาสเจอร์ไรส์					
		ยู เอช ที		2			
		สเตอร์ริไลส์					
		อื่น ๆ					

10.2.2 ตรวจสอบประเภทอาหาร ชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิต แล้วจึงเลือก **"ประเภทแบบคำขอ"** จากนั้นกด



🚍 👬 ระบบอาหาร (FOOD)			ชื่อผู้ใช้งา ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท	น : นางสาว ขยัน ทำงาน เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
Dashboard เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต <mark>ออก</mark> ใ	<mark>เบสั่งชำระ</mark> ส่วนประกอบอาหาร/Premix ~		
รายละเอียด ประเภทอาหาร : นมโค				Д
ชนิดอาหาร : นมขันคืนรูบไม่หวานชนิดขาดมันเนย กรรมวิธี : ยุ เอช ที เลขสถานที่ : 10399942	ดรวจสอง	บข้อมูล		
ป้าหันและไขหัน นมโค	รายการทั้งหมด 3	1 รายการที่ส่งคำขอ	รายการที่อนุมัติ	
นมขันคืนรูปไม่หวานชนิดขาดมันเนย	กรุณาเลือกแบบคำขอ ก่อนดาวน์โหลด	กรุณาเลือก 🗸 🗸 🗸	Download	Upload
ทำให้เข้มข้น	พิมพ์ข้อมอ พี่เรื่อ เออร กับเออ	กรุณาเลือก นำเข้า		
ทำให้เข้มข้น/พาสเจอร์ไรส์ ทำให้เข้มข้น/ย เอช ที	มทุพธุรรัช มุตรณาวิตหมา		ค้นทาแบบละเมื	อียด 🗸 🔛 🚻
ทำให้เข้มข้น/สเตอร์ริไลส์	เลขรับคำขอ :	วันที่ยื่นพิจารณา :		
พาสเจอร์ไรส์	REF CERNO : 6303788	วันที่รับพิจารณา :		•

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **56 / 146** เมื่อเลือก "**ประเภทแบบคำขอ**"เป็น "**นำเข้า**" และกด"Download" ระบบจะแสดงหน้าต่างใหม่ ที่ใช้สำหรับการ

กรอกรายละเอียดคำขอผ่านหน้า web application

😑 🗼 ระบบอาหาร	i (FOOD)					ชื่อผู้ใช้ ชื่อผู้รับอนุญาต : บริเ	ง่าน : นางสาว ขยัน ทำงาน ษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
Dashboard	เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต	ออกใบสั่งชำระ	ส่วนประกอบอาหาร/Pren	nix ~		
รายละเอียด							Д
ประเภทอาหาร : นมโค ชนิดอาหาร : นมขันคืนรูปไม่หา กรรมวิธี : ยู เอช ที เลขสถานที่ : 10399942	วานชนิดขาดมันเน	L. C.		1		2	
น้ำมันและไขมัน นมโค		รายการทั้งหมด 3		รายการที่ส่งคำขอ		รายการที่อนุมัติ	
นมขันคืนรูปไม่หวานชนิดขาดมัน	แนย	กรุณาเลือกแบบคำขอ ก่อนดาวน์โห	ลด กรุณาเลือ	n 🗸	แก้ไข PDF	Download	Upload
ทำให้เข้มข้น			<mark> กรุณาเลีย</mark> นำเข้า	ก			
ทำให้เข้มข้น/พาสเจอร์ไรส์		พิมพ์ข้อมูล ที่ต้องการค้นหา					
ทำให้เข้มข้น/ยู เอช ที						ค้นหาแบบส	ละเอียด 🛩 🔜 🔛

2.5.1 การกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5 นำเข้า) สำหรับอาหารประเภท นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่ม เกลือแร่

≡ 🔉 ระบบอาหาร (FOOD)
กรุณากรอกรายละเอียดให้ครบถ้วนตามหัวข้อที่กำหนด
1 รายละเอียดสถานที่ผลิต ณ ต่างประเทศ (ตามใบรับรอง)
2 ประเภทและลักษณะอาหาร
3 ชื่ออาหาร
ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา
5 วัตถุประสงค์และวิธีการนำไปใช้
6 ส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์
7 รหัสของหมวดอาหาร
8 ดาวน์โหลดแบบคำขอ

หัวข้อที่ 1 รายละเอียดสถานที่ผลิต ณ ต่างประเทศ (ตามใบรับรอง) (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

เลือกรายละเอียดสถานที่ผลิต ณ ต่างประเทศ โดยกด ลูกศร ด้านขวามือ ที่ช่องรายการ Ref.cer เพื่อเลือกใบรับรอง โดยระบบจะแสดงเลข Ref.cer ที่ยื่นขอไว้ เมื่อเลือกเลข Ref.cer เรียบร้อยแล้วระบบจะแสดงรายละเอียดข้อมูลสถานที่ผลิต ในต่างประเทศตามเลข Ref.cer

≡	MESHlog	ระบบอาหาร (FOOD)		ชื่อผู้ไช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณาก	เรอกราย	เละเอียดให้ครบถ้วนตามท่	[ู] ้วข้อที่กำหนด	
1	รายละ	เอียดสถานที่ผลิต ณ ต่างประเท	าศ (ตามใบรับรอง)	
	REF C	CER	กดเลือก เลข Ref.cer	
	ก	รุณาเลือก		~
	n 630 630 630	เรณาเลือก – 03788 03789 05075		
	ที่อยู่ -			
	จังหวัเ		ประเทศ	รหัสไปรษณีย์
	หมาย	เหตุ : ท่านสามารถศึกษารายละเอียดกา	ารขอเลข REF.CER ได้ที่	

หัวข้อที่ 2 ประเภทและลักษณะอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

- ตรวจสอบข้อมูลประเภทอาหาร ชนิดอาหาร และ กรรมวิธีให้ตรงกับคำขอที่ต้องการยื่น ท่านสามารถเปลี่ยนแปลงชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิต โดยกด ลูกศร ด้านขวามือ
- 2. เลือก ลักษณะอาหาร ให้สอดคล้องตามผลิตภัณฑ์ที่ขออนุญาต

≡	Meshiog ระบ	ขอาหาร (FOOD)		ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณาเ	กรอกรายละเอีย	ดให้ครบถ้วนตามหัวข้อ	ที่กำหนด	
9	1 รายละเอียดสถ	านที่ผลิต ณ ต่างประเทศ (ตา	เมใบรับรอง)	
2	2 ປรະເภทและลัก	เษณะอาหาร	_	
	ประเภทอาหาร นมโค			
	ชนิดอาหาร		ตราอสอบข้อบลให้ตรงกับคำขอที่ต้องการยื่น	
	นมขันคืนรูบ	ปไม่หวานชนิดขาดมันเนย	พรรรยอบของสู่แองหรรรยายองหองการของ	~
	กรรมวิธี			
	ยู เอช ที]	Ť
	ลักษณะอาหาร	0 ของเหลว		
		🔘 ของแข็ง/แท้งหรือผง		
		กึ่งแข็งกึ่งเหลว ก		กด Drop Down ้์เก้ไขข้อมล
		🔾 อัดเม็ด		' ଏ
	4		-	
	เลอกลกษถ	นะอาหาร		

หมายเหตุ : กรณีที่ท่านต้องการเปลี่ยนประเภทอาหาร ไม่สามารถทำผ่านหน้า web application ได้ ให้ท่านเข้าหน้าระบบ esubmission เพื่อเลือก ประเภท ชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิตใหม่ (ตามหัวข้อ 9.1.1)

หัวข้อที่ 3 ชื่ออาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

กรอกชื่ออาหารภาษาไทยและชื่ออาหารภาษาอังกฤษ ลงในช่องที่กำหนด

3	ชื่ออา	หาร	
		ชื่อภาษาไทย	
		ชื่อภาษาอังกฤษ	

หัวข้อที่ 4 ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

 ระบุชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร และ ระบุชนิดของฝาภาชนะบรรจุอาหาร (ถ้ามี)
 โดยท่านสามารถ พิมพ์ชื่อภาชนะบรรจุ เพื่อค้นหาข้อมูล และเลือกภาชนะบรรจุที่ท่านต้องการขออนุญาต (กรณีที่ไม่พบชนิดของภาชนะบรรจุที่ต้องการยื่นขออนุญาต กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่)

	мамоогмониит		ເທັ
ชนิดของภาชนะบรรจ พีอีที			
กระป๋องกระดาษ(ภาย	ปในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-มีสี)	กดเลือก ชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร	
กระป๋องกระดาษ(ภาย	ปในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี)		
กระป๋องพลาสติก-พี่ส์	วีที-มีสี	×	
กระป๋องพลาสติก-พี่ส์	วีที-ไม่มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พี่ไ	อีที-ไม่มีสี (ภายในบรรจุซอง พีแอลเอ - ไม่ม์	ຳສິ)	
้ หมายเหตุ : แช่เย็น หมาย อาหาร ด้วยการลดอุณหภู	ถึง การถนอมอาหารโดยใช้ความเย็น โดยลดอุถ มิของอาหาร ให้ด่ำกว่า -18 องศาเซลเซียส แล	มหภูมิของอาหารลงให้ด่ำกว่า 8 องศาเซลเซียส แต่ด้องไม่ด่ากว่าจุดเมือกแข็ง (freezing point) : แข่เมือกแข้ ะจำเป็นด้องเก็บรักษาที่ อุณหภูมิต่ำกว่า -18 องศาเซลเซียส ตลอดเวลา	ง หมายถึง กรรมวิธีการถนอม

- ระบุอายุการเก็บรักษา เป็น ตัวเลข
- 3. เลือก หน่วยของอายุการเก็บรักษา และ อุณหภูมิการเก็บรักษา

ชนิดของ	งภาชนะบรรจุ			
ชนิดของ	เฝาภาชนะบรรจุ			
	ſ	าดเลือก หน่วยของอาย	การเก็บรักษา กดเลือก อณหภมิการเก็บรัก	เษา
		หน่วย	ຈ ບ ຄຸณหภูมิการเก็บรักษา	
อายุการเ	ก็บรักษา	กรุณาเลือก	ิ	~
หมายเหตุ	: แช่เย็น หมายถึง การถนอมอาทารโดยใช้ความเย็น โดยลดเ	ุกรุณาเลือก ^{อุ} ่⊃ัน	เยือกแข็ง (freezing point) : แช่เยือกแข็ง หมายถึง กรรมวิธีก	ารถนอม
อาหาร ด้วะ	ยการลดอุณหภูมิของอาหาร ให้ต่ำกว่า -18 องศาเซลเซียส	" เดือน ปี	วลา	
		ລນ		

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **60 / 146**

หัวข้อที่ 5 วัตถุประสงค์และวิธีการนำไปใช้ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบุจุดประสงค์การใช้

Jระสงค์และวิธีการนำไปใช้
จุดประสงค์การใช้
🔷 บริโภคเป็นอาหารทั่วไป
🗾 🗆 เป็นส่วนผสม / วัตถุดิบในการผลิตอาหารอื่น
a y

- เลือก วิธีการนำไปใช้
 - กรณีเลือก วิธีการนำไปใช้ "ต้องทำละลาย/เจือจางก่อนบริโภค" กรุณาระบุวิธีการเตรียมผลิตภัณฑ์

เลืออ อิรีออระเป	วิธีก วิธีก วิธี	าารนำไปใช้ (กรุณาเลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง)			
เยคม เวเบเวทาย	010	ปริมาณผลิตภัณฑ์	กรัม		
		ปริมาณของเหลว	 มิลลิลิตร 		
		ความหนาแน่นของผลิตภัณฑ์ ¹	n ร ัม/ມิลลิลิตร		
	หม	ายเหตุ : ⁽¹⁾ ทำนสามารถแก้ไขคำความหนาแน่น	— (Density) และขนาด		

3. วิธีการบริโภค กรุณาระบุข้อมูลการบริโภค

นวนหน่วยบริโภค	ครั้ง/วัน (2)		
ມຶ່งหน่วยบริโภคเท่ากับ	กรัม (3)		

หัวข้อที่ 6 ส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

การกรอกข้อมูลสูตรส่วนประกอบจะแบ่งอออกเป็น 2 ส่วน ดังนี้

ส่วนที่ 1 : สารทั่วไปที่สามารถค้นหา FDA Number ได้จาก หน้า ตรวจสอบรายชื่อส่วนประกอบอาหาร หรือ ส่วนประกอบที่มีเลขสารบบอาหาร

ส่วนที่ 2 : สารสกัดที่สามารถค้นหา FDA Number ได้จาก หน้า ตรวจสอบรายชื่อสารสกัด

6	สว	ງ ນປร:	ะกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์					
		ſ	ารอกสตรส่วนประกอบทั้งหมด	ในผลิตภัณฑ์				
			วิธีการกรถกข้อมูลส่วนประกอบดับ	หว FDA number ของส่วนประกอบที่ใช้ จ	าก ช่องทางการ	ด้บหาสาร		
			1.ให้ผู้ประกอบการเลือกรายชื่อ หรือ VITAMIN B12 (0.1%) เป็	ส่วนประกอบที่ใช้ตามข้อเท็จจริง และตามเย นต้น	เกสารข้อกำหน	ดคุณภาพมาตรฐานของส่วนป	ระกอบนั้นๆ เช่น VITAMIN B12 (100%	»)
			 2.กรณีมีการใช้ส่วนประกอบที่ทำ ให้ตรงตามข้อเท็จจริง เช่น ผงส 	าจากพืช, ผัก, ผลไม้ หรือ สมุนไพร ให้ผู้ปร ตรอเบอร์รี่ หรือ ผงน้ำสตรอเบอร์รี่ หรือ น้ำ	ะกอบการเลือก สตรอเบอร์รี่ ห่	รายชื่อส่วนประกอบที่มีการแจ่ รือ น้ำสตรอเบอร์รี่เข้มข้น เป็น	จังชื่อวิทยาศาสตร์และส่วนที่ใช้ และแจ้งข้ เต้น	้อมูล
	3. กรณีมีสารสกัดเป็นส่วนประกอบ ค้นหา FDA number ของสารสกัดที่ใช้ จากช่องทางการค้นหาสารสกัด ผู้ประกอบการต้องแจ้งข้อมูล ชื่อวิทยาศาสตร์, ส่วนที่ใช้, ตัวทำละลายที่ใช้ในการสกัด และสารสำคัญที่ได้ จึงจะได้รหัส FDA number ในขั้นตอนสุดท้าย จากนั้นนำ FDA number ที่ท่านค้นหาได้มากรอกลงในช่องสารสกัด และกรอกข้อมูล อัตราส่านการสกัด : 1 และ %สารสำคัญที่ได้ เพิ่มเติม (อัตราส่วนการสกัด : 1 คือ อัตราส่วนระหว่างปริมาณวัตถุดิบที่นำมาใช้ ต่อสารสกัดที่ได้ 1 ส่วน และ %สารสำคัญ คือ ชนิดและปริมาณสารสำคัญที่ได้ เพิ่มเติม (อัตราส่วนการสกัด) 4.กรณีมีการใช้วัตถุเจือปนอาหารเพื่อประโยชน์ทางเทคโนโลยีการผลิต ให้ผู้ประกอบการเลือกรายชื่อส่วนประกอบที่ใช้ตามข้อเท็จจริง และแจ้งหน้าที่ของวัตถุเจือปน อาหารที่ใช้เพิ่มเติม						ใช้, ภัด	
							ปน	
			5. ຄາໜີສ່ວນປະເກອບหรือวัตถุเຈี ສ່ວນປະເກອບຈະແสดงเป็น "ອ້າຈຍີ ປະເກອບໃห້ເລືອກໃห້ຜູ້ປະເກອບກ http://food.fda.moph.go.th/	อปนอาหารที่ใช้ ได้รับอนุญาตเลขสารบบอ เงเลขอย." หากส่วนประกอบนั้นเป็นวัตถุเจีส เรต่าเนินการขอเพิ่มสาร โดยสามารถศึกษา 'data/news/2560/Manual_Esub.pdf	าหารแล้ว สาม เปนอาหาร เลือ วิธีการค้นหาสา	ารถพิมพ์เลขสารบบอาหาร 13 กหน้าที่ "อ้างอิงเลขอย." เพิ่ม เรและเพิ่มสารเพิ่มเติมได้ที่	3 หลัก ลงในช่อง FDA Number โดยราย เดิม หมายเหตุ กรณีไม่พบรายชื่อส่วน	ชื่อ
ส่วนที่	1 :	สา	รที่สามารถค้นหา FD.	A Number ได้จาก หน้า	ตรวจสอ	บรายชื่อส่วนประ	กอบอาหาร หรือเลขสาร	รบบอาหาร
			ค้นหาสูตร				CMDN 13	l l
			ค้นหาเลขสารบบ				เพิ่มสาร	
			ส่วนประกอบ					
			FDANUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ		ปริมาณ		
			วัตถุเจือปนอาหาร					
			FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	INS	ปริมาณ(%)	หน้าที่	
ส่วนที่ 2	2:	สาร	<mark>5 ที่สามารถค้นหา FD</mark> ^{ค้นหาสารสกัด}	A Number ได้จาก หน้า	ตรวจสอ	บบชื่อสารสกัด	เพิ่มสารสกัด	
			กรณีส่วนประกอบเป็นสารสกัด					
			FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ		ปริมาณ(%)	อัตราส่วนการสกัดต่อ 1	
	_	1	เริ่มาณรวมสูตรส่วนประกอบทั้งหมด	ในผลิตภัณฑ์ 0 (%)				

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **62** / **146**

วิธีการกรอกสารในส่วนที่ 1 : สารทั่วไปที่สามารถค้นหา FDA Number ได้จาก หน้า ตรวจสอบรายชื่อ ส่วนประกอบอาหาร หรือส่วนประกอบที่มีเลขสารบบอาหาร

กรณีกรอกเลข FDA Number

- พิมพ์เลข FDA Number ที่ค้นหาได้ หรือ พิมพ์ข้อมูลเพื่อค้นหาส่วนประกอบที่ต้องการยื่น ระบบจะกรองข้อมูล สารมาแสดง ให้ท่านกดเลือกส่วนประกอบที่ต้องการใช้ และกดปุ่ม "เพิ่มสาร"

มหาสูตร	กดเลือก ส่วนประกอบ ((2)			(3)
N-0000041 รังนกแห้ง DRIED B	IRD NEST				เพิ่มสาร
N-0016185 ปลากะ รัง					
N-0016186 ปลากะ รัง หัวโขนญี่ปุ่	u				
N-0023265 ผงรังนก BIRD NES	T POWDER				
	รวยชื่อสารประกอบ	INS	ปริมาณ(%)	หน้าที่	

- กรณีที่ท่านเลือกสารที่มีหน้าที่การใช้งานมาก กว่า 1 ระบบจะแสดง pop up ให้ท่านเลือก (ให้กดเลือกตาม วัตถุประสงค์ที่ท่านต้องการใช้งาน)

ศัณฑาสูตร N-0015519		!		เพิ่ม
ค้นหาเลขสารบบ	กรุณาเลือกห	น้าที่ของส่วนประก	າອບ	เพิ่ม
ส่วนประกอบ		FA/NU		
FDANUMBER	ราย	U FA	ปริมาณ	
วัตถุเจือปนอาหาร				

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **63 / 146** - ระบบจะแสดงข้อมูลสูตรส่วนประกอบในตารางด้านล่าง ให้ระบุปริมาณที่ต้องการใช้ในสูตรส่วนประกอบ กรณีที่ สารเป็น วัตถุเจือปนอาหาร ให้ระบุหน้าที่ของวัตถุเจือปนอาหารด้วย

^o N-0000041	รายชื่อส่วนประกอบ รังนกแห้ง DRIED BIRD NEST		ι	เริ่มาณ	
ๆถุเจือปนอาหาร					
FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	INS	ປรີມາณ(%)	หน้าที่	
N-0023069	ALUMINIUM LAKE OF BRILLIANT BLUE FCF (13% BRILLIANT BLUE FCF)	133	•	– กรุณาเลือก – – กรุณาเลือก –	~ ລນ
				สารควบคุมความเป็นกรด สารป้องกับการจับเป็นก้อน	
ค้นหาสารสกัด	វាទ	กรอกปริมาณสูตร		สารป้องกันการเกิดฟอง สารป้องกันการเกิดออกซิเดชั่น สารฟอกสี สารเพิ่มปริมาณ	งี่มสารสกัด

กรณีใช้ส่วนประกอบที่มีเลขสารบบบอาหาร

พิมพ์เลขสารบบอาหารของส่วนประกอบที่ต้องการใช้ และกดปุ่ม "เพิ่มสาร"

ค้นหาสูตร					เพิ่มสา
ค้นหาเลขสารบบ 1039994250001					(2) เพิ่มสา
ส่วนประกอบ					
FDANUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ		ปริมาณ		
วัตถุเจือปนอาหาร					
	รายชื่อส่านประกอบ	INS	งเริ่มวอม(%)	ระงไวที่	

ระบบจะแสดงข้อมูลเลขสารบบในตารางด้านล่าง ให้ระบุปริมาณที่ต้องการใช้ในสูตรส่วนประกอบ

ค้นหาสูตร		เพิ่มส
ค้นหาเลขสารบบ		
1039994250001		กรอกปริมาณสตร ^{เพิ่มส}
ส่วนประกอบ		
FDANUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	ปริมาณ
° 1039994250001	MILK PRODUCT ผลิตภัณฑ์บม	

วิธีการกรอกสารในส่วนที่ 2 : สารสกัดที่สามารถค้นหา FDA Number ได้จาก หน้า ตรวจสอบรายชื่อสารสกัด

- พิมพ์เลข FDA Number ของสารสกัดที่ต้องการใช้ และกดปุ่ม "เพิ่มสาร"

ศัมหาสารสกัด CA530-M53G48F96-191		(2) เพิ่มสารสกัด
ารณีส่วนประกอบเป็นสารสกัด		

 ระบบจะแสดงข้อมูลสารสกัดในตารางด้านล่าง ให้ระบุปริมาณที่ต้องการใช้ในสูตรส่วนประกอบ อัตราส่วนการ สกัด และปริมาณสารสำคัญที่ได้

ารณีส่วนประกอบเป็นสารสกัด				
FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	กรอกปริม _{ปริมาณ} (%)	าณสูตร อัตราส่วนการสกัดต่อ 1	
CA530-M53G48F96	ACEROLA CHERRY EXTRACT MALPIGHIA GLABRA L. FRUIT WATER	÷		ลบ
	ACTIVE CODE	ชื่อสารสำคัญ	ปริมาณสารสำคัญ	หน่วย
	191	VITAMIN C (ASCORBIC ACID)	.	%



หัวข้อที่ 7 รหัสของหมวดอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบุรหัสของหมวดอาหารโดยกดลูกศร ด้านขวามือ และเลือกรหัสของหมวดอาหารที่ต้องการ

7	รหัสของหมวดอาหาร รหัสของหมวดอาหารตามบัญชีหมายเลข 2 แนบท้ายปะกาศกระทรวงฯ ว่าด้วยเรื่องวัตถุเจือปนอาหาร ฉบับปัจจุบัน	
	กรุณาเลือก	~
	 – กรุณาเลือก – 1 ผลิตภัณฑ์นมและผลิตภัณฑ์ที่ใช้แทนนม 1.1 นมและผลิตภัณฑ์นมชนิดเหลว กดเลือก รหัสของหมวดอาหาร 01.1.1 นมชนิดเหลว (ไม่ปรุงแต่ง) 01.1.2 นมชนิดเหลวอื่นๆ (ไม่ปรุงแต่ง) 01.1.3 บัตเดอร์มิลค์ชนิดเหลว (ไม่ปรุงแต่ง) 	
8	01.1.4 เครื่องดื่มที่มีนมเป็นส่วนประกอบหลั๊ก (ปรุงแต่ง) 1.2 นมหมักหรือนมที่ใช้เอนไซม์เรนเน็ต (ไม่ปรุงแต่ง) 01.2.1 ผลิตภัณฑ์นมที่ผ่านการหมักชนิดที่ไม่มีการปรุงแต่ง 01.2.1.1 นมหมักที่ไม่ผ่านกรรมวิธีฆ่าเชื้อด้วยความร้อนหลังการหมัก (ไม่ปรุงแต่ง) 01.2.1.2 นมหมักที่ผ่านกรรมวิธีฆ่าเชื้อด้วยความร้อนหลังการหมัก (ไม่ปรุงแต่ง) 01.2.2 นมที่ใช้เอนไซม์เรนเน็ต (ไม่ปรุงแต่ง)	

หัวข้อที่ 8 ดาวน์โหลดคำขอ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

 เมื่อท่านกรอกข้อมูลตามหัวข้อที่กำหนดครบถ้วนแล้วกด ปุ่ม Download เพื่อ save ข้อมูลจาก web application เป็นไฟล์คำขอสำหรับใช้ในการยื่นขออนุญาตผลิตภัณฑ์ โดยไฟล์คำขอที่ได้นั้นจะอยู่ในรูปแบบ PDF ที่มีข้อมูล รายละเอียดผลิตภัณฑ์ตามที่ท่านกรอกข้อมูล

8	ดาวน์โหลดแบบคำขอ
	กดปุ่ม "DOWNLOAD" เพื่อดาวน์โหลดแบบฟอร์มคำขอหลังจากที่ท่านกรอกรายละเอียดเรียบร้อยแล้วและเมื่อได้รับแบบฟอร์มคำขอ ************************************
	เททานตรวจความถูกตองของขอมูลทั้งหมดอกครงกอนทาการอพเหลดคาขอ
	รมายเหตุ : ท่ามสามารถ กดปุ่ม "DOWNLOAD" เพื่อดาวมีโหลดแบบฟอร์มค่าขอที่ยังกรอกข้อมูลไม่ครบถ้วมเก็บไว้ เพื่อทำการแก้ไขในภายหลังได้

สิ้นสุดการกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5 นำเข้า) สำหรับอาหารประเภท นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่ม เกลือแร่

** ท่านสามารถศึกษาขั้นตอนการอัพโหลดไฟล์คำขอและเอกสารแนบเพิ่มเติมต่อที่หน้า 80

2.5.2 การกรอกข้อมูลผ่าน web application (แบบสบ.5 นำเข้า) สำหรับอาหารประเภท อาหารในภาชนะ บรรจุที่ปิดสนิท



หัวข้อที่ 1 รายละเอียดสถานที่ผลิต ณ ต่างประเทศ (ตามใบรับรอง) (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

เลือกรายละเอียดสถานที่ผลิต ณ ต่างประเทศ โดยกด ลูกศร ด้านขวามือ ที่ช่องรายการ Ref.cer เพื่อเลือกใบรับรอง โดยระบบจะแสดงเลข Ref.cer ที่ยื่นขอไว้ เมื่อเลือกเลข Ref.cer เรียบร้อยแล้วระบบจะแสดงรายละเอียดข้อมูลสถานที่ผลิต ในต่างประเทศตามเลข Ref.cer

= 🗼 ระบบอา	หาร (FOOD)	ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
ารุณากรอกรายละเอียดให้	ัครบถ้วนตามหัวข้อที่กำหนด	
1 รายละเอียดสถานที่ผ	งลิต ณ ต่างประเทศ (ตามใบรับรอง)	
REF CER	กดเลือก เลข Ref.cer	
กรุณาเลือก	1	•
<u>- กรุณาเลือก -</u> 6303788 6303789 6305075		
"ทีอยู่ -		
จังหวัด	ประเทศ	รทัสโปรษณีย์
หมายเหตุ : ท่านสามาร	รถศึกษารายละเอียดการขอเลข REF.CER ได้ที่	

หัวข้อที่ 2 ประเภทและลักษณะอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

- ตรวจสอบข้อมูลประเภทอาหาร ชนิดอาหาร และ กรรมวิธีให้ตรงกับคำขอที่ต้องการยื่น ท่านสามารถเปลี่ยนแปลงชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิต โดยกด ลูกศร ด้านขวามือ
- 2. เลือก ลักษณะอาหาร และระบุลักษณะอาหารเพิ่มเติม ให้สอดคล้องตามผลิตภัณฑ์ที่ขออนุญาต
| ประเภท
อาหาร | ^{เอาหาร}
รในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท |] | | |
|-----------------|--|-----------------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| ชนิดอาเ | ทาร | | മെ ഗാപ്മ പ് | |
| อาห | ารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 3 (1) กรด | ตรวจสอบข้อมูล | ให้ตรงกบค่าขอที่ต้องการยื่น | E C |
| กรรมวิธี | | | | |
| สเตอ | วร์ริไลส์ | J | | * |
| ລັກບຸລະ | อาหาร 💿 ของเหลว กรอกข้อ | มูลเป็นภาษาไทย | (กรุณากรอกเฉพาะภาษาไทย) | |
| | 🔿 ของแข็ง/แท้งหรือผง | | | กด Drop Down แก้ไขข้อมล |
| | | | | |

หมายเหตุ : กรณีที่ท่านต้องการเปลี่ยนประเภทอาหาร ไม่สามารถทำผ่านหน้า web application ได้ ให้ท่านเข้าหน้าระบบ esubmission เพื่อเลือก ประเภท ชนิดอาหาร และกรรมวิธีการผลิตใหม่ (ตามหัวข้อ 9.1.1)

หัวข้อที่ 3 ชื่ออาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

	กรอกชื่ออาหารภาษาไทยและชื่ออาหารภาษาอังกฤษ ลงในช่องที่กำหนด					
3	ชื่ออาหาร					
h						
	ชื่อภาษาไทย					
	ชื่อภาษาอังกฤษ					

หัวข้อที่ 4 ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

1. ระบุชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร และ ระบุชนิดของฝาภาชนะบรรจุอาหาร (ถ้ามี)

้โดยท่านสามารถ พิมพ์ชื่อภาชนะบรรจุ เพื่อค้นหาข้อมูล และเลือกภาชนะบรรจุที่ท่านต้องการขออนุญาต (กรณีที่ไม่พบชนิดของภาชนะบรรจุที่ต้องการยื่นขออนุญาต กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่)

พีอีที	กดเลือก ชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร	
กระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุชอง	มพลาสติก-พีอีที-มีสี)	
กระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุชอง	มพลาสติก-พีอีที-ไมมีสี)	
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี (ภ	ายในบรรจุซอง พีแอลเอ - ไม่มีสี)	
้ หมายเหตุ : อาหารในภาชนะบรรจุปิดสน์	ใท ผลิตภัณฑ์ต้องสามารถเก็บรักษาไว้ในอุณหภูมิปกติ / อุณหภูมิห้อง เท่านั้น	

2. ระบอายการเก็บรักษา เป็น ตัวเลข

ชนิดของภาชนะบรรจุ		
200000 10000000000000	<i>.</i>	
.ถหตุดฤพ.ต.เม.เอหรูกรูรท์	กดเลือก หน่วยของอายุก	ารเก็บรักษา
ארגרראנוומאיניאיני	<u>กดเลือก หน่วยของอายุก</u>	<u>ารเก็บรักษา</u> กดเลือก อุณหภูมิการเก็บ
าหมายหมายหราวรสุ	<u>กดเลือก หน่วยของอายุก</u> ^{หน่วย}	ารเก็บรักษา กดเลือก อุณหภูมิการเก็บ ถุณหภูมิการเก็บรักษา
อายุการเก็บรักษา	กดเลือก หน่วยของอายุก 	<u>ารเก็บรักษา</u> กดเลือก อุณหภูมิการเก็บ ^{ถุณหภูมิการเก็บรักษา} ~กรุณาเลือก
อายุการเก็บรักษา	กดเลือก หน่วยของอายุก 	ารเก็บรักษา กดเลือก อุณหภูมิการเก็บ ^{อุณหภูมิการเก็บรักษา}
ขนตของพ.ก. เช่นะบรรจุ อายุการเก็บรักษา	กดเลือก หน่วยของอายุก 	<u>ารเก็บรักษา</u> กดเลือก อุณหภูมิการเก็ _{อุณหภูมิการเก็บรักษา} ∽

หมายเหตุ : กรณีที่มีชนิดภาชนะบรรจุอาหาร มากกว่า 1 ชนิดให้ กด ปุ่ม " เพิ่ม " และกรอกข้อมูลให้ครบถ้วนตามข้อ 1-3

4. ระบุค่าความเป็นกรด – ด่าง / ค่าวอเตอร์แอคคิวิตี้ / คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์

ทันธุ์ของจุลินทรีย์ ภายหลัง หรือก่อนการบรรจุหรือปัดผนึก ปันกรด-ต่างมากกว่า 4.6 (pH > 4.6) หรือเป็น< อาหารที่ปรับกรด (Acidified Food) คือเป็นอาหารที่โดยธรรมชาติมีค่าความเป็นกรด-ต่างมากกว่า 4.6 (pH > 4.6) าง ไม่เกิน 4.6 (pH ≤ 4.6) หรือเป็น อาหารที่เป็นกรด (Acid Food) คือเป็นอาหารที่โดยธรรมชาติมีค่าความเป็นกรด-ต่างไม่เกิน 4.6 (pH ≤ 4.6) 5)
ป็นกรด-ด่างมากกว่า 4.6 (pH > 4.6) หรือเป็น< อาหารที่ปรับกรด (Acidified Food) คือเป็นอาหารที่โดยธรรมชาติมีค่าความเป็นกรด-ด่างมากกว่า 4.6 (pH > 4.6) าง ไม่เกิน 4.6 (pH ≤ 4.6) หรือเป็น อาหารที่เป็นกรด (Acid Food) คือเป็นอาหารที่โดยธรรมชาติมีค่าความเป็นกรด-ด่างไม่เกิน 4.6 (pH ≤ 4.6) 5)
5)
-/
เภายนอกเข้าไปในภาชนะบรรจุได้
วะกุ้ภอที่ยเกทผ.เยล

หัวข้อที่ 5 วัตถุประสงค์และวิธีการนำไปใช้ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

1. ระบุจุดประสงค์การจำหน่าย

5 วัตถุป	ประสงค์และวิธีการนำไปใช้
	จุดประสงค์การจำหน่าย
	จำหน่วยให้ผู้บริโภคโดยตรง
	□ จำหน่ายให้ผู้แบ่งบรรจุ
	จากนายเหตุบรุงกรอยู่จากนาย จำหน่ายให้แก้โรงงาน
ระบอดประสงค์ก	
รอ ตู้ นี้เปิ รอยไปเป	
2.	ระบุจุดประสงค์การใช้
	จุดประสงค์การใช้
	🗋 บริโภคเป็นอาหารทั่วไป
	🔲 เป็นส่วนผสม / วัตถุดิบในการผลิตอาหารอื่น
ระบุจุดประสงค์กา	หมายเหตุ : การนำผลิตภัณฑ์นี้ไปใช้เป็นส่วนผสม/วัตถุดิบในการผลิตอาหารอื่น จะต้องเป็นไปตามเงื่อนไขการใช้ของแต่ละผลิตภัณฑ์ รวมถึง การใช้วัตถุเจือปนอาหารต้องเป็นไปตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วยเรื่อง วัตถุเจือปนอาหาร และประกาศอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ด้วย รู้ใช้

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **71 / 146**

เพิ่ม

- 5. เลือก วิธีการนำไปใช้
 - กรณีเลือก วิธีการนำไปใช้ "ต้องทำละลาย/เจือจางก่อนบริโภค" กรุณาระบุวิธีการเตรียมผลิตภัณฑ์

เลือก วิธีการบำไปใ	วิธีกา วิธีกา วิธีก	รนำไปใช้ (กรุณาเลือกอย่างใดอย่างห	นึ่ง) ^{าร} จิโภคหรือการรับ [,]	บประทาน 1 ครั้ง)
		ปริมาณผลิตภัณฑ์	กรัม	
		ปริมาณของเหลว	ມິລລີລິຫร	
		ความหนาแน่นของผลิตภัณฑ์ ¹ 	∩รัม∕ມີລລີລີตร 	
	หมา	- ยเหตุ : ⁽¹⁾ ทำนสามารถแก้ไขค่าความหนาแน่น	(Density) ແລະขนาเ	- าดรับประทานของผลิตภัณฑ์ได้ตามข้อเท็จจริงของผลิตภัณฑ์

6. วิธีการบริโภค กรุณาระบุข้อมูลการบริโภค

เวนหน่วยบริโภค	ครั้ง/วัน (2)
หนึ่งหน่วยบริโภคเท่ากับ	กรัม (3)

หัวข้อที่ 6 ส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

การกรอกข้อมูลสูตรส่วนประกอบจะแบ่งอออกเป็น 2 ส่วน ดังนี้

ส่วนที่ 1 : สารทั่วไปที่สามารถค้นหา FDA Number ได้จาก หน้า ตรวจสอบรายชื่อส่วนประกอบอาหาร หรือ ส่วนประกอบที่มีเลขสารบบอาหาร

ส่วนที่ 2 : สารสกัดที่สามารถค้นหา FDA Number ได้จาก หน้า ตรวจสอบรายชื่อสารสกัด

6	สว	ງ ນປร:	ะกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์					
		ſ	ารอกสตรส่วนประกอบทั้งหมด	ในผลิตภัณฑ์				
			วิธีการกรถกข้อมูลส่วนประกอบดับ	หว FDA number ของส่วนประกอบที่ใช้ จ	าก ช่องทางการ	ด้บหาสาร		
			1.ให้ผู้ประกอบการเลือกรายชื่อ หรือ VITAMIN B12 (0.1%) เป็	ส่วนประกอบที่ใช้ตามข้อเท็จจริง และตามเย นต้น	เกสารข้อกำหน	ดคุณภาพมาตรฐานของส่วนป	ระกอบนั้นๆ เช่น VITAMIN B12 (100%	»)
			 2.กรณีมีการใช้ส่วนประกอบที่ทำ ให้ตรงตามข้อเท็จจริง เช่น ผงส 	าจากพืช, ผัก, ผลไม้ หรือ สมุนไพร ให้ผู้ปร ตรอเบอร์รี่ หรือ ผงน้ำสตรอเบอร์รี่ หรือ น้ำ	ะกอบการเลือก สตรอเบอร์รี่ ห่	รายชื่อส่วนประกอบที่มีการแจ่ รือ น้ำสตรอเบอร์รี่เข้มข้น เป็น	จังชื่อวิทยาศาสตร์และส่วนที่ใช้ และแจ้งข้ เต้น	้อมูล
			 กรณีมีสารสกัดเป็นส่วนประก ตัวทำละลายที่ใช้ในการสกัด แล และกรอกข้อมูล อัตราส่วนการส ส่วน และ %สารสำคัญ คือ ชนิด 	อบ ค้นหา FDA number ของสารสกัดที่ไข้ ะสารสำคัญที่ได้ จึงจะได้รหัส FDA numbe กัด : 1 และ %สารสำคัญที่ได้ เพิ่มเติม (อัต และปริมาณสารสำคัญหรือกลุ่มสารที่ได้จาก	์ จากช่องทางก r ในขั้นตอนสุด ราส่วนการสกัด เการสกัด)	เรค้นหาสารสกัด ผู้ประกอบก ท้าย จากนั้นนำ FDA numbe : 1 คือ อัตราส่วนระหว่างปริม	ารต้องแจ้งข้อมูล ชื่อวิทยาศาสตร์, ส่วนที่ ช ที่ท่านค้นทาได้มากรอกลงในช่องสารส มาณวัตถุดิบที่นำมาใช้ ต่อสารสกัดที่ได้ 1	ใช้, ภัด
			4.กรณีมีการใช้วัตถุเจือปนอาหา อาหารที่ใช้เพิ่มเติม	รเพื่อประโยชน์ทางเทคโนโลยีการผลิต ให้เ	งู้ประกอบการเล่	า้อกรายชื่อส่วนประกอบที่ใช้ต	ามข้อเท็จจริง และแจ้งหน้าที่ของวัตถุเจือ	ปน
			5. ຄາໜີສ່ວນປະເກອບหรือวัตถุเຈี ສ່ວນປະເກອບຈະແสดงเป็น "ອ້າຈຍີ ປະເກອບໃห້ເລືອກໃห້ຜູ້ປະເກອບກ http://food.fda.moph.go.th/	อปนอาหารที่ใช้ ได้รับอนุญาตเลขสารบบอ เงเลขอย." หากส่วนประกอบนั้นเป็นวัตถุเจีส เรต่าเนินการขอเพิ่มสาร โดยสามารถศึกษา 'data/news/2560/Manual_Esub.pdf	าหารแล้ว สาม เปนอาหาร เลือ วิธีการค้นหาสา	ารถพิมพ์เลขสารบบอาหาร 13 กหน้าที่ "อ้างอิงเลขอย." เพิ่ม เรและเพิ่มสารเพิ่มเติมได้ที่	3 หลัก ลงในช่อง FDA Number โดยราย เดิม หมายเหตุ กรณีไม่พบรายชื่อส่วน	ชื่อ
ส่วนที่	1 :	สา	รที่สามารถค้นหา FD.	A Number ได้จาก หน้า	ตรวจสอ	บรายชื่อส่วนประ	กอบอาหาร หรือเลขสาร	รบบอาหาร
			ค้นหาสูตร				CMDN 13	l l
			ค้นหาเลขสารบบ				เพิ่มสาร	
			ส่วนประกอบ					
			FDANUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ		ปริมาณ		
			วัตถุเจือปนอาหาร					
			FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	INS	ปริมาณ(%)	หน้าที่	
ส่วนที่ 2	2:	สาร	<mark>5 ที่สามารถค้นหา FD</mark> ^{ค้นหาสารสกัด}	A Number ได้จาก หน้า	ตรวจสอ	บบชื่อสารสกัด	เพิ่มสารสกัด	
			กรณีส่วนประกอบเป็นสารสกัด					
			FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ		ปริมาณ(%)	อัตราส่วนการสกัดต่อ 1	
	_	1	เริ่มาณรวมสูตรส่วนประกอบทั้งหมด	ในผลิตภัณฑ์ 0 (%)				

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **73** / **146**

วิธีการกรอกสารในส่วนที่ 1 : สารทั่วไปที่สามารถค้นหา FDA Number ได้จาก หน้า ตรวจสอบรายชื่อ ส่วนประกอบอาหาร หรือส่วนประกอบที่มีเลขสารบบอาหาร

กรณีกรอกเลข FDA Number

- พิมพ์เลข FDA Number ที่ค้นหาได้ หรือ พิมพ์ข้อมูลเพื่อค้นหาส่วนประกอบที่ต้องการยื่น ระบบจะกรองข้อมูล สารมาแสดง ให้ท่านกดเลือกส่วนประกอบที่ต้องการใช้ และกดปุ่ม "เพิ่มสาร"

แหาสูตร		(-)			(3)
a 🗡	กดเลอก สวนประกอบ	(2)			เพิ่มสาร
N-0000040 รังนก BIRD NEST					เพิ่มสาร
N-0000041 รัง นกแท้ง DRIED BIRD N	EST				
N-0016185 ปลากะ รัง					
N-0016186 ປລາຄະ รัง หัวโขนญี่ปุ่น					
N-0023265 เหร ัง นก BIRD NEST PO	WDER				
FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	INS	ปริมาณ(%)	หน้าที่	

- กรณีที่ท่านเลือกสารที่มีหน้าที่การใช้งานมาก กว่า 1 ระบบจะแสดง pop up ให้ท่านเลือก (ให้กดเลือกตาม วัตถุประสงค์ที่ท่านต้องการใช้งาน)

ศัณฑาสูตร N-0015519		!		เพิ่ม
ค้นหาเลขสารบบ	กรุณาเลือกห	น้าที่ของส่วนประก	າອບ	เพิ่ม
ส่วนประกอบ		FA/NU		
FDANUMBER	ราย	U FA	ปริมาณ	
วัตถุเจือปนอาหาร				

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **74 / 146** - ระบบจะแสดงข้อมูลสูตรส่วนประกอบในตารางด้านล่าง ให้ระบุปริมาณที่ต้องการใช้ในสูตรส่วนประกอบ กรณีที่ สารเป็น วัตถุเจือปนอาหาร ให้ระบุหน้าที่ของวัตถุเจือปนอาหารด้วย

DANUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ		۱	Jริมาณ		
° N-0000041	รังนกแห้ง DRIED BIRD NEST					
ตถุเจือปนอาหาร						
FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	INS	ປรີມາณ(%)	หน้าที่		
N-0023069	ALUMINIUM LAKE OF BRILLIANT BLUE FCF (13% BRILLIANT BLUE FCF)	133	+	– กรุณาเลือก –	~ ລນ	
				− กรุณาเสอก – สารควบคุมความเป็นกรด สารป้องกับการวับเป็นก้อน		
ค้นหาสารสกัด	กรอกปริมาณสูตร			สารป้องกันการเกิดฟอง สารป้องกันการเกิดออกซีเดชั่น สารฟอกลี สารพับเริ่มาณ		

กรณีใช้ส่วนประกอบที่มีเลขสารบบบอาหาร

พิมพ์เลขสารบบอาหารของส่วนประกอบที่ต้องการใช้ และกดปุ่ม "เพิ่มสาร"

ค้นหาสตร					เพิ่มสา
ศัมหาเสขสาวบบ 1039994250001					(2) เพิ่มสา
ส่วนประกอบ					
FDANUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ		ปริมาณ		
วัตถุเจือปนอาหาร					
FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	INS	ปริมาณ(%)	หน้าที่	

ระบบจะแสดงข้อมูลเลขสารบบในตารางด้านล่าง ให้ระบุปริมาณที่ต้องการใช้ในสูตรส่วนประกอบ

ค้นหาสูตร		เพิ่มสาร
ค้นหาเลขสารบบ		
1039994250001		กรอกปริมาณสตร ^{เพิ่มสาร}
ส่วนประกอบ		
FDANUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	ปริมาณ
° 1039994250001	MILK PRODUCT ผลิตภัณฑ์นม	

วิธีการกรอกสารในส่วนที่ 2 : สารสกัดที่สามารถค้นหา FDA Number ได้จาก หน้า ตรวจสอบรายชื่อสารสกัด

- พิมพ์เลข FDA Number ของสารสกัดที่ต้องการใช้ และกดปุ่ม "เพิ่มสาร"

ค้นหาสารสกัด CA530-M53G48F96-191		(2) เพิ่มสารส <i>เ</i>
ารณีส่วนประกอบเป็นสารสกัด		
รณีส่วนประกอบเป็นสารสกัด		

 ระบบจะแสดงข้อมูลสารสกัดในตารางด้านล่าง ให้ระบุปริมาณที่ต้องการใช้ในสูตรส่วนประกอบ อัตราส่วนการ สกัด และปริมาณสารสำคัญที่ได้

ารณีส่วนประกอบเป็นสารสกัด				
FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	กรอกปริม _{ปริมาณ} (%)	าณสูตร อัตราส่วนการสกัดต่อ 1	
CA530-M53G48F96	ACEROLA CHERRY EXTRACT MALPIGHIA GLABRA L. FRUIT WATER	÷		ลบ
	ACTIVE CODE	ชื่อสารสำคัญ	ปริมาณสารสำคัญ	หน่วย
	191	VITAMIN C (ASCORBIC ACID)	.	%



หัวข้อที่ 7 รหัสของหมวดอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบุรหัสของหมวดอาหารโดยกดลูกศร ด้านขวามือ และเลือกรหัสของหมวดอาหารที่ต้องการ

7	รหัสของหมวดอาหาร รหัสของหมวดอาหารตามบัณชีหมายเลข 2 แนบท้ายปะกาศกระทรวงฯ ว่าด้วยเรื่องวัตถเจือปนอาหาร ฉบับปัจจบัน	
	กรุณาเลือก	~
	– กรณาเลือก –	-
	1 ผลิตภัณฑ์นมและผลิตภัณฑ์ที่ใช้แทนนม กดเลือก รหัสของหมาดอาหาร	
	1.1 นมและผลิตภัณฑ์นมชนิดเหลว	
	01.1.1 นมชนิดเหลว (ไม่ปรุงแต่ง)	
	01.1.2 นมชนิดเหลวอื่นๆ (ไม่ปรุงแต่ง) 🛛 🖌	
	01.1.3 บัตเตอร์มิลค์ชนิดเหลว (ไม่ปรุงแต่ง)	
8	01.1.4 เครื่องดื่มที่มีนุมเป็นส่วนประกอบหลัก (ปรุงแต่ง)	
	1.2 นมหมักหรือนมที่ใช้เอนไซม์เรนเน็ด (ไม่ปรุงแด่ง)	
	01.2.1 ผลิตภัณฑ์นุ่มที่ผ่านการหมักชนิดที่ไม่มีการปรุงแต่ง	
	01.2.1.1 นมหมักที่ไม่ผ่านกรรมวิธีฆ่าเชือด้วยความร้อนหลังการหมัก (ไม่ปรุงแต่ง)	
	01.2.1.2 นมุหมักที่ผ่านกรรมวิธีฆ่าเชื่อด้วยความร้อนหลังการหมัก (ไม่ปรุงแต่ง)	
	01.2.2 นมที่ใช้เอนไซม์เรนเน็ต (ไม่ปรุงแต่ง)	
_	1.3 นมขั้น และผลิตภัณฑ์ที่ใช้เดิมในเครื่องดื่ม (ไม่ปรุงแต่ง)	
10	01.3.1 นมขัน (ไม่ปรุงแต่ง)	
	01.3.2 ผลิตภัณฑ์ที่ไข้เติมในเครื่องดื่ม	

หัวข้อที่ 8 ร้อยละน้ำหนักเนื้ออาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

.

 เลือกชนิดของอาหารและระบุ น้ำหนักเนื้ออาหารเป็นร้อยละของน้ำหนักสุทธิ กรณีที่ผลิตภัณฑ์ไม่สามารถแยก น้ำหนักเนื้ออาหารได้ ให้เลือกเป็นไม่มี

II ÎN INCÎNCREM ÎNMIRACE ÎN ÎN		
ผลไม้) ขึ้นหรือแว่น	
	ทั้งผล น้ำหนักเนื้ออาหารเป็นร้อยละของน้ำหนักสุทธิ (%)	
ยอบเฉหตอ เพ.เว		
พืชผัก	O ซิ้ม	
	 набя 	
	 ฝึกหรือหัว 	
	🔘 ดองเค็มหรือหวาน เช่น ซีเซกฉ่าย กึ่งฉ่าย ตั้งฉ่าย	
) เด้าหู้ยี้	
	(ด้าเจี๊ยว	
เนื้อสัตว์	บรรจุในน้ำเกลือ ซอส น้ำมัน หรือสิ่งอื่นที่ไม่ใช่เครื่องปรุง	
	ดีเนื้อหอยในน้ำเกลือ ซอส น้ำมัน หรือสิ่งอื่นที่ไม่ใช่เครื่องปรุง	
	🔿 ไส้กรอกในน้ำเกลือ	
อาหารปรุงสำเร็จที่ทำให้สุกแล้ว	🔿 แกงเผ็ดต่างๆ	
	🔿 พะแนงต่าง ๆ	
	แกงกะหรี่หรือมัสมั่น	
	ผัดเผ็ดอย่างแห้ง เช่น ผัดพริกซิง ผัดเผ็ดปลาหรือกุ้ง	
	ดุ้งเด็มหรือหวาน	
	О หมู่หวาน	
	ไก่หรือหมูพะไล้/ไก่หรือหมูหรือขาหมูต้มเต็ม	
 อนุมัติน้ำหนักเนื้ออาหาร 		
🔘 ไม่มี (สำหรับอาหารที่ไม่สามารถแยกน้ำ	ເນື້ອໄດ້)	

หัวข้อที่ 9 รายละเอียดเพิ่มเติม (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบุว่าผลิตภัณฑ์ของท่านเป็นหน่อไม้ปี๊บปรับกรดหรือไม่



ระบุผลิตภัณฑ์ หัวข้อที่ 10 ดาวน์โหลดคำขอ

เมื่อท่านกรอกข้อมูลตามหัวข้อที่กำหนดครบถ้วนแล้วกด ปุ่ม Download เพื่อ save ข้อมูลจาก web application เป็นไฟล์คำขอสำหรับใช้ในการยื่นขออนุญาตผลิตภัณฑ์ โดยไฟล์คำขอที่ได้นั้นจะอยู่ในรูปแบบ PDF ที่มีข้อมูลรายละเอียด ผลิตภัณฑ์ตามที่ท่านกรอกข้อมูล

10	ดาวน์โหลดแบบคำขอ
	กดปุ่ม "DOWNLOAD" เพื่อดาวน์โหลดแบบฟอร์มคำขอหลังจากที่ท่านกรอกรายละเอียดเรียบร้อยแล้วและเมื่อได้รับแบบฟอร์มคำขอ ให้ท่านตรวจความถูกต้องของข้อมูลทั้งหมดอีกครั้งก่อนทำการอัพโหลดคำขอ
	DOWNLOAD
	หมายเหตุ : ท่านสามารถ กดปุ่ม "DOWNLOAD" เพื่อดาวม์โหลดแบบฟอร์มค่าขอที่ยังกรอกข้อมูลไม่ครบถ้วนเก็บไว้ เพื่อทำการแก้ไขในภายหลังได้

สิ้นสุดการกรอกข้อมูลผ่าน web application(แบบสบ.5ผลิตภายในประเทศ) สำหรับอาหารประเภทอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

** ท่านสามารถศึกษาขั้นตอนการอัพโหลดไฟล์คำขอและเอกสารแนบเพิ่มเติมต่อที่หน้า 80

11. เมื่อท่านกรอกข้อมูลคำขอเสร็จเรียบร้อยแล้ว ให้ท่านกลับเข้าระบบ e-submission อาหาร เพื่ออัพโหลดคำ ขอ พร้อมทั้งแนบเอกสารหลักฐาน (ถ้ามี หรือตามที่ระบบกำหนดให้แนบ) โดยเข้าใช้งานตามที่ท่านได้เข้ามาดาวน์โหลด แบบฟอร์ม กด "Upload"

😑 🏔 ระบบอาหาร (FOOD)			ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ชยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
Dashboard เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต <mark>ออกใ</mark> เ	<mark>เส้งขำระ</mark> ส่วนประกอบอาหาร/Premix ~	
รายละเอียด	1 1		Д
ประเภทอาหาร : อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ชนิดอาหาร : อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 3 (2) กรรมวิธี : ผสมแห้ง เลขสถานที่ : 10199942	⊢ ตรวจสอบข้อมู	ត	
น้ำมันและไขมัน น้ำมันถั่วลิสง	รายการทั้งหมด 4	รายการที่ส่งคำขอ	รายการที่อนุมัติ
นมโค	กรุณาเลือกแบบคำขอ ก่อนดาวน์โหลด	กรุณาเลือก ✓ แก้ไข PDI	F Download Upload
เนย		กรุณาเลือก ผลิตภายในประเทศ แม่นกรรว	
เนยแข็ง เนยใสหรือกี (Ghee)	พิมพ์ข้อมูล ที่ต้องการค้นหา 	้อ้างอิงสุดร ผลิตเพื่อส่งออก	ค้นหาแบบละเอียด 🗸 📑 🏭

หมายเหตุ : เลขใบอนุญาต , ประเภทอาหาร ชนิดอาหาร และกรรมวิธี จะต้องตรงกับข้อมูลในใบคำขอสบ.5 ที่ท่าน ต้องการยื่น

12. ในหน้าอัพโหลดคำขอ กด "เลือกไฟล์ (Choose file)" เพื่อทำการแนบไฟล์คำขอสบ.5 ที่ท่านกรอก รายละเอียดเรียบร้อยไว้แล้ว (โดยไฟล์คำขอสบ.5 จะต้องเป็น pdf. คำขอที่กรอกข้อมูลผ่านหน้า web application และ ดาวน์โหลดออกจากระบบเท่านั้น) จาดนั้นกด "Upload" → ระบบจะแสดง Popup หากไฟล์คำขอที่ใช้ยื่นถูกต้อง กด "ใช่ ,ฉันต้องการอัพโหลด"

		ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน จิงจิง
•	รายละเอียด	×
กรุณาเลือกไฟล์คำขอที่ต้องการยื่น		
เลือกไฟล์ ไม่ ื่∢เลือกไฟล์ใด 1	แนบไฟล์คำขอ	
Upload		2
กรรมวิธี : พาสเจอร์ไรส์/แช่เยือกแข็ง		
เลขสถานที่ : 10199942		



13. ระบบจะกรองข้อมูลเรื่องชื่ออาหาร กรรมวิธีการผลิต และรายละเอียดอื่นๆ ในแบบคำขอให้เบื้องต้น และมี ระบบแจ้งเตือน ในกรณีที่ข้อมูลคำขอไม่เป็นไปตามเงื่อนไขที่เจ้าหน้าที่กำหนด หากไม่สามารถอัพโหลดคำขอได้ ท่านสามารถ นำไฟล์คำขอมาแก้ไขข้อมูล โดยกดเลือก "แก้ไข PDF"

😑 👬 ระบบอาหาร (FOOD)				ชื่อผู้ใช้ ชื่อผู้รับอนุญาต : บริ	ช่งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
Dashboard เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต <mark>ออ</mark>	<mark>ภกใบสั่งชำระ</mark> ส่วนประกอบอา	หาร/Premix 🗸		
รายละเอียด					
ประเภทอาหาร : อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ชนิดอาหาร : อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 3 (: กรรมวิธี : ผสมแห้ง เลขสถานที่ : 10199942	2)				
น้ำมันและไขมัน น้ำมันถั่วสิสง	รายการทั้งหมด 4	STE STE	มการที่ส่งคำขอ	รายการที่อนุมัติ	
นมโค	กรุณาเลือกแบบคำขอ ก่อนดาวน์โหลด	กรุณาเลือก	∽ แก้ไข PDF	Download	Upload
เนย		กรุณาเลอก ผลิตภายในประเทศ แม่มนรรว		_	
เนยแข็ง เนยใสหรือกี (Ghee)	พิมพ์ข้อมูล ที่ต้องการค้นหา 	แบบบรรจุ อ้างอิงสูตร ผลิตเพื่อส่งออก		ค้นหาแบบเ	ละเอียด 🗸 🔛 🚻

ึกด "**เลือกไฟล์ (Choose file)**" และเลือกไฟล์คำขอที่ท่านต้องการแก้ไขข้อมูล จากนั้นกด "Upload"

	ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน จึงจุ๊ง
รายละเอียด	×
กรุณาเลือกไฟล์คำขอที่ต้องการแก้ไข	
เ _{ลือกไฟส} เ สด์เลือกไม่สได 1 แนบไฟล์คำขอที่ต้องการแก้ไข	
Upload 2	
กรรมวิธี : พาสเจอร์ไรส์/แช่เยือกแข็ง เองศรรมที่ : 10100042	

ระบบจะทำการ เปิดหน้า application และดึงข้อมูลคำขอในไฟล์ PDF มาให้ท่านแก้ไข เมื่อแก้ไขข้อมูลครบถ้วนแล้ว ให้ท่านกด "DOWNLOAD" เพื่อนำไฟล์คำขอมาอัพโหลดหน้าระบบใหม่อีกครั้ง

=	ระบบอาหาร (FOOD)	ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณาก	ารอกรายละเอียดให้ครบถ้วนตามหัวข้อที่กำหนด	
1	ประเภทและลักษณะอาหาร	
2	ชื่ออาหาร	
3	ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา	
4	ระบุเลขสารบบอาหาร	
5	รายละเอียดเพิ่มเดิม	
6	ดาวน์โหลดแบบคำขอ	

14. หากสามารถอัพโหลดคำขอได้ ระบบจะแสดง pop up ดังนี้ กด "OK" เพื่อกลับสู่หน้ายื่นคำขอ

😑 👬 ระบบอาหาร (FOOD)		ชื่อผุ้	ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน จิงจิง รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
Dashboard เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต <mark>ออกใบสั่งชำระ</mark> ส่	วนประกอบอาหาร/Premix 🗸	
รายละเอียด			
ประเภทอาหาร : ไอศกรีม ชนิดอาหาร : ไอศกรีมดัดแปลง กรรมวิธี : พาสเจอร์ไรส์/แช่เยือกแข็ง เลขสวานที่ : 10199942	อัพโหลดสำเร็จ		
น้ำมันและไขมัน น้ำมันต่อใชมัน	ОК		รายการที่อนูมัติ
มมโค	กรุณาเลือกแบบคำขอ ก่อนคาวน์ไหลด สี่งออก	 แก้ไข PDF 	Download Upload
เมย เมยแข็ง			ຂໍ້ແພວແຫຼງດູນດີແດ ມ
เนยใสหรือกี (Ghee)			

15. เมื่อกลับมาสู่หน้ายื่นคำขอ จะปรากฏรายการคำขอที่ท่านได้ทำการอัพโหลดไว้ หากสถานะของคำขอแสดง
 ว่า "ยืนยันไฟล์แนบ" ให้ท่านกด "ดูรายละเอียด" ระบจะทำการแสดงหัวข้อเอกสารที่ต้องแนบ (กรณีที่สถานะคำขอแสดง
 ว่า "ยืนยันไฟล์แนบเพิ่มเติม"หรือ "รอชำระเงิน" ให้ท่านข้ามไปข้อถัดไป)

เลขรับคำขอ : REF CERNO : ชนิดอาหาร : ไอศกรีมไอศกรีมนมผสม ชนิดแห้งหรือผง กรรมวิธี : แบ่งบรรจุ เลขสารบบ : ชื่อผลิตภัณฑ์ภาษาไทย : เทสไอศกรีมแบ่งบรรจุ ชื่อผลิตภัณฑ์ภาษาอังกฤษ : test ice cream pack รทัสดำเนินการ :FOOD-3051-2020-71532	วันที่ยื่นพิจารณา : วันที่รับพิจารณา : วันที่คาดว่าแล้วเสร็จ : ส ถานะ :ยืนยันไฟล์แนบ เจ้าหน้าที่ :	:
---	---	---

กด "Choose File" เพื่อแนบไฟล์เอกสารที่ท่าต้อนการ → กดเลือกไฟล์เอกสาร → กด "Open" ระบบจะทำการ แนบไฟล์ให้อัตโนมัติ กรณีที่ท่านมีรายการเอกสารบังคับแนบหลายรายการ ให้ทำการแนบทีละหัวข้อ เมื่อแนบไฟล์ครบตาม รายการที่กำหนด กด "**ยืนยันข้อมูล**"

เลขราเด้าขอ "	วันที่ยืนพี่อารถมา :
รายละเอียด	×
กรุณาแนบเอกสารเพิ่มเติม ตามรายการที่กำหนด	
รายการเอกสารบังคับแนบ	
หัวข้อ : หลักฐานการได้รับอนุญาตของเลขสารบบอาหารที่ขอแปงบรรจุ PDF	<u>เลือกไฟส</u> ์ ไม่ได้เลือกไฟสได
หมายเหตุ : ต้องแนบเอกสารทุกหัวข้อตามรายการที่กำหนดจึงจะสามารถกดปุ่ม "ยืนยันข้อมูล" ได้	
ยืนยันข้อมูล	ยกเล็กคำขอ

หากแนบไฟล์เรียบร้อยแล้วระบบจะแสดงข้อความ "**แนบไฟล์แล้ว**" เมื่อแนบไฟล์ครบทุกหัวข้อแล้ว กด "**ยืนยัน** ข้อมูล"

รายละเอียด	×
กรุณาแนบเอกสารเพิ่มเติม ตามรายการที่กำหนด	
รายการเอกสารบังคับแนบ	
 หัวข้อ : หลักฐานการได้รับอนุญาตของเลขสารบบอาหารที่ขอแปงบรรจุ ชื่อไฟล์ :เอกสาร 40 (2) สถานะ : แมบไฟล์แล้ว 	เลือกไฟส ์ ไม่ได้เลือกไฟล์ใด
หมายเหตุ : ต้องแนบเอกสารทุกทัวข้อตามรายการที่กำหนดจึงจะสามารถกดปุ่ม "ยืนยันข้อมูล" ได้ ยืนยันข้อมูล	ยกเล็กคำขอ

16. เมื่อกลับมาสู่หน้ายื่นคำขอ จะปรากฏรายการคำชอที่ท่านได้ทำการอัพโหลดไว้ หากสถานะของคำขอแสดง
 ว่า "ยืนยันไฟล์แนบเพิ่มเติม" ให้ท่านกด "ดูรายละเอียด" ระบจะทำการแสดงหัวข้อเอกสารแนบเพิ่มเติมแล้วแต่กรณี
 (กรณีที่สถานะคำขอแสดงว่า "รอชำระเงิน" ให้ท่านข้ามไปข้อถัดไป)

เลขรับคำขอ :	วันที่ยื่นพิจารณา :	:	Î
REF CERNO :	วันที่รับพิจารณา :		
ชนิดอาหาร : ไอศกรีมดัดแปลง	วันที่คาดว่าแล้วเสร็จ :		1.0
กรรมวิธี : พาสเจอร์ไรส์/แช่เยือกแข็ง	สถานะ :ยืนยันไฟล์แนบเพิ่มเติม		
เลขสารบบ :	เจ้าหน้าที่ :		
ชื่อผลิตภัณฑ์ภาษาไทย : ทดสอบไอศกรีม			
ชื่อผลิตภัณฑ์ภาษาอังกฤษ : test ice cream			
รทัสดำเนินการ :FOOD-3051-2020-71475			

หากท่านต้องการแนบเอกสารประกอบการพิจารณาเพิ่มเติม ตามหัวข้อที่ระบบแสดง กด "Choose File" เพื่อแนบ ไฟล์เอกสารที่ท่าต้อนการ → กดเลือกไฟล์เอกสาร → กด "Open" ระบบจะทำการแนบไฟล์ให้อัตโนมัติ กรณีที่ท่านมี รายการเอกสารบังคับแนบหลายรายการ ให้ทำการแนบทีละหัวข้อ เมื่อแนบไฟล์ครบตามรายการที่กำหนด กด "**ยืนยัน** ข้อมูล" (กรณีที่ท่านไม่ต้องการแนบไฟล์เอกสารเพิ่มเติมให้ท่านกด "ยืนยันข้อมูล" เพื่อข้ามไปขั้นตอนถัดไป)

รายละเอียด	×
รายการแนบเอกสารเพิ่มเติม (ถ้ามี)	
รายการเอกสารไม่บังคับแนบ	
หัวข้อ : เอกสารหลักฐานจากประเทศผู้สิ่งซื้อว่าผลิตภัณฑ์สามารถจำหน่ายในประเทศผู้สิ่งซื้อได้ กรณีคุณภาพมาตรฐานผลิตภัณฑ์ไม่เป็นไป ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขที่เกี่ยวข้อง	
หมายเหตุ : กรณีไม่มีเอกสารเพิ่มเติม กรุณากดปุ่ม "ยืนยันข้อมูล" เพื่อข้ามไปขั้นตอนถัดไป ยืนยันข้อมูล ยกเล็กคำขอ	

หากแนบไฟล์เรียบร้อยแล้วระบบจะแสดงข้อความ "แนบไฟล์แล้ว"เมื่อแนบไฟล์ครบตามที่ต้องการแล้ว กด "**ยืนยันข้อมูล**"

	รายละเอียด		×
รายการแ	นบเอกสารเพิ่มเติม (ถ้ามี)		
รายการเอ	าสารไม่บังคับแนบ		
205	หัวข้อ : เอกสารหลักฐานจากประเทศผู้สั่งซื้อว่าผลิตภัณฑ์สามารถจำหน่ายในประเทศผู้สั่งซื้อได้ กรณีคุณภาพมาตรฐานผลิตภัณฑ์ไม่เป็นไป ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขที่เกี่ยวข้อง ชื่อไฟล์ .Doc1284(1) สถานะ : แ นบไฟล์แล้ว	<mark>ี เลือกไฟส์</mark> ไม่ได้เลือกไฟล์ใด	
หมายเหตุ : ก	เฉ็ไม่มีเอกสารเพิ่มเติม กรุณากดปุ่ม "ยืนยันข้อมูล" เพื่อข้ามไปขั้มตอนถัดไป ยืนยันข้อมูล	ยกเลิกคำขอ	

17. เมื่อกลับมาสู่หน้ายื่นคำขอ จะปรากฏรายการคำขอที่ท่านได้ทำการอัพโหลดไว้ สถานะของคำขอจะขึ้นว่า "รอชำระเงิน" ให้ท่านกด "ดูรายละเอียด" เพื่อตรวจสอบคำขอและเอกสารหลักฐานประกอบที่ต้องการจะยื่นอีกครั้ง หาก ถูกต้องครบถ้วนแล้วให้ สร้างใบสั่งชำระ เพื่อนำไป ชำระเงินตามช่องทางที่ระบุในใบสั่งชำระ เมื่อท่านชำระเงินแล้ว ถือว่าเป็น การยืนยันเพื่อยื่นคำขอ และระบบจะทำการส่งคำขอไปให้เจ้าหน้าที่เพื่อพิจารณาต่อไป

เลขรับคำขอ : REF CERNO : ช**นิดอาหาร :** อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท 3 (1) กรดต่ำ กรรมวิธี : สเตอร์ริไลส์ เลขสารบบ : ชื่อผลิตภัณฑ์ภาษาไทย : เทสอาหารอ้างอิงสูตร ชื่อผลิตภัณฑ์ภาษาอังกฤษ : TEST FOOD FML รหัสดำเนินการ :FOOD-3051-2020-71467 วันที่ยื่นพิจารณา : วันที่รับพิจารณา : วันที่คาดว่าแล้วเสร็จ : สถานะ :รอชำระเงิน เจ้าหน้าที่ :

<u>หมายเหตุ</u> :สามารถศึกษา "*วิธีการสร้างใบสั่งชำระ"* และ *"ช่องทางการชำระเงิน"* ได้ที่ คู่มือสำหรับ ผู้ประกอบการ: "การออกใบสั่งชำระและการรับใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์ : กรณียื่นคำขอผ่านระบบ อิเล็กทรอนิกส์ (E-Submission)"

-สิ้นสุดขั้นตอนการยื่นคำขอสบ.5-



:

การแก้ไขรายละเอียดของอาหารที่จดทะเบียนอาหาร

/แจ้งรายละเอียดที่ได้รับอนุญาต(สบ.5) แบบกระดาษและแบบอิเล็กทรอนิกส์

การแก้ไขคำขอสบ.5 (แบบแจ้งสูตร) ที่มีหลักฐานการอนุญาตเป็นแบบกระดาษ และ ไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ จะใช้คำขอ แก้ไข (สบ.6) แบบอิเล็กทรอนิกส์ในการแก้ไขคำขอ สำหรับคำขอสบ.5 แบบกระดาษ เมื่อทำการแก้ไขคำขอผ่านระบบ อิเล็กทรอนิกส์ด้วยคำขอสบ.6 แล้ว จะได้หลักฐานการอนุญาต เป็น สบ.5/1 แบบ อิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งสามารถใช้แทนหลักฐาน การอนุญาตแบบกระดาษได้



 การยื่นสบ.6 เพื่อแก้ไขคำขอสบ. 5(แบบอิเล็กทรอกนิกส์) เมื่อท่านมีหลักฐานการอนุญาตเป็นสบ.5/1 (แบบ อิเล็กทรอนิกส์) แล้ว ท่านสามารถแก้ไขคำขอผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้ โดยการกรอกข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่ต้องการแก้ไขลงใน แบบสบ.6 เมื่อเจ้าหน้าที่อนุมัติคำขอสบ.6 ที่ท่านยื่นแล้ว ระบบจะทำการอัพเดทข้อมูลในสบ.5/1 ให้เป็นปัจจุบัน พร้อมทั้ง แสดงประวัติการแก้ไขท้ายแบบสบ.5/1

 การยื่นสบ.6 เพื่อแก้ไขคำขอสบ.5 (แบบกระดาษ) การยื่นแก้ไขคำขอผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ครั้งแรก ระบบจะ ทำการดึงข้อมูลล่าสุดที่ได้รับอนุญาต เช่น ชื่อ ประเภทอาหาร ฯลฯ เป็นข้อมูลตั้งต้น¹ จากนั้นกรอกข้อมูลใหม่ของผลิตภัณฑ์ ให้ครบถ้วน รวมทั้งแนบหลักฐานการอนุญาต สบ.5 แบบกระดาษ และ สบ.6 (ในกรณีที่มีการแก้ไข) ให้เจ้าหน้าที่พิจารณา ซึ่ง หากเจ้าหน้าที่อนุมัติคำขอสบ.6 ที่ท่านยื่นแล้ว ท่านจะได้สบ.5/1 (แบบอิเล็กทรอนิกส์) ที่มีการอัพเดทข้อมูลเป็นปัจจุบัน พร้อมทั้งประวัติการแก้ไขท้ายแบบสบ.5/1 (ท่านสามารถดาวน์โหลดคำขอสบ.5/1 ได้ผ่านหน้าระบบการe-submission) หมายเหตุ : ¹ ต้องมีข้อมูลตั้งต้นในระบบจึงดำเนินการได้ สามารถตรวจสอบข้อมูลได้ที่ "ระบบตรวจสอบการ อนุญาต" หน้าประชาชน : กรณีไม่พบข้อมูลโปรดติดต่อเจ้าหน้าที่ อย. , สสจ ในพื้นที่เพื่อเพิ่มข้อมูลตั้งต้น

ขั้นตอนการยื่นคำขอแก้ไขรายละเอียดของอาหารที่จดทะเบียนอาหาร/ แจ้งรายละเอียดที่ได้รับอนุญาตไว้(แบบสบ.6)

1. เข้าเว็บไซด์ privus.fda.moph.go.th และ เลือก "ผู้ประกอบการ"



2. เข้าระบบยืนยันตัวบุคคลกลาง ทำการ Login เข้าสู่ระบบโดยใช้ Username และ Password ที่ได้จากการ สมัคร Open ID กับสานักงานรัฐบาล อิเล็กทรอนิกส์ (สรอ)

ะบบยืนยันตัวบุคคลกลาง (OpenID Service)	เข้าสู่ระบบโดย
บัญขีผู้ใช้ :	Meil.Go.Th margarithting dominienturity
🗌 จดจำฉัน เข้าสู่ระบบ ยกเลิก	
	เกี่ยวกับระบบ
ลืมรหัสผ่าน? สมัครสมาชิก	ระบบยืนยังตัวบุคคลกลารฯ (e-Authentication Service) เป็น ระบบที่จัดทำขึ้นเพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าถึงข้อมูลและ บริการอิเล็กทรอนิกส์ (=Service) ของหน่วยงานภาครัฐต่างๆ ใต้ โดยใช้บัญขึงไข้และรหัสผ่านเดียว นอกจากนี้ยังอำนวย ความสะควกต่อประชาชนในการเข้าถึงบริการแบบรวมศูนย์ (Single Sign-On) ผ่านระบบเว็บใชต์กลางบริการอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Portal) อีกด้วย

สงวนลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2554 ตามพระราชบัญญัติลิขสิทธิ์ 2537 สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) (สรอ.) **EGA**

Touch keyboard

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **88** / **146** 3. เลือกบริษัทที่ท่านต้องการยื่นคำขอ (กรณีที่ท่านได้รับมอบอำนาจเพียงบริษัทเดียวระบบจะข้ามขั้นตอนการ

เลือกบริษัท)

ATUTINO FOR THAT	KYNET รอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข
หน้าหลัก Logout	Q 💄
ຣະບບ OPEN ID	ยินดีต้อนรับ : อัชฌานันท์ สุวรรณพงษ์
กลุ่มสิทธิ์การเข้าใช้ระบบ สำหรับ ผู้ประกอบการ	ท่านกำลังทำงานในฐานะของ (กรุณาเลือกกลุ่มสิทธิที่ท่านต้องการ)
เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน	
4. เลือก "ระบบอาหาร"	
SKYNE สำนักงานคณะกรรมการอาหารและเ	ET รี มา กระทรวงสาธารณสุข SKYNET Digitising FDA THAI
หน้าหลัก Logout	Q 1
ระบบ OPEN ID	ยินดีต้อนรับ : อัชฌานันท์ สุวรรณพงษ์
กลุ่มสิทธิ์การเข้าใช้ระบบ สำหรับ ผู้ประกอบการ	ท่านกำลังทำงานในฐานะของ (กรุณาเลือกผู้รับอนุญาตที่ท่านรับมอบอำนาจ)
ระบบอาหาร	ระบบอาหาร (ตัวอย่าง)



6. เมื่อเลือก "ยื่นผลิตภัณฑ์" ระบบจะแสดง Pop Up ประกาศ เพื่อแจ้งให้ผู้ยื่นคำขอ รับทราบข้อตกลงการ ใช้บริการยื่นคำขอด้านอาหารผ่านอินเตอร์เน็ต (e-submission) และมีช่องทางให้ศึกษารายละเอียดการยื่นคำขออนุญาตด้าน อาหารผ่านระบบอินเตอร์เน็ต โดย กด "ศึกษารายละเอียด" หากท่านได้อ่านและยินยอมให้ผูกพันตามเงื่อนไขภายใต้ ข้อตกลงการให้บริการ กด "ต้องการยื่นคำขอ"

ข้อตกลงการใช้บริการยื่นคำขออนุญาตด้านอาหารผ่านอิ	นเตอร์เน็ด (E-submission)
1. การใช้บริการยื่นค่าขออนุญาตด้านอาหารผ่านอินเตอร่	์เน็ต (E-submission) ถือเป็นธุรกรรมทางอิเล็กโทรนิคส์ ซึ่งท่านจะปฏิเสธความ
มีผลผูกพันและการบังคับใช้ตามกฎหมายของข้อความใต	ลที่ท่านได้แสดงความจำนง แจ้งรายละเอียด และส่งผ่านระบบยื่นคำขออนุญาต
ด้านอาหารผ่านอินเตอร์เน็ต (E-submission) เพียงเพรา	ะเหตุที่ข้อความนั้นอยู่ในรูปอิเล็กทรอนิคส์มิได้ โดยการยื่นคำขออนุญาดด้าน
อาหารผ่านอินเตอร์เน็ต (E-submission) จะมีผลผูกพันเ	สมือนท่านได้ยื่นคำขออนุญาตเป็นหนังสือและลงลายมือชื่อให้ไว้ต่อสำนักงาน
คณะกรรมการอาหารและยา ตามพระราชบัญญัติอาหาร เ	พ.ศ.2522 และระเบียบที่เกี่ยวข้องทุกประการ
2. ท่านจะต้องรักษาชื่อบัญชีผู้ใช้งาน (User ID) และรหั	สผ่าน (Password) ไว้เป็นความลับ หากปรากฏว่ามีผู้อื่นสามารถใช้งานผ่าน
บัญชีของท่านได้ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาะ	งะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดขึ้น และถือเป็นความรับผิดชอบของท่าน
หากเป็นเหตุให้ส่านักงานคณะกรรมการอาหารและยาเสีย	มหาย
3. ท่านจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขภายใต้ข้อตกลงการให้:	บริการโดยเคร่งครัด รวมถึงการปฏิบัติตามนโยบาย ประกาศ คำสั่ง ระเบียบ และ
ข้อบังคับของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ตลอ	ดจนกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการใช้บริการทั้งที่ใช้อยู่ในปัจจุบันและที่จะเกิดขึ้น
ในอนาคต อาทิ พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผื	ดทางคอมพิวเดอร์ พ.ศ. 2550 , พระราชบัญญัติว่าด้วยธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์
พ.ศ. 2544 เป็นตัน ท่านได้อ่านและยินยอมให้ผูกพันตาม	แงื่อนไขภายใต้ข้อตกลงการให้บริการนี้

7. ระบบจะแสดง ใบอนุญาตทั้งหมดของนิติบุคคลนั้น ท่านสามารถเลือกใบอนุญาตที่ต้องการยื่นคำขอ โดย กด

"**เลือกข้อมูล**" หลังใบอนุญาตที่ท่านต้องการ

	หน้าแรก	ส่วนประกอบ/Pren	nix - Q คันหา	ผลิตภัณฑ์ 😃 ออกจากระบบ ชื่อผู้ใช้ : อัชฌานันท์ สุวรรณพงษ์	ชื่อผู้รับอนุ	ญาตเทสโอลลี่	จำกัดมหาชน	
	210120							
16	ាក់វិណ៍							
	เลือกสถานที่	ดิดตามสถานะค่าขอ	รายใหม่ ขอเท	ม่มสถานที่ผลิต รายใหม่ ขอเพิ่มสถานที่นำเข้า ขออนุมัติ				
	เลขที่ใบ อนุญาต	ประเภทใบ อนุญาต	ชื่อสถานที่	ที่อยู่	ເລນ ຮັນ	เลฆ Transection	สถานะ	
	73-1-99942	ใบอนุญาตผลิด อาหาร	เทสโอนลี่ผลิต สาขา 1	บ้านเลขที่กลางอ่าวใทย 2236515 1800 ชอยแสนหนึ่งหมื่นทำพันสองร้อย ถนนล้าน หมุ่456 แขวงคลองตันไทร เขตคลองสาน จึงหวัดกรุงเทพมหานคร 11111			อนุมัติ	เลือกข้อมูล
	10-3-99942	ใบอนุญาตนำ เชื่อ ชั้นออนอยู่ข้อ	เทสโอนลี่ผลิต สาขา 1	บ้านเลขที่กลางอ่าวไทย 2236515 1800 ซอยแสนหนึ่งหมืนห้าพันสองร้อย ถนนล้าน หม่456 แขวงคลองต้นไทร เขตคลองสาน จังหวัดกระเบทนหานคร			อนุมัติ	เลือกข้อมูล

8. เลือกเมนู " ยื่นสบ.6 " ระบบจะแสดงหน้าต่างเพื่อเข้าสู่ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร

(ระบบใหม่)

	อาหาร สำนักงานคณะกรรมการอาห	ารและยา กระทรวงสาธารณสุข				
้งมีหา <i>อ</i> ⊧ _{PUBLI} 6 หน้าแรก	ส่วนประกอบ/Premix ▼	Q ค้นหาผลิตภัณฑ์	ออกใบสั่งชำระ	也 ออกจากระบบ	ชื่อผู้ใช้ : อัชฌานันท์ สุวรรณพงษ์	ชื่อผู้รับอนุญาตเทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
 ยื่นขออนุญาดดามประเภทอาหาร สบ.7 ยื่นขออนุญาดดามประเภทอาหาร สบ.5 ยื่นขออนุญาดดามประเภทอาหาร สบ.5 ยื่นขออนุญาดดามประเภทอาหาร ยื่นขออนุญาดดามประเภทอาหาร ยื่นขออนุญาดดามประเภทอาหาร ยื่น อ 19 ยื่น อ 19/ สบ 4 แก้ไขอลากดามแนบทำยระเบียบฯ ยื่นหนังสือปีแจงฉลากส่งออกฯ 	อนุญ http:/ มีการ กรณีข	ประชาสัมพันธ์ ตั้งแต่วัน าด "ผลิตภัณฑ์เสริมอาหา (vfood.fda.moph.go.th/F เชื่องด้วยสำนักอาหารมี ปรับปรุง เมนู "กรรมวิธี" ที่ไข้ไฟล์คำขอเดิม ระบบ	ที่ 27 ตุลาคม 2562 ผู้รับ เร 1 วัน" ได้ โดยสามาร iSub/document/Esub_ วามวับปรุงกรรมาอีการเ ของผลิตภัณฑ์ (ทางด้านร จะแจ้งให้ท่านดาวน์โหล	อนุญาตผลิต หรือนำเช่ เด็กษารายละเอียดการ 29102019.pdf?T=F0 เลิต ไห้สอดคล้องกับแ ร้าย) ใหม่ เพื่อให้สอด ดไฟล์ค่าขอหน้าระบบ	ประกาศ ว้านลิดภัณฑ์เสริมอาหาร สามารถยื่นคำ เขิ่น หลักเกณฑ์และง้อนไขได้ ที่ doNews&TF=1&IDdata=116 ต่ละประเภษาหาร ดังนั้น ในการยื่นชอะ คล้องกับสถานที่ที่ได้รับอนุญาต โดยจะ ใหม่	ขอผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร ผ่านกระบวนงาน มนุญาตผลิตภัณฑ์ ผ่านระบบ e-submission จะ มีผลดั้งแต่วันที่ 15 กรกฏาคม 2562 เป็นต้นไป

9. เลือกใบอนุญาตที่ต้องการยื่นคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์ โดย ระบบจะแสดง ใบอนุญาตทั้งหมดของนิติบุคคล นั้น ท่านสามารถเลือกใบอนุญาตที่ต้องการยื่นคำขอ โดย กด "**เลือกข้อมูล**" หลังใบอนุญาตที่ท่านต้องการ

E 💦 ระเ	มบอาหาร (FO()			ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัด
	Dashboard	เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต	<mark>ออกใบสั่งช้าระ</mark> ส่วนประกอบอาหาร/Premix อ	
	กรุณาเลือกสถ	านที่			
	เลขที่ใบ อนุญาต	ประเภทใบอนุญาต	ชื่อสถานที่	ที่อปู	สถานะ
	10199942	ผลิต	เทสโอนลี่ผลิต สาขา 1	เลขประจำบ้าน 00000000000 เลขที่ กลางอ่าวไทย ตีก/อาคาร ขั้น 1800 ห้อง 2236515 ซอยแสนหนึ่งหลื่นท้าทันสองร้อย ถนนล้าน หมู่ 456 แขวง/แขวง คลองค้นไทร เขต/เขตคลองสาน จังหวัดกรุงเทพนหานคร 11111 โทรศัพท์บ้าน โทรศัพท์มือถือ โทรสาร	คงอยู่ เมือก
	10399942	นำเข้า	เทสโอนลี่ผลิต สาขา 1	บ้านเลขที่ กลางอ่าวไทย ชั้น 1800 ห้อง 2236515 ชอยแสนหนึ่งหมื่นห้าพันสอง ร้อย ถนนล้าน หมู่ 456 แขวงคลองต้นไทร เขดคลองสาน จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 1111	คงอยู่ เลือก

10. เลือก "**ยื่นขอแก้ไข สบ.6**" ระบบจะแสดง ข้อมูลผลิตภัณฑ์ ภายใต้ใบอนุญาตที่ท่านเลือก จากนั้นกด "**เลือก**" หลังรายการผลิตภัณฑ์ที่ต้องการแก้ไข

🚍 🗼 ระบบอาหาร (FOOD)					ชื่อผู้ใช้งาน : น ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทล	มางสาว ขยัน ทำงาน เโอลลี่ จำกัดมหาชน
Dashboard เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานก	ารอนุญาต <mark>ออกใบสั่</mark> ง	<mark>เช้าระ</mark> ส่วนประกอบอาหาร/Pre	emix ~	ບ ອອ	กจากระบบ
รายละเอียด						
เลขสถานที่ : 10399942						
เครื่องดื่มเกลือแร่	กรุณาเลือกผลิต	าภัณฑ์ที่ต้องการแก้ไข				
เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท	พิมพ์ข้อมูล ที่ต่	ก้องการค้นหา				
นมโค	เลขสารบบ	ชื่อภาษาไทย	ชื่อภาษาอังกฤษ	วันที่อนุมัติ	APPLICATION_TYPE	4
นมปรุงแต่ง <i>#</i>	1039994220002	เทสเครื่องดื่มจากระบบนำเข้าข้อมูล	a test import	17/9/2563 0:0	0:00 IMPORT PRODUCT	tian
นมเปรยว น้ำมันแ 1	1039994220003	เทสน้ำนมโคสดอีโล	test e-lo	17/9/2563 0:0	0:00 ELO	an
ผลิตภัณฑ์ของนม	1039994250001	MILK PRODUCT	ผลิตภัณฑ์นม	10/7/2563 0:0	0:00 ESUB	เลือก
อาหารในภาพนะบรรจุที่ปิดสนิท ไอศกรีม	1039994250002	test ice cream import	เทสไอศกรีมนำเข้า	10/7/2563 0:0	0:00 ESUB	เลือก
ขึ้นขอแก้ไข สบ6	1039994250003	test fs import	เทสอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทนำ	ເຫັາ 10/7/2563 0:0	0:00 ESUB	เลือก

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **92 / 146**

การแก้ไขเลขสารบบที่ได้รับการอนุญาตแบบอิเล็กทรอนิกส์

้เลขสารบบที่ได้รับการอนุญาตแบบอิเล็กทรอนิกส์ หรือเลขสารบบที่มีข้อมูลช่อง APPLICATION_TYPE เป็น ESUB

😑 🗼 ระบบอาหาร (FOOD)				ชื่อเ	ชื่อผู้ใช้งาน : น ผู้รับอนุญาต : บริษัท เทส	เางสาว ขยัน ทำงาน โอลลี่ จำกัดมหาชน
Dashboard เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานเ	าารอนุญาต <mark>ออกใบสั่งชำร</mark>	ะ ส่วนประกอบอาหาร/Premix	~	ധ് ഉണ	าจากระบบ
รายละเอียด เลขสถานที่ : 10399942						Д
เครื่องดื่มเกลือแร่	กรุณาเลือกผลิต	nภัณฑ์ที่ต้องการแก้ไข				
เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท	พิมพ์ข้อมูล ที่เ	ต้องการค้นหา				
นมโค	เลขสารบบ	ซื่อภาษาไทย	ชื่อภาษาอังกฤษ	วันที่อนุมัติ	APPLICATION_TYPE	
นมปรุงแต่ง บบเปรี้ยว	1039994220002	เทสเครื่องดื่มจากระบบนำเข้าข้อมูล	test import	17/9/2563 0:00:00	IMPORT PRODUCT	เลือก
น้ำมันและไขมัน	1039994220003	เทสน้ำนมโคสดอีโล	test e-lo	17/9/2563 0:00:00	ELO	เลือก
ผลิตภัณฑ์ของนม	1039994250001	MILK PRODUCT	ผลิตภัณฑ์นม	10/7/2563 0:00:00	ESUB	เลือก
อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ไอสกรีน	1039994250002	test ice cream import	เทสไอศกรีมนำเข้า	10/7/2563 0:00:00	ESUB	เลือก
ยื่นขอแก้ไข สบ6	1039994250003	test fs import	เทสอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทนำเข้า	10/7/2563 0:00:00	ESUB	เลือก

 เมื่อกดเลือกแก้ไขข้อมูลเลขสารบบแล้ว ระบบจะแสดงข้อมูลผลิตภัณฑ์เบื้องต้น ตรวจสอบเลขสารบบและ ชื่ออาหาร แล้วจึงกด "Download" ระบบจะแสดงหน้าต่างใหม่ ที่ใช้สำหรับการกรอกรายละเอียดคำขอผ่านหน้า web application

🚍 👬 ระบบอาหาร (FOOD)			ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทลโอลลี่ จำกัดมหาชน
Dashboard เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต	<mark>ออกใบสั่งชำระ</mark> ส่วนประกอบอาหาร/Premix ~	😃 ออกจากระบบ
รายละเอียด เลขสถานที่ : 10399942 เลขสารบบ : 1039994250001 ชื่ออาหารภาษาไทย : MILK PRODUCT สถานะ : คงอยู่		ประเภทอาหาร : ผลิตภัณฑ์ของนม ชื่ออาหารภาษาอังกฤษ : ผลิตภัณฑ์นม Application Type : ESUB	ตรวจสอบข้อมูล
เครื่องดื่มเกลือแร่	รายการทั้งหมด 2	รายการที่ส่งคำขอ	รายการที่อนุมัติ
เครองตมานภาชนะบรรจุทบดสนท นมโค		Download	Upload
ามปรุงแต่ง	พิมพ์ข้อมูล ที่ต้องการค้นหา		
นมเบรียว *			ค้นหาแบบละเอียด 🗸 💻 🚻

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **93** / **146** 12 ระบบจะแสดงหน้าต่างใหม่ ที่ใช้สำหรับการกรอกรายละเอียดคำขอผ่านหน้า web application ซึ่ง รายละเอียดที่เปิดให้ท่านสามารถแก้ไขได้จะขึ้นอยู่กับประเภทขอคำขอที่ท่านเคยยื่นขอสบ.5 ไว้ในเบื้องต้น ระบบจะแสดง ข้อมูลที่ท่านเคยได้รับอนุญาต *ให้ท่านตรวจสอบความถูกต้อง/ความครบถ้วนของข้อมูลที่ได้รับอนุญาตและทำการแก้ไขใน รายละเอียดที่ท่านต้องการแก้ไข* (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

E 💦 ระบบอาหาร (FOOD)		ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขบัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณากรอกรายละเอียดให้ครบถ้วนตามหัวข้อที่กำห ท่านกำลังแก้ไขรายละเอียดของเลขสารบบอาหาร : 103999	<mark>นด</mark> 4250009	
 รายละเอียดสถานที่ผลิต ณ ต่างประเทศ (ตามใบรับรอง) 		
🕖 ประเภทและลักษณะอาหาร	เลขสารบบที่ท่านต้องการแก้ไข	
3 ชื่ออาหาร		
ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา		
5 วัตถุประสงค์และวิธีการนำไปใช้		
6 ส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์		
รหัสของหมวดอาหาร		
8 ดาวน์โหลดแบบคำขอ		

หมายเหตุ : แต่ละประเภทคำขอจะแสดงหัวข้อท่านสามารถได้แตกต่างกัน ท่านสามารถเลือกได้แก้ไขได้เฉพาะหัวที่ ระบบเปิดให้แก้ไขเท่านั้น 12.1 วิธีการแก้ไขรายละเอียดผลิตภัณฑ์ที่เคยได้รับอนุญาต สำหรับอาหารประเภท นมโค, นมปรุง แต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟ สำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่

 การแก้ไขรายละเอียดสถานที่ผลิต ณ ต่างประเทศ (ตามใบรับรอง) เฉพาะผลิตภัณฑ์ที่อยู่ภายใต้ใบอนุญาต นำเข้า (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงข้อมูลเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต หากต้องการแก้ไข กด ลูกศร ด้านขวามือ ที่ช่องรายการ Ref.cer เพื่อเลือกใบรับรองใหม่ (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

ายละเอียดสถานที่ผลิต ณ ต่างประเทศ (ตามใบรับรอง)	ุ กดเลือก เลข _{Ref.cer} ใหม่ที่ต้องการแก้ไ	U	
REF CER			
/			
กรุณาเลือก 6202780	•		
6303790			
ทีอยู่			
test			
ฉังหวัด	ประเทศ	รหัสไปรษณีย์	

2. การแก้ไขชนิดอาหาร/กรรมวิธีการผลิต หรือ ลักษณะอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงข้อมูลเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต หากต้องการแก้ไขชนิดอาหาร/กรรมวิธีให้ กด ลูกศร ด้าน ขวามือ ที่ช่องรายการที่ท่านต้องการแก้ไข หรือเลือกลักษณะอาหารใหม่ (<mark>กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)</mark>

ประเภทอาหาร	
เครื่องดื่มเกลือแร่	
ชนิดอาหาร	
เครื่องดื่มเกลือแร่ชนิดเหลว	- The second
กรรมวิธี	
การควบคุมปริมาณจุลินทรีย์ในกระบวนการผลิต	(อาหารที่มีความเป็นกรด/ปรับกรด)
ลักษณะอาหาร 🔘 ของเหลว	กด Drop Down แก้ไขข้อมล
🔿 ของแข็ง/แท้งหรือผง	
 กึ่งแข็งกึ่งเหลว 	
0 20150	

การแก้ไขชื่ออาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงชื่ออาหารเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต กรอกชื่อผลิตภัณฑ์ที่ต้องการแก้ไขลงในช่องที่กำหนดไว้ (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

ชื่อภาษาไทย		
เทสเครื่องดื่มเกลือแร่		
ชื่อภาษาอังกฤษ		
test 230963		

 การแก้ไข ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล) ระบบจะแสดงข้อมูลของชนิดภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษาเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถแก้ไข

ได้ดังนี้ (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

 การยกเลิกภาชนะบรรจุเดิม ให้กด ปุ่ม "ยกเลิก" ด้านล่างของภาชนะบรรจุที่ต้องการ ข้อมูลของภาชนะบรรจุ นั้นจากหายไปจากหน้า web application

 การเพิ่มภาชนะบรรจุใหม่ ให้กด ปุ่ม "เพิ่ม" ด้านบน ระบบจะเปิดให้ท่านกรอกข้อมูลภาชะบรรจุเพิ่ม โดยท่าน สามารถ พิมพ์ชื่อภาชนะบรรจุ เพื่อค้นหาข้อมูล และเลือกภาชนะบรรจุที่ท่านต้องการขออนุญาต (กรณีที่ไม่พบชนิดของภาชนะบรรจุที่ต้องการยื่นขออนุญาต กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่)

ดของภาชนะบรรจ	กดเลือก ชนิดของภาชนะบรรจุอาหาร 🖌	
กระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-มี	0	* I
กระป่องกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-ไม	ជីត)	
กระป่องพลาสติก-พีอีที-มีสี		
กระป่องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี (ภายในบรรจุซอง พีแ	อลเอ - ไม่มีสี)	

ระบุอายุการเก็บรักษา เป็น ตัวเลข / เลือก หน่วยของอายุการเก็บรักษา และ อุณหภูมิการเก็บรักษา

ชนิดของภาชนะบรรจุ				
ชนิดของฝากาชนะบรรจุ	_กดเลือก หน่วยของอ	ายุการเก็บรักษา	—กดเลือก อุณหภู 	ุมิการเก็บรัก
อายุการเก็บรักษา	หน่วย กรุณาเลือก	อุณหภูมิ ∽กรุถ	การเก็บรักษา นาเลือก	~
หมายเหตุ : แข่เอ็ม หมายถึง การถนอมอาหารโดยใช้ความเย็น โดยตลอุ อาหาร ด้วยการลดอุณหภูมิของอาหาร ให้ต่ำกว่า -18 องศาเซลเซียส แ	กรุณาเลือก วัน เดือน ๆ	มือกแข็ง (fre วลา	eezing point) : แช่เมือกแข็ง หมาย	เถึง กรรมวิชีการถนอม

- 5. การแก้ไขวัตถุประสงค์และวิธีการนำไปใช้ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)
 - ระบบจะแสดงรายละเอียดเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถแก้ไขได้ดังนี้ (กร<mark>ณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คง</mark>

ข้อมูลเดิมไว้)

	จุดประสงค์การใช้
	🗹 บริโภคเป็นอาหารทั่วไป
	🗹 เป็นส่วนผสม / วัตถุดิบในการผลิตอาหารอื่น
าสายจ	en land séasan an
แกเขจุ	0.72.224611.121.00
	วิธีการนำไปใช้ (กรุณาเลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง)
	🖲 พร้อมบริโภค
	🔿 ต้องทำละลาย / เจือจางก่อนบริโภค

แก้ไขวิ	ธีการนำไปใช้

กรณีเลือก วิธีการนำไปใช้ "ต้องทำละลาย/เจือจางก่อนบริโภค" แก้ไขวิธีการเตรียมผลิตภัณฑ์

วิธีการนำไป พ	ใช้ (กรุณาเลือกอย่างใดอย่างห เรือมบริโภค ร้องทำละลาย / เรือจางก่อนบริโภค	นึ่ง)
วิธีการเตรีย	ยมผลิตภัณฑ์ (ต่อหนึ่งหน่วยบริ	โภคหรือการรับประทาน 1 ครั้ง)
ປຈີ 	ริมาณผลิตภัณฑ์	กรัม -
ปรี	ริมาณของเหลว	มิลลิลิตร —
P7 	วามหนาแน่นของผลิตภัณฑ์ ¹	กรัม/มิลลิลิตร
หมายเหตุ : ⁰ วิธีการบริโภค	¹⁾ ท่านสามารถแก้ไขคำความหนาแน่น	(Density) และขนาดรับประทานของผลิตภัณฑ์ได้ตามข้อเท็จจริงของผลิตภัณฑ์ - แก้ไขวิธีการบริโภค
จำนวนหน่วยบริโภค	า ครั้ง/วัน (2)	
หนึ่งหน่วยบริโภคเท่ากับ		
300	กรัม (3)	

6. การแก้ไขส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงรายละเอียดสูตรส่วนประกอบเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถ "เพิ่มสาร" หรือ กด "ลบ" หลังสารที่ต้องการยกเลิก และปรับปรุงปริมาณสารจากหน้า.web application ได้ (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คง ข้อมูลเดิมไว้)

หมายเหตุ : หากต้องการแก้ไขปริมาณสูตรใน เลข Premix เดิมที่เคยได้รับอนุญาต ต้องทำการสร้าง premix เท่านั้นไม่สามารถแก้ไขข้อมูลสูตรส่วนประกอบในเลข Premix เดิมได้

จ้นหาเลขสารบบ					เพิ่มสาร
่วนประกอบ					
DANUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ		ป	ริมาณ	
• N-0000019	เมล็ดกาแฟอราบิก้า			ลบ	
• N-0019482	SPRING WATER			60	
<i>โ</i> ตถุเจือปนอาหาร					
FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	INS	ปริมาณ(%)	หน้าที่	
N-9023172	สารสกัดให้สีจากแบล็กเคอแรนต์ (สีธรรมชาย์ Colour from black currant (Natural Colour) Ribes nigrum L. ทั้งผลรวมเปลือก	ติ) -	1	สารควบคุมความเป็นกรด (🗸	ດນ
ค้นหาสารสกัด					เพิ่มสารสกัด
	างรสถัด				
ารถี่ส่วนประกอบเป็นส	1 8511121				
ารณีส่วนประกอบเป็นส			ปริมาณ(%)	อัตราส่วนการสกัดต่อ 1	
ารณีส่วนประกอบเป็นส FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ				
ารณีส่วนประกอบเป็นส FDA NUMBEF CC82-061F41S35	รายชื่อส่วนประกอบ 6 CACTUS EXTRACT OPUNTIA Fic INDICA STEM WATER	CUS 3		100	ດນ
ารณีส่วมประกอบเป็นส FDA NUMBEF CC82-061F41S35	รายชื่อส่วนประกอบ 6 CACTUS EXTRACT OPUNTIA Fic INDICA STEM WATER ACTIVE CODE	CUS <u>3</u> ชื่อค	ารสำคัญ	100 ปริมาณสารสำคัญ	ุลบ หน่วย

ปริมาณรวมสูตรส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์ 100 (%)

<u>หมายเหตุ</u> :สามารถศึกษา *"ค้นหาสูตรส่วนประกอบอาหาร"* และ *"ประเภทของส่วนประกอบ"* ได้ที่ คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ: คู่มือการค้นหาสารและการเพิ่มสารสำหรับการยื่นคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์



อาหาร

7. การแก้ไขรหัสของหมวดอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงรหัสหมวดอาหารเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถแก้ไขรหัสของหมวดอาหารโดยกดลูกศร ด้านขวามือ และเลือกรหัสของหมวดอาหารที่ต้องการแก้ไข (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

ระบุรหัสของหมวดอาหารโดยกดลูกศร ด้านขวามือ และเลือกรหัสของหมวดอาหารที่ต้องการ

6	รหัสของหมวดอาหาร		
	รหัสของหมวดอาหารตามบัญชีหมายเลข 2	แนบท้ายปะกาศกระทรวงฯ ว่าด้วยเรื่องวัตถุเจือปนอาหาร ฉบับปัจจุบัน	
	กรุณาเลือก		~
กรุณ 1 ผลิต 1.1 นม 01.1.1 01.1.2 01.1.3	เาเลือก ภัณฑ์นมและผลิตภัณฑ์ที่ใช้แทนนม มและผลิตภัณฑ์นมชนิดเหลว นมชนิดเหลว (ไม่ปรุงแต่ง) 2 นมชนิดเหลวอื่นๆ (ไม่ปรุงแต่ง) 3 บัตเตอร์มิลด์ชนิดเหลว (ไม่ปรุงแต่ง)	กดเลือก รหัสของหมวดอาหาร	
<u>01.1.4</u> 1.2 นม 01.2.1 01.2.1 01.2.1 01.2.1 01.2.2	1 เครื่องดืมที่มีนมเป็นส่วนประกอบหลัก (ปรุงแ มหมักหรือนมที่ใช้เอนไชม์เรนเน็ต (ไม่ปรุงแต่ง ผลิตภัณฑ์นมที่ผ่านการหมักชนิดที่ไม่มีการป 1.1 นมหมักที่ไม่ผ่านกรรมวิธีฆ่าเชื้อด้วยความร่อน 2 นมที่ใช้เอนไชม์เรนเน็ต (ไม่ปรุงแต่ง)	ด่ง))) รุงแต่ง ร้อนหลังการหมัก (ไม่ปรุงแต่ง) เหลังการหมัก (ไม่ปรุงแต่ง)	

8. ดาวน์โหลดคำขอ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

เมื่อท่านตรวจสอบความถูกต้อง/ความครบถ้วนของข้อมูลที่ได้รับอนุญาตและทำการแก้ไขในรายละเอียดที่ท่าน ต้องการแก้ไข เรียบร้อยแล้วแล้วกด ปุ่ม Download เพื่อ save ข้อมูลจาก web application เป็นไฟล์คำขอสำหรับใช้ใน การยื่นแก้ไขผลิตภัณฑ์ โดย ระบบจะแสดงรายละเอียดที่ท่านแก้ไข หากถูกต้องครบถ้วนแล้วให้ท่าน กด "ยืนยัน" ไฟล์คำขอ ที่ได้นั้นจะอยู่ในรูปแบบ PDF ที่มีข้อมูลรายละเอียดผลิตภัณฑ์ตามที่ท่านแก้ไขข้อมูล



หัวข้อการแก้ไข	ข้อความเดิม	ข้อความใหม่
ก้ไขชื่ออาหารภาษาไทย	เทสเครื่องดื่มเกลือแร่	เทสเครื่องดื่มเกลือแร่แก้ไข
ก้ไขชื่ออาหารภาษาอังกฤษ	test 230963	test 230963 edit
ก้ไขข้อมูลการบริโภค	จำนวนหน่วยบริโภค 1 ครั้ง/วัน หนึ่งหน่วยบริโภคเท่ากับ 300 กรัม	จำนวนหน่วยบริโภค 1 ครั้ง/วัน หนึ่งหน่วยบริโภคเท่ากับ 500 กรัม
พิ่มภาชนะบรรจุ		กรงเหล็ก (ภายในบรรจุถังพลาสติก พีอี สีขาว) /ฝาพลาสติกพีอี ไม่มีสี อายุการเก็บรักษา 3เดือน เก็บรักษาที่ แช่เย็น

สิ้นสุดการกรอกข้อมูลแก้ไขผ่าน web application สำหรับอาหารประเภท นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่

** ท่านสามารถศึกษาขั้นตอนการอัพโหลดไฟล์คำขอและเอกสารแนบเพิ่มเติมต่อที่หน้า 110

12.2 วิธีการแก้ไขรายละเอียดผลิตภัณฑ์ที่เคยได้รับอนุญาต สำหรับอาหารประเภท อาหารใน ภาชนะบรรจุปิดสนิท

 การแก้ไขรายละเอียดสถานที่ผลิต ณ ต่างประเทศ (ตามใบรับรอง) เฉพาะผลิตภัณฑ์ที่อยู่ภายใต้ใบอนุญาต นำเข้า (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงข้อมูลเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต หากต้องการแก้ไข กด ลูกศร ด้านขวามือ ที่ช่องรายการ Ref.cer เพื่อเลือกใบรับรองใหม่ (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

ายละเอียดสถานทีผลิต ณ ต่างประเทศ (ตามใบรับรอง)	ุ กดเลือก เลข Ref.cer ใหม่ที่ต้องการแ	า้ไข	
REF CER			
1			
กรุณาเลือก	•		
6303790			
ที่อยู่			
test			
จังทวัด	ประเทศ	รหัสไปรษณีย์	
	Decele's Depublic of China	1094	

2. การแก้ไขชนิดอาหาร/กรรมวิธีการผลิต หรือ ลักษณะอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงข้อมูลเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต หากต้องการแก้ไขชนิดอาหาร/กรรมวิธีให้ กด ลูกศร ด้าน ขวามือ ที่ช่องรายการที่ท่านต้องการแก้ไข หรือเลือกลักษณะอาหารใหม่ (<mark>กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)</mark>

2	ประเภทและลักษณะอาหาร	
	ประเภทอาหาร	
	อาหารในภาชนะบรรจุที่ปัดสนิท	
	ชนิดอาหาร	
	อาหารในภาชนะบรรจุที่ปัดสนิท 3 (1) กรดดำ	×
	nızıng PPLIFO EILE GEN≪ 5 IN 199 MAPAN	
	การผลิตและบรรจุแบบปลอดเชื่อ (Aseptic Processing and Packaging System)	×.
	ลักษณะอาหาร 🛞 ของเหลว สีน้ำตาลแดง	1
	• ของแข็ง/แท้งหรือคง	
	 ทึ่งแข็งทั้งเหลว 	กด Drop Down แก้ไขข้อมล
9M Q	O อื่นๆ ระบุ	
แกไขลกษณ	มะอาทาร	

การแก้ไขชื่ออาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงชื่ออาหารเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต กรอกชื่อผลิตภัณฑ์ที่ต้องการแก้ไขลงในช่องที่กำหนดไว้ (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

4		
ชื่อภาษาไทย		
เทสอาหารปิดสนิท		
ชื่อภาษาอังกฤษ		
test 230863		

การแก้ไข ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)
 ระบบจะแสดงข้อมูลของชนิดภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษาเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถแก้ไข

ได้ดังนี้ (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

4.1 การ**ยกเลิกภาชนะบรรจุเดิม** ให้กด ปุ่ม "ยกเลิก" ด้านล่างของภาชนะบรรจุที่ต้องการ ข้อมูลของภาชนะบรรจุ นั้นจากหายไปจากหน้า web application

			ເທ
ชนิดของภาชนะบรรจุ			
กระป้องกระดาษ(ภายในบรรจุซองเ	พลาสติก-พีเอ-ไม่มีสี)		
ชนิดของปากาชบะบรรจ			
ฝาเกลียวพลาสติก-แอลดีพีอี-มีสี			
อายุการเก็บรักษา	หน่วย	อุณหภูมิการเก็บรักษา	
3	เดือน	แช่เย็น	
: แช่เยือกแข็ง หมายถึง กรรมวิธีการถนอมอา	หาร ด้วยการลดอุณหภูมิขอ [ุ] งอาหาร ให้ต่ำกว่า -18 องศาเซลเซียส เ	เละจำเป็นต้องเก็บรักษาที่ อุณหภูมิต่ำกว่า -18 องศาเซลเซียส ตลอดเวลา	
	ยกเลิก		

4.2 การ**เพิ่มภาชนะบรรจุใหม่** ให้กด ปุ่ม "เพิ่ม" ด้านบน ระบบจะเปิดให้ท่านกรอกข้อมูลภาชะบรรจุเพิ่ม โดยท่าน สามารถ พิมพ์ชื่อภาชนะบรรจุ เพื่อค้นหาข้อมูล และเลือกภาชนะบรรจุที่ท่านต้องการขออนุญาต (กรณีที่ไม่พบชนิดของ ภาชนะบรรจุที่ต้องการยื่นขออนุญาต กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่)

เของภาชนะบรรจ	กดเลือก ชนิดของภาชนะบรร	จุอาหาร
เพี	/	
าระป้องกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-มีสี)		
าระป่องกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี)		
าระป่องพลาสติก-พีอีที-มีสี		
าระป่องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี		
าระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี (ภายในบรรจซอง พีแอลเ	o - '카법명)	

ระบุอายุการเก็บรักษา เป็น ตัวเลข / เลือก หน่วยของอายุการเก็บรักษา และ อุณหภูมิการเก็บรักษา

ชนิดของฝาภาชนะบรรจุ	กดเลือก หน่วยของอ	อายุการเก็บรักษา กดเลือก อุเ ไ	นหภูมิการเก็บ
	หน่วย	อุณหภูมิการเก็บรักษา	
อายุการเก็บรักษา	กรุณาเลือก	∽กรุณาเลือก	

4.3 การ**แก้ไขข้อมูลภาชนะบรรจุ**ที่เคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถเลือก แก้ไขข้อมูลในช่องที่ท่านต้องการได้



คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **104 / 146**
- 5. การแก้ไขวัตถุประสงค์และวิธีการนำไปใช้ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)
 - ระบบจะแสดงรายละเอียดเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถแก้ไขได้ดังนี้ (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คง

ข้อมูลเดิมไว้)

จุดประสงค์การจำหน่าย
🗹 จำหน่วยให้ผู้บริโภคโดยตรง
🗹 จำหน่วยให้ผู้แปงบรรจุ
🗖 จำหน่วยให้ผู้ปรุงหรือผู้จำหน่วย
🗖 จำหน่วยให้แก้โรงงาน
า้ไขจุดประสงค์การจำหน่าย
- จุดประสงค์การใช้
🗹 บริโภคเป็นอาหารทั่วไป
🗹 เป็นส่วนผสม / วัตถุดิบในการผลิตอาหารอื่น
การนำผลิดภัณฑ์นี้ไปใช้เป็นส่วนผสม/วัตถุดิบในการผลิตอาหารอื่น จะต้องเป็นไปตามเงื่อนไขการใช้ของแต่ละผลิตภัณฑ์ รวมถึงการใช้วัตถุเจือปนอาหารต้องเป็นไปตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วยเรื่อง วัตถุเจือปนอาหาร และประ กาศอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ด้วย
เก้ไขจุดประสงค์การใช้
วิธีการนำไปใช้ (กรุณาเลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง)
พร้อมบริโภค
 ด้องทำละลาย / เจือจางก่อนบริโภค
เก้ไขวิธีการนำไปใช้

กรณีเลือก วิธีการนำไปใช้ "ต้องทำละลาย/เจือจางก่อนบริโภค" กรุณาระบุวิธีการเตรียมผลิตภัณฑ์

		แก้ไขวิธีการเตรียมผลิตภัณฑ์	
ป	ริมาณผลิตภัณฑ์	กรัม	
ป	ริมาณของเหลว	มิลลิลิตร	
P	วามหนาแน่นของผลิตภัณฑ์ ¹	¹ กรัม/มิลลิลิตร	
^{หมายเหตุ} : รบริโภค	≌ ทานสามารถแถ≀ขคาความหนาแ	นน (Density) และขนาดรบบระหานของผลดภณฑ เดตามของทจจรงของผลดภณฑ แก้ไขวิธีการบริโภค	
จำนวนหน่วยบริโภเ	ครั้ง/วัน (2)		
4			
หนึ่งหน่วยบริโภคเท่ากับ			

6. การแก้ไขส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงรายละเอียดสูตรส่วนประกอบเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถ "เพิ่มสาร" หรือ กด "ลบ" หลังสารที่ต้องการยกเลิก และปรับปรุงปริมาณสารจากหน้า.web application ได้ (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คง ข้อมูลเดิมไว้)

หมายเหตุ : หากต้องการแก้ไขปริมาณสูตรใน เลข Premix เดิมที่เคยได้รับอนุญาต ต้องทำการสร้าง premix เท่านั้นไม่สามารถแก้ไขข้อมูลสูตรส่วนประกอบในเลข Premix เดิมได้

ค้นหาเลขสารบบ							เพิ่มสาร	
ส่วนประกอบ								
FDANUMBER	ราย	ชื่อส่วนประกอบ			ปริมาณ			
• N-0000019		เมล็ดกาแฟอราบิก้า		a		ิลบ		
• N-0019482		SPRING WATER		60		ດນ	ດນ	
วัตถุเจือปนอาหาร								
FDA NUMBER	รายร	ื่อส่วนประกอบ	INS	ปริมาณ(%)	หน้า	าที่		
N-9023172	สารสกัดให้สีจากแ Colour from blac Colour) Ribes ni	ບລົກເคອແรนต์ (สีธรรมชาติ) ck currant (Natural grum L. ກັ້งผลรวมเปลือก	-	1	สารควบคุมความเป็นกรด (🗸		ລນ	
ค้นหาสารสกัด							เพิ่มสารสกัด	
ค้นหาสารสกัด ค้นงาสารสกัด ารณีส่วนประกอบเป็นส [.]	ารสกัด						เพิ่มสารสกัด	
ค้นหาสารสกัด ารณีส่วนประกอบเป็นส FDA NUMBER	ารสกัด	รายชื่อส่วนประกอบ		ปริมาณ(%)	อัตราส่วา	นการสกัดต่อ 1	เพิ่มสารสกัด	
ค้นหาสารสกัด กรณีส่วนประกอบเป็นส FDA NUMBER CC82-061F41S39	ารสกัด 6 CACTUS INDICA S	รายชื่อส่วนประกอบ EXTRACT OPUNTIA FICUS TEM WATER	3	ปริมาณ(%)	ยัตราส่วา 100	นการสกัดต่อ 1	เพิ่มสารสกัด ลบ	
ค้มหาสารสกัด กรณีส่วนประกอบเป็นส FDA NUMBER CC82-061F41S39	ารสกัด 6 CACTUS INDICA S ACTIVE C	รายชื่อส่วนประกอบ EXTRACT OPUNTIA FICUS TEM WATER :ODE	3 	ปริมาณ(%) อสารสำคัญ	อัตราส่วน ปริมาณส	นการสกัดต่อ 1 	เพิ่มสารสกัด ดบ หน่วย	

ปริมาณรวมสูตรส่วนประกอบทั้งทมดในผลิตภัณฑ์ 100 (%)

<u>หมายเหตุ</u> :สามารถศึกษา *"ค้นหาสูตรส่วนประกอบอาหาร"* และ *"ประเภทของส่วนประกอบ"* ได้ที่ คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ: คู่มือการค้นหาสารและการเพิ่มสารสำหรับการยื่นคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์



อาหาร

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **106 / 146** 7. การแก้ไขรหัสของหมวดอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงรหัสหมวดอาหารเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถแก้ไขรหัสของหมวดอาหารโดยกดลูกศร ด้านขวามือ และเลือกรหัสของหมวดอาหารที่ต้องการแก้ไข (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

ระบุรหัสของหมวดอาหารโดยกดลูกศร ด้านขวามือ และเลือกรหัสของหมวดอาหารที่ต้องการ

6	รหัสของหมวดอาหาร	
	รหัสของหมวดอาหารตามบัญชีหมายเลข 2 แนบท้ายปะกาศกระทรวงฯ ว่าด้วยเรื่องวัตถุเจือปนอาหาร ฉ	เบับปัจจุบัน
	กรุณาเลือก	~
กรุณ 1 ผลิตม 1.1 นม 01.1.1 01.1.2 01.1.3	ณาเลือก ตภัณฑ์นมและผลิตภัณฑ์ที่ใช้แทนนม เมและผลิตภัณฑ์นมชนิดเหลว 1 นมชนิดเหลว (ไม่ปรุงแต่ง) 2 นมชนิดเหลวอื่นๆ (ไม่ปรุงแต่ง) 3 บัตเตอร์มิลศ์ชนิดเหลว (ไม่ปรุงแต่ง)	
01.1.4 1.2 им 01.2.1 01.2.1 01.2.1 01.2.1	4 เครืองดืมที่มีนมเป็นส่วนประกอบหลัก (ปรุงแต่ง) เมหมักหรือนมที่ใช้เอนไซม์เรนเน็ต (ไม่ปรุงแต่ง) 1 ผลิตภัณฑ์นมที่ผ่านการหมักชนิดที่ไม่มีการปรุงแต่ง 1.1 นมหมักที่ไม่ผ่านกรรมวิธีฆ่าเชื้อด้วยความร้อนหลังการหมัก (ไม่ปรุงแต่ง) 1.2 นมหมักที่ผ่านกรรมวิธีฆ่าเชื้อด้วยความร้อนหลังการหมัก (ไม่ปรุงแต่ง) 2 นมที่ใช้เอนไซม์เรนเน็ต (ไม่ปรุงแต่ง)	

8. **การแก้ไขร้อยละน้ำหนักเนื้ออาหาร** (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงรหัสหมวดอาหารเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถแก้ไขชนิดของอาหารและ น้ำหนักเนื้อ
 อาหารเป็นร้อยละของน้ำหนักสุทธิ โดยกดเลือกชนิดอาหาร และกรอก ร้อยละน้ำหนักเนื้อที่ต้องการแก้ไขลงในช่องที่กำหนด
 (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)



เลไม้	 ขึ้นหรือแว่น
	🕐 💿 ทั้งผล น้ำหนักเนื้ออาหารเป็นร้อยละของน้ำหนักสุทธิ (%)
ก้ไขชนิดอาหาร 🦯	
ใชผัก	O ອື້ນ
	O เหล็ด
	🔿 ฝักหรือหัว
	🔘 ดองเค็มหรือหวาน เช่น ซีเซกฉ่าย กึงฉ่าย ตั้งฉ่าย
	O เด้าหูขี้
	🔿 เด้าเจี๊ยว
เนื้อสัตว์	🔿 บรรจุใหน้ำเกลือ ซอส น้ำมัน หรือสิ่งอื่นที่ไม่ใช่เครื่องปรุง
	🔿 เนื้อหอยในน้ำเกลือ ซอส น้ำมัน หรือลิ่งอื่นที่ไม่ใช่เครื่องปรุง
	🔿 ไส้กรอกในน้ำเกลือ
าหารปรุงสำเร็จที่ทำให้สุกแล้ว	🔿 แกงเผ็ดต่างๆ
	🔿 พะแนงต่าง ๆ
	🔿 แกงกะหรึ่หรือมัสมั่น
	🔿 พัดเพ็ดอย่างแห้ง เช่น พัดพริกซิง พัดเพ็ดปลาหรือกุ้ง
	O หมุ่หวาน
	◯ ไก่หรือหมูพะโล้/ไก่หรือหมูหรือขาหมูต้มเค็ม
) อนุมัติน้ำหนักเนื้ออาหาร	
) ไม่มี (สำหรับอาหารที่ไม่สามารถแยกน้ำ	หนักเนื้อได้)

9. ดาวน์โหลดคำขอ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

เมื่อท่านตรวจสอบความถูกต้อง/ความครบถ้วนของข้อมูลที่ได้รับอนุญาตและทำการแก้ไขในรายละเอียดที่ท่าน ต้องการแก้ไข เรียบร้อยแล้วแล้วกด ปุ่ม Download เพื่อ save ข้อมูลจาก web application เป็นไฟล์คำขอสำหรับใช้ใน การยื่นแก้ไขผลิตภัณฑ์ โดย ระบบจะแสดงรายละเอียดที่ท่านแก้ไข หากถูกต้องครบถ้วนแล้วให้ท่าน กดยืนยัน ไฟล์คำขอที่ได้ นั้นจะอยู่ในรูปแบบ PDF ที่มีข้อมูลรายละเอียดผลิตภัณฑ์ตามที่ท่านแก้ไขข้อมูล

กดปุ่ม "DOWNLOAD" เพื่อ	ดาวน์โหลดแบบฟอร์มคำขอหลังจากที่ท่านกรอกรายละเอียดเรียบร้อยแล้วและเมื่อได้รับแบบฟอร์มคำขอ
ให้ท่านตรวจความถูกต้องขอ	งข้อมูลทั้งหมดอีกครั้งก่อนทำการอัพโหลดคำขอ
DOWNLOAD	

หัวข้อการแก้ไข	ข้อความเดิม	ข้อความใหม่		
แก้ไขชื่ออาหารภาษาไทย	เทสอาหารปิดสนิทนำเข้า	เทสแก้ไขอาหารปิดสนิทนำเข้า		
แก้ไขชื่ออาหารภาษาอังกฤษ	test FD121	test edit FD121		
แก้ไขร้อยละน้ำหนักเนื้ออาหาร	ประเภท ผลไม้ ชนิด ขึ้นหรือแว่น น้ำหนักเนื้ออาหารเป็น 70 %	ประเภท ผลไม้ ชนิด ชิ้นหรือแว่น น้ำหนักเนื้ออาหารเป็น 80 %		
ຍກເລີກກາชนะบรรຈຸ	กล่องกระดาษ (ภายในบรรจุกระป๋องโลหะ) อายุการเก็บรักษา 2ເดือน เก็บ รักษาที่ อุณหภูมิห้อง			
ຍກເລີກค่าความเป็นกรด-ด่าง /ค่า วอเตอร์แอคคิวิตี้ /คุณลักษณะ ของผลิตภัณฑ์	เทส ค่า F0 2 นาที ค่าความเป็นกรด-ด่าง 2 ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สม ดุล 2 ค่าวอเตอร์แอคติวิตี้ 6			
กรุณาตรวจสอบรายละเอียดการแก้ไข ก่อนทำการกดปุ่ม "ยืนยัน" เพื่อดาวม์โหลดคำขอ ยืนยัน ย้อนกลับ				

สิ้นสุดการกรอกข้อมูลแก้ไขผ่าน web application สำหรับอาหารประเภท อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

 เมื่อท่านแก้ไขข้อมูลคำขอเสร็จเรียบร้อยแล้ว ให้ท่านกลับเข้าระบบ e-submission อาหาร เพื่ออัพโหลดคำขอ พร้อมทั้งแนบเอกสารหลักฐาน (ถ้ามี หรือตามที่ระบบกำหนดให้แนบ) โดยเข้าใช้งานตามที่ท่านได้เข้ามาดาวน์โหลด แบบฟอร์ม กด "Upload"

😑 🗼 ระบบอาหาร (FOOD)		ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
Dashboard เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต <mark>ออกใบสั่งชำระ</mark> ส่วนประกอบอาหาร/Premix _~	😃 ออกจากระบบ
รายละเอียด เลขสถานที่ : 10399942 เลขสารบบ : 1039994250007 ชื่ออาหารภาษาไทย : เทสอาหารปิดสนิทนำเข้า สถานะ : คงอยู่	ตรวจสอบข้อมูล ประเภทอาหาร : อาหารในภาชนะบรรจที่ปิดสนิท ชื่ออาหารภาษาอังกฤษ : test FD121 Application Type : ESUB	Д
ขนมปัง เครื่องดื่มเกลือแร่	รายการที่ส่งค่าขอ 1	รายการที่อนุมัติ
เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท	Download	ad
นมโค	a re sie e	
นมปรุงแต่ง นมเปรียว	หมพขอมูล ทดองการคนหา 	ค้นหาแบบละเอียด 🗸 📰 🚻

หมายเหตุ : เลขสารบบที่ท่าเลือกจะต้องตรงกับข้อมูลคำขอแก้ไข ที่ท่านต้องการยื่น

12. ในหน้าอัพโหลดคำขอ กด "เลือกไฟล์ (Choose file)" เพื่อทำการแนบไฟล์คำขอสบ.5 ที่ท่านกรอก รายละเอียดเรียบร้อยไว้แล้ว (โดยไฟล์คำขอแก้ไข จะต้องเป็น pdf. คำขอที่กรอกข้อมูลผ่านหน้า web application และ ดาวน์โหลดออกจากระบบเท่านั้น) จาดนั้นกด "Upload" → ระบบจะแสดง Popup หากไฟล์คำขอที่ใช้ยื่นถูกต้อง กด "ใช่ ,ฉันต้องการอัพโหลด"

- A STUDOVOS (E00D)	รายละเอียด	ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน จึงจิง น ×
กรุณาเลือกไฟล์คำขอที่ต้องการยื่น เลือกไฟล์ ไม่ ได้เลือกไฟล์ใด	แนบไฟล์คำขอ	
กรรมวิธี : พาสเจอร์ไรส์/แช่เยือกแข็ง เลขสถานที่ : 10199942	ť	

	รายละเอียด	ชื่อมีใช้งาน : มางสาว ชยม 9454 ม
กรุณาเลือกไฟล์คำขอที่ต้องการยื่ เลือกไฟล์ ––––––––––––––––––––––––––––––––––––	น	
Upload กรรมวิธี : พาสเจอร์ไรส์/แช่เยือกแข็ง เลขสถานที่ : 10199942	คุณต้องการอัพโหลดเอกสารใช่หรือ ไม่ ?	
น้ำมันและไขมัน น้ำมันถั่วสิสง	กรุณาตรวจสอบข้อมูลให้ถูกต้องก่อนการอัพโหลด ! ใช่, ฉันด้องการอัพโหลด ยกเลิก	รายการที่อนุมัติ
นมโค	กรุณาเลือกแบบคำขอ ก่อนดาวม์โหลด 🛛 กรุณาเลือก 👻	แก้ไข PDF Download Upload

13. เมื่อกลับมาสู่หน้ายื่นคำขอ จะปรากฏรายการคำขอที่ท่านได้ทำการอัพโหลดไว้ หากสถานะของคำขอแสดง
 ว่า "ยืนยันไฟล์แนบ" ให้ท่านกด "ดูรายละเอียด" ระบจะทำการแสดงหัวข้อเอกสารที่ต้องแนบ (กรณีที่สถานะคำขอแสดง
 ว่า "ยืนยันไฟล์แนบเพิ่มเติม"หรือ "รอชำระเงิน" ให้ท่านข้ามไปข้อถัดไป)

เลขรับคำขอ : วันที่ฮิ่มพิจารณา : วันที่คาดว่าแล้วเสร็จ : วันที่ครบกำหนดชี้แจง : สถานะ :ยืนยันไฟล์แนบ เจ้าหน้าที่ :	
รทัสดำเนินการ :FOOD-5051-2020-93917	

กด "Choose File" เพื่อแนบไฟล์เอกสารที่ท่าต้อนการ → กดเลือกไฟล์เอกสาร → กด "Open" ระบบจะทำการ แนบไฟล์ให้อัตโนมัติ กรณีที่ท่านมีรายการเอกสารบังคับแนบหลายรายการ ให้ทำการแนบทีละหัวข้อ เมื่อแนบไฟล์ครบตาม รายการที่กำหนด กด "**ยืนยันข้อมูล**"

รายละเอียด	x x
กรุณาแนบเอกสารเพิ่มเติม ตามรายการที่กำหนด	
รายการเอกสารบังคับแนบ	
หัวข้อ : หลักฐานการได้รับอนุญาตของเลขสารบบอาหารที่ขอแปงบรรจุ PDF	เลือกไฟ ส์ ไม่ได้เลือกไฟล์ใด
หมายเหตุ : ต้องแนบเอกสารทุกหัวข้อตามรายการที่กำหนดจึงจะสามารถกดปุ่ม "ยืนยันข้อมูล" ได้	
ยืนยันข้อมูล	ยกเล็กคำขอ
	r. dr. 0

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า 111 / 146 หากแนบไฟล์เรียบร้อยแล้วระบบจะแสดงข้อความ "**แนบไฟล์แล้ว**" เมื่อแนบไฟล์ครบทุกหัวข้อแล้ว กด "**ยืนยัน** ข้อมูล"

รายละเอียด	×
กรุณาแนบเอกสารเพิ่มเติม ตามรายการที่กำหนด	
รายการเอกสารบังคับแนบ	
ทัวข้อ : หลักฐานการได้รับอนุญาดของเลขสารบบอาหารที่ขอแบ่งบรรจุ ชื่อไฟล์ : เอกสาร 40 (2) สถานะ : แนบไฟล์แล้ว	เลือกไฟล์ ไม่ได้เลือกไฟล์ได
หมายเหตุ : ต้องแนบเอกสารทุกหัวข้อตามรายการที่กำหนดจึงจะสามารถกดปุ่ม "ยืนยันข้อมูล" ได้ ยืนยันข้อมูล	ยกเลิกคำขอ

14. เมื่อกลับมาสู่หน้ายื่นคำขอ จะปรากฏรายการคำชอที่ท่านได้ทำการอัพโหลดไว้ หากสถานะของคำขอแสดง ว่า "ยืนยันไฟล์แนบเพิ่มเติม" ให้ท่านกด "ดูรายละเอียด" ระบจะทำการแสดงหัวข้อเอกสารแนบเพิ่มเติมแล้วแต่กรณี (กรณีที่สถานะคำขอแสดงว่า "รอชำระเงิน" ให้ท่านข้ามไปข้อถัดไป)

:

เลขรับคำขอ :	
วันที่ยื่นพิจารณา :	
วันที่รับพิจารณา :	
วันที่คาดว่าแล้วเสร็จ :	
วันที่ครบกำหนดชี้แจง :	
สถานะ : ยืนยันไฟล์แนบเพิ่มเติม	
เจ้าหน้าที่ :	
รหัสดำเนินการ : FOOD-5051-2020-93917	

หากท่านต้องการแนบเอกสารประกอบการพิจารณาเพิ่มเติม ตามหัวข้อที่ระบบแสดง กด "Choose File" เพื่อ แนบไฟล์เอกสารที่ท่าต้อนการ → กดเลือกไฟล์เอกสาร → กด "Open" ระบบจะทำการแนบไฟล์ให้อัตโนมัติ กรณีที่ท่านมี รายการเอกสารบังคับแนบหลายรายการ ให้ทำการแนบทีละหัวข้อ เมื่อแนบไฟล์ครบตามรายการที่กำหนด กด "**ยืนยัน** ข้อมูล" (กรณีที่ท่านไม่ต้องการแนบไฟล์เอกสารเพิ่มเติมให้ท่านกด "ยืนยันข้อมูล" เพื่อข้ามไปขั้นตอนถัดไป)

รายละเอียด	×
รายการแนบเอกสารเพิ่มเติม (ถ้ามี)	
รายการเอกสารไม่บังคับแนบ	
หัวข้อ : เอกสารหลักฐานจากประเทศผู้สั่งซื้อว่าผลิตภัณฑ์สามารถจำหน่ายในประเทศผู้สั่งซื้อได้ กรณีคุณภาพมาตรฐานผลิตภัณฑ์ไม่เป็นไป ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขที่เกี่ยวข้อง	[เลือกไฟล์] ไม่ได้เลือกไฟล์ใด
หมายเหตุ : กรณีไม่มีเอกสารเพิ่มเติม กรุณากดปุ่ม "ยืนยันข้อมูล" เพื่อข้ามไปขั้นตอนถัดไป ยืนยันข้อมูล	ยกเล็กคำขอ

หากแนบไฟล์เรียบร้อยแล้วระบบจะแสดงข้อความ "แนบไฟล์แล้ว"เมื่อแนบไฟล์ครบตามที่ต้องการแล้ว กด "**ยืนยันข้อมูล**"

รายละเอียด	×
รายการแนบเอกสารเพิ่มเติม (ถ้ามี)	
รายการเอกสารไม่บังคับแนบ	
หัวข้อ : เอกสารหลักฐานจากประเทศผู้สิ่งซื้อว่าผลิตภัณฑ์สามารถจำหน่ายในประเทศผู้สิ่งซื้อได้ กรณีคุณภาพมาตรฐานผลิตภัณฑ์ไม่เป็นไป ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขที่เกี่ยวข้อง ชื่อไฟล์ :Doc1284(1) สถานะ : แนบไฟล์แล้ว	Q
หมายเหตุ : กรณีไม่มีเอกสารเพิ่มเติม กรุณากดปุ่ม "ยืนยันข้อมูล" เพื่อข้ามไปขั้นตอนถัดไป ยืนยันข้อมูล ยกเลิกคำขอ	

15. เมื่อกลับมาสู่หน้ายื่นคำขอ จะปรากฏรายการคำขอที่ท่านได้ทำการอัพโหลดไว้ สถานะของคำขอจะขึ้นว่า "รอชำระเงิน" ให้ท่านกด "ดูรายละเอียด" เพื่อตรวจสอบคำขอและเอกสารหลักฐานประกอบที่ต้องการจะยื่นอีกครั้ง หาก ถูกต้องครบถ้วนแล้วให้ สร้างใบสั่งชำระ เพื่อนำไป ชำระเงินตามช่องทางที่ระบุในใบสั่งชำระ เมื่อท่านชำระเงินแล้ว ถือว่าเป็น การยืนยันเพื่อยื่นคำขอ และระบบจะทำการส่งคำขอไปให้เจ้าหน้าที่เพื่อพิจารณาต่อไป

เลขรับคำขอ : วันที่ยื่นพิจารณา : วันที่รับพิจารณา : วันที่คาดว่าแล้วเสร็จ : วันที่ครบกำหนดชี้แจง : สถานะ :รอชำระเงิน เจ้าหน้าที่ : รหัสดำเนินการ :FOOD-5051-2020-93917

<u>หมายเหตุ</u> :สามารถศึกษา "*วิธีการสร้างใบสั่งชำระ"* และ *"ช่องทางการชำระเงิน"* ได้ที่ คู่มือสำหรับ ผู้ประกอบการ: "การออกใบสั่งชำระและการรับใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์ : กรณียื่นคำขอผ่านระบบ อิเล็กทรอนิกส์ (E-Submission)"



:

-สิ้นสุดขั้นตอนการยื่นคำขอแก้ไข-

การแก้ไขเลขสารบบที่ได้รับการอนุญาตแบบกระดาษ

เลขสารบบที่ได้รับการอนุญาตแบบกระดาษ หรือเลขสารบบที่มีข้อมูลช่อง APPLICATION_TYPE เป็น ELO หรือ

IMPORT PRODUCT

≡ 👬 ระบบอาหาร (FOOD)					ชื่อผู้	ชื่อผู้ใช้งาน : น รับอนุญาต : บริษัท เทสโ	างสาว ขยัน ทำงาน โอลลี่ จำกัดมหาชน
Dashboard เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานก	ารอนุญาต <mark>ออ</mark>	เกใบสั่งชำระ	ส่วนประกอบอาหาร/Premix	v	ଓ ออก	จากระบบ
รายละเอียด							Д
เลขสถานที่ : 10399942							
เครื่องดีมเกลือแร่	กรุณาเลือกผลิต	เภัณฑ์ที่ต้องการแก้ไข	IJ				
เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท	พิมพ์ข้อมูล ที่ต่	<i>โ</i> องการค้นหา					
นมโค	เลขสารบบ	ชื่อภาษาไทย		ซื่อภาษาอังกฤษ	วันที่อนุมัติ	APPLICATION_TYPE	
ามมารุงแต่ง	1039994220002	เทสเครื่องดื่มจากระบบนำ	າເข້າข้อมูล	test import	17/9/2563 0:00:00	IMPORT PRODUCT	เลือก
นหเบวยว น้ำมันและไขมัน	1039994220003	เทสน้ำนมโคสดอีโล		test e-lo	17/9/2563 0:00:00	ELO	เลือก
ผลิตภัณฑ์ของนม	1039994250001	MILK PRODUCT		ผลิตภัณฑ์นม	10/7/2563 0:00:00	ESUB	เลือก
อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสมิท ไอศกรีม	1039994250002	test ice cream import		เทสไอศกรีมนำเข้า	10/7/2563 0:00:00	ESUB	เลือก
ยื่นขอแก้ไข สบ6	1039994250003	test fs import		เทสอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทนำเข้า	10/7/2563 0:00:00	ESUB	เลือก

16. เมื่อกดเลือกแก้ไขข้อมูลเลขสารบบแล้ว ระบบจะแสดงข้อมูลผลิตภัณฑ์เบื้องต้น ตรวจสอบเลขสารบบและ ชื่ออาหาร เลือกแบบคำขอที่ท่านเคยได้รับอนุญาต แล้วจึงกด "Download" ระบบจะแสดงหน้าต่างใหม่ ที่ใช้สำหรับการ กรอกรายละเอียดคำขอผ่านหน้า web application

🚍 🗼 ระบบอาหาร (FOOD)		ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
Dashboard เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต <mark>ออกใบสั่งชำระ</mark> ส่วนประกอบอาหาร/Premix _Y	😃 ออกจากระบบ
รายละเอียด เลขสถานที่ : 10199942 เลขสารบบ : 1019994210002 ชื่ออาหารภาษาไทย : เทสกาแฟแบบแจ้งสูตรจา สถานะ : คงอยู่	ประเภทอาหาร : กาแฟ กระบบนำเข้าข้อมูล ซื่ออาหารภาษาอังกฤษ : Application Type : IMPORT PRODUCT	ตรวจสอบข้อมูล
กาแฟ กาแฟ (100%)	รายการทั้งหมด 1 รายการที่ส่งคำขอ	รายการที่อนุมัติ
เกลือบริโภค	กรุณาเลือกแบบคำขอที่ท่านได้รับอนุญาต เช่น กรณี ผลิต,อ้างอิงสูตร,แบ่งบรรจุ เป็นต้น ก่อนดาวน์โหลด	Download
ขนมปัง ข้าวเติมวิตามิน	✓ กรุณาเลือก ผลิด แบ่งบรรจุ	_
ไข่เยี่ยวม้า	ส่งออก	
ครีม		ค้นทาแบบละเอียด 🗸 🗾 🚻

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **115 / 146** 13 ระบบจะแสดงหน้าต่างใหม่ ที่ใช้สำหรับการกรอกรายละเอียดคำขอผ่านหน้า web application ซึ่ง รายละเอียดที่เปิดให้ท่านสามารถแก้ไขได้จะขึ้นอยู่กับประเภทขอคำขอที่ท่านเลือกก่อนกด Download ให้ท่านเลือกประเภท คำขอให้ตรงกับหลักฐานที่ได้รับอนุญาต เช่น ผลิต แบ่งบรรจุ หรือ อ้างอิงสูตร เป็นต้น (หากไม่สอดคล้องกับหลักฐานการ อนุญาตเดิม เจ้าหน้าที่จะคืนคำขอโดยไม่ขอคำชี้แจง เนื่องจากไม่สามารถแก้ไขประเภทคำขอได้) ระบบจะแสดงข้อมูลที่ท่าน เคยได้รับอนุญาต *ให้ท่านตรวจสอบความถูกต้อง/ความครบถ้วนของข้อมูลที่ได้รับอนุญาตและทำการแก้ไขในรายละเอียดที่ ท่านต้องการแก้ไข* (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

≡	ระบบอาหาร (FOOD)		ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
<mark>กรุณา</mark> ท่าเ	ารอกรายละเอียดให้ครบถ้วนตามหัวข้อที่กำหนด เก่าลังแก้ไขรายละเอียดของเลขสารบบอาหาร : 103999425	0009	
0	รายละเอียดสถานที่ผลิต ณ ต่างประเทศ (ตามใบรับรอง)	<u>\</u>	
2	ประเภทและลักษณะอาหาร	เลขสารบบที่ท่านต้องการแก้ไข	
3	ชื่ออาหาร		
4	ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา		
5	วัตถุประสงค์และวิธีการนำไปใช้		
6	ส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์		
7	รทัสของหมวดอาหาร		
8	ดาวน์โหลดแบบคำขอ		

หมายเหตุ : แต่ละประเภทคำขอจะแสดงหัวข้อท่านสามารถได้แตกต่างกัน ท่านสามารถเลือกได้แก้ไขได้เฉพาะหัวที่ ระบบเปิดให้แก้ไขเท่านั้น 12.1 วิธีการแก้ไขรายละเอียดผลิตภัณฑ์ที่เคยได้รับอนุญาต สำหรับอาหารประเภท นมโค, นมปรุง แต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟ สำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่

 การแก้ไขรายละเอียดสถานที่ผลิต ณ ต่างประเทศ (ตามใบรับรอง) เฉพาะผลิตภัณฑ์ที่อยู่ภายใต้ใบอนุญาต นำเข้า (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงข้อมูลเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต หากต้องการแก้ไข กด ลูกศร ด้านขวามือ ที่ช่องรายการ Ref.cer เพื่อเลือกใบรับรองใหม่ (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

ยละเอียดสถานที่ผลิต ณ ต่างประเทศ (ตามใบรับรอง)	ุ กดเลือก เลข _{Ref.cer} ใหม่ที่ต้องการแ	ก้ไข	
REF CER	/		
050101920			
6303789			
6303790			
test			
จึงหวัด	ประเทศ		
		1001	

2. การแก้ไขชนิดอาหาร/กรรมวิธีการผลิต หรือ ลักษณะอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงข้อมูลเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต หากต้องการแก้ไขชนิดอาหาร/กรรมวิธีให้ กด ลูกศร ด้าน ขวามือ ที่ช่องรายการที่ท่านต้องการแก้ไข หรือเลือกลักษณะอาหารใหม่ (<mark>กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)</mark>

ประเภทอาหาร		
เครองดมเกล	10.5	
ชนิดอาหาร		
เครื่องดื่มเก	เ ื้อแร่ชนิดเหลว	· · · ·
กรรมวิธี		
การควบคุม	Jริมาณจุลินทรีย์ในกระบวนการผลิต(อาหารที่มีความเป็นกรด/ปรับกรด)	/ <u>.</u>]
ลักษณะอาหาร	💿 ของเหลว	กด Drop Down แก้ไขข้อมล
*	O ของแข็ง/แท้งหรือผง	
	O กึ่งแข็งกึ่งเหลว	
	O อัดเม็ด	

แก่

การแก้ไขชื่ออาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงชื่ออาหารเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต กรอกชื่อผลิตภัณฑ์ที่ต้องการแก้ไขลงในช่องที่กำหนดไว้ (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

ชื่อภาษาไทย		
เทสเครื่องดื่มเกลือแร่		
ชื่อภาษาอังกฤษ		
test 230963		

 การแก้ไข ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล) ระบบจะแสดงข้อมูลของชนิดภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษาเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถแก้ไข

ได้ดังนี้ (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

4.1 การ**ยกเลิกภาชนะบรรจุเดิม** ให้กด ปุ่ม "ยกเลิก" ด้านล่างของภาชนะบรรจุที่ต้องการ ข้อมูลของภาชนะบรรจุ นั้นจากหายไปจากหน้า web application

			Ľ
ชนิดของภาชนะบรรจุ			
กระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุซอง	พลาสติก-พีเอ-ไม่มีสึ)		
ชนดของผาภาชนะบรรจุ			
W 111182 JNG 18011-4280102-38			
อายุการเก็บรักษา	หน่วย	อุณหภูมิการเก็บรักษา	
3	เดือน	∽ แช่เย็น	
: แช่เยือกแข็ง หมายถึง กรรมวิธีการถนอมอา	ทาร ด้วยการลดอุณหภูมิของอาหาร ให้ต่ำกว่า -18 องศาเซลเซียส แ	ละจำเป็นต้องเก็บรักษาที่ อุณหภูมิต่ำกว่า -18 องศาเซลเซียส ตลอดเวลา	
	40150		

 4.2 การเพิ่มภาชนะบรรจุใหม่ ให้กด ปุ่ม "เพิ่ม" ด้านบน ระบบจะเปิดให้ท่านกรอกข้อมูลภาชะบรรจุเพิ่ม โดยท่าน สามารถ พิมพ์ชื่อภาชนะบรรจุ เพื่อค้นหาข้อมูล และเลือกภาชนะบรรจุที่ท่านต้องการขออนุญาต (กรณีที่ไม่พบชนิดของภาชนะบรรจุที่ต้องการยื่นขออนุญาต กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่)

มิดของภาชนะบรรจ	กดเลือก ที่บิดของกาทแขนรรออาหาร	
อที		
กระป่องกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-มี	R)	Î
กระป่องกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-ไม	រជាត)	
กระป่องพลาสติก-พีอีที-มีสี		
กระป่องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสึ		
กระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี (ภายในบรรจุซอง พีเ	อลเอ - ไม่มีสี)	

ระบุอายุการเก็บรักษา เป็น ตัวเลข / เลือก หน่วยของอายุการเก็บรักษา และ อุณหภูมิการเก็บรักษา

ชนิดของฝาภาชนะบรรจุ	กดเลือก หน่วยของอ	อายุการเก็บรักษา กดเลือก	อุณหภูมิการเก็บ
อายการเก็บรักษา	านร่วย	อุณหภูมิการเก็บรักษา ค	\downarrow

4.3 การ**แก้ไขข้อมูลภาชนะบรรจุ**ที่เคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถเลือก แก้ไขข้อมูลในช่องที่ท่านต้องการได้



คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **119 / 146**

- 5. การแก้ไขวัตถุประสงค์และวิธีการนำไปใช้ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)
 - ระบบจะแสดงรายละเอียดเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถแก้ไขได้ดังนี้ (กร<mark>ณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คง</mark>

ข้อมูลเดิมไว้)

	จุดประสงค์การใช้
	🗹 บริโภคเป็นอาหารทั่วไป
	🔽 🕑 เป็นส่วนผสม / วัตถุดิบในการผลิตอาหารอื่น
แก้ไขจุ	ดประสงค์การใช้
	วิธีการนำไปใช้ (กรุณาเลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง)
	🔍 พร้อมบริโภค
	🔿 ต้องทำละลาย / เจือจางก่อนบริโภค
แก้ไขวิ	ธีการนำไปใช้

กรณีเลือก วิธีการนำไปใช้ "ต้องทำละลาย/เจือจางก่อนบริโภค" แก้ไขวิธีการเตรียมผลิตภัณฑ์

วิธีการนำไห 	ปใช้ (กรุณาเลือกอย่างใดอย่างห พร้อมบริโภค ต้องทำละลาย / เจือจางก่อนบริโภค	ณึ่ง)
วิธีการเตรี	รียมผลิตภัณฑ์ (ต่อหนึ่งหน่วยบริ	iโภคหรือการรับประทาน 1 ครั้ง)
۱ -	<i>ป</i> ริมาณผลิตภัณฑ์	пšи 🖌
1. _	Jริมาณของเหลว 	มิลลิลิตร
۹ 	าวามหนาแน่นของผลิตภัณฑ์ ¹	กรัม/มิลลิลิตร
ทมายเหตุ :	⁽¹⁾ ทำนสามารถแก้ไขค่าความหนาแน่น	(Density) และขนาดรับประทานของผลิตภัณฑ์ได้ตามข้อเท็จจริงของผลิตภัณฑ์
วิธีการบริโภค		> แก้ไขวิธีการบริโภค
จำนวนหน่วยบริโภ	ค ครั้ง/วัน (2)	
หนึ่งหน่วยบริโภคเท่าถัง	u	
300	กรัม (3)	

6. การแก้ไขส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงรายละเอียดสูตรส่วนประกอบเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถ "เพิ่มสาร" หรือ กด "ลบ" หลังสารที่ต้องการยกเลิก และปรับปรุงปริมาณสารจากหน้า.web application ได้ (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คง ข้อมูลเดิมไว้)

หมายเหตุ : หากต้องการแก้ไขปริมาณสูตรใน เลข Premix เดิมที่เคยได้รับอนุญาต ต้องทำการสร้าง premix เท่านั้นไม่สามารถแก้ไขข้อมูลสูตรส่วนประกอบในเลข Premix เดิมได้

N-9023172							เพมสาร
จ้นหาเลขสารบบ							เพิ่มสาร
ส่วนประกอบ							
DANUMBER		รายชื่อส่วนประกอบ			ปริมาณ		
• N-0000019		เมล็ดกาแฟอราบิก้า			20	ลบ	
• N-0019482		SPRING WATER			60	ດນ	
<i>โ</i> ตถุเจือปนอาหาร							
FDA NUMBER		รายชื่อส่วนประกอบ	INS	ปริมาณ(%)	3	าน้าที่	
N-9023172	สารสก์ Colou Colou	ัดให้สีจากแบล็กเคอแรนด์ (สีธรรมชาติ) r from black currant (Natural r) Ribes nigrum L. ทั้งผลรวมเปลือก	-	1	สารควบคุมเ	ความเป็นกรด (🗸	ດນ
ค้นหาสารสกัด							เพิ่มสารสกัด
ค้นหาสารสกัด	ชารสถัด						เพิ่มสารสกัด
ค้นทาสารสกัด ค้นส่วนประกอบเป็นส	ชารสกั ด						เพิ่มสารสกัด
ค้นหาสารสกัด ารณีส่วนประกอบเป็น FDA NUMBE	รารสกัด R	รายชื่อส่วนประกอบ		ปริมาณ(%)	อัตราส	ส่วนการสกัดต่อ 1	เพิ่มสารสกัด
ค้นหาสารสกัด ารณีส่วนประกอบเป็น FDA NUMBE CC82-061F41S3	ารสกัด R 96	รายชื่อส่วนประกอบ CACTUS EXTRACT OPUNTIA FICUS INDICA STEM WATER		ปริมาณ(%) 3	อัตราง 100	ส่วนการสกัดต่อ 1	เพิ่มสารสกัด ลบ
ค้นหาสารสกัด ารณีส่วนประกอบเป็น FDA NUMBE CC82-061F41S3	ารสกัด R 96	รายชื่อส่วนประกอบ รายชื่อส่วนประกอบ CACTUS EXTRACT OPUNTIA FICUS INDICA STEM WATER ACTIVE CODE		ปริมาณ(%) 3 ชื่อสารสำคัญ	อัตราง 100 ปริมาถ	ส่วนการสกัดต่อ 1 แสารสำคัญ	เพิ่มสารสกัด ลบ หน่วย

ปริมาณรวมสูตรส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์ 100 (%)

<u>หมายเหตุ</u> :สามารถศึกษา *"ค้นหาสูตรส่วนประกอบอาหาร"* และ *"ประเภทของส่วนประกอบ"* ได้ที่ คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ: คู่มือการค้นหาสารและการเพิ่มสารสำหรับการยื่นคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์



อาหาร

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **121** / **146** 7. การแก้ไขรหัสของหมวดอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงรหัสหมวดอาหารเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถแก้ไขรหัสของหมวดอาหารโดยกดลูกศร ด้านขวามือ และเลือกรหัสของหมวดอาหารที่ต้องการแก้ไข (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

ระบุรหัสของหมวดอาหารโดยกดลูกศร ด้านขวามือ และเลือกรหัสของหมวดอาหารที่ต้องการ

6	รหัสของหมวดอาหาร		
	รหัสของหมวดอาหารตามบัญชีหมายเลข 2	แนบท้ายปะกาศกระทรวงฯ ว่าด้วยเรื่องวัตถุเจือปนอาหาร ฉบับปัจจุบัน	
	กรุณาเลือก		~
กรุณ 1 ผลิต 1.1 นม 01.1.1 01.1.2 01.1.3	เาเลือก ภัณฑ์นมและผลิตภัณฑ์ที่ใช้แทนนม มและผลิตภัณฑ์นมชนิดเหลว นมชนิดเหลว (ไม่ปรุงแต่ง) 2 นมชนิดเหลวอื่นๆ (ไม่ปรุงแต่ง) 3 บัตเตอร์มิลด์ชนิดเหลว (ไม่ปรุงแต่ง)	กดเลือก รหัสของหมวดอาหาร	
<u>01.1.4</u> 1.2 นม 01.2.1 01.2.1 01.2.1 01.2.1 01.2.2	1 เครื่องดืมที่มีนมเป็นส่วนประกอบหลัก (ปรุงแ มหมักหรือนมที่ใช้เอนไชม์เรนเน็ต (ไม่ปรุงแต่ง ผลิตภัณฑ์นมที่ผ่านการหมักชนิดที่ไม่มีการป 1.1 นมหมักที่ไม่ผ่านกรรมวิธีฆ่าเชื้อด้วยความร่อน 2 นมที่ใช้เอนไชม์เรนเน็ต (ไม่ปรุงแต่ง)	ด่ง))) รุงแต่ง ร้อนหลังการหมัก (ไม่ปรุงแต่ง) เหลังการหมัก (ไม่ปรุงแต่ง)	

8. ดาวน์โหลดคำขอ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

เมื่อท่านตรวจสอบความถูกต้อง/ความครบถ้วนของข้อมูลที่ได้รับอนุญาตและทำการแก้ไขในรายละเอียดที่ท่าน ต้องการแก้ไข เรียบร้อยแล้วแล้วกด ปุ่ม Download เพื่อ save ข้อมูลจาก web application เป็นไฟล์คำขอสำหรับใช้ใน การยื่นแก้ไขผลิตภัณฑ์ โดย ระบบจะแสดงรายละเอียดที่ท่านแก้ไข หากถูกต้องครบถ้วนแล้วให้ท่าน กด "ยืนยัน" ไฟล์คำขอ ที่ได้นั้นจะอยู่ในรูปแบบ PDF ที่มีข้อมูลรายละเอียดผลิตภัณฑ์ตามที่ท่านแก้ไขข้อมูล



หัวทักการแก้ไท	ชักความเดิม	ขักความใหม่
เก้ไขชื่ออาหารภาษาไทย	เทสเครื่องดื่มเกลือแร่	เทสเครื่องดื่มเกลือแร่แก้ไข
เก้ไขชื่ออาหารภาษาอังกฤษ	test 230963	test 230963 edit
เก้ไขข้อมูลการบริโภค	จำนวนหน่วยบริโภค 1 ครั้ง/วัน หนึ่งหน่วยบริโภคเท่ากับ 300 กรัม	จำนวนหน่วยบริโภค 1 ครั้ง/วัน หนึ่งหน่วยบริโภคเท่ากับ 500 กรัม
พิ่มภาชนะบรรจุ		กรงเหล็ก (ภายในบรรจุถังพลาสติก พีอี สีขาว) /ฝาพลาสติกพีอี ไม่มีสี อายุการเก็บรักษา 3เดือน เก็บรักษาที่ แช่เย็น
	กรุณาตรวจสอบรายละเอียดการแก้ไข ก่อมทำการกดปุ่ม "ยืน ยืนยัน ย้อนกลับ	ขั้น* เพื่อดาวน์โหลดคำขอ

สิ้นสุดการกรอกข้อมูลแก้ไขผ่าน web application สำหรับอาหารประเภท นมโค, นมปรุงแต่ง, นมเปรี้ยว, ผลิตภัณฑ์ของนม, ไอศกรีม, เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท กาแฟผสม กาแฟสำเร็จรูป และเครื่องดื่มเกลือแร่

** ท่านสามารถศึกษาขั้นตอนการอัพโหลดไฟล์คำขอและเอกสารแนบเพิ่มเติมต่อที่หน้า 110

12.2 วิธีการแก้ไขรายละเอียดผลิตภัณฑ์ที่เคยได้รับอนุญาต สำหรับอาหารประเภท อาหารใน ภาชนะบรรจุปิดสนิท

 การแก้ไขรายละเอียดสถานที่ผลิต ณ ต่างประเทศ (ตามใบรับรอง) เฉพาะผลิตภัณฑ์ที่อยู่ภายใต้ใบอนุญาต นำเข้า (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงข้อมูลเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต หากต้องการแก้ไข กด ลูกศร ด้านขวามือ ที่ช่องรายการ Ref.cer เพื่อเลือกใบรับรองใหม่ <mark>(กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)</mark>

	กดเลอก เลข Ref.cer ไหมทตองการ	แกเข	
REF CER	/		
กรุณาเลือก 			
6303789			
test			

2. การแก้ไขชนิดอาหาร/กรรมวิธีการผลิต หรือ ลักษณะอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงข้อมูลเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต หากต้องการแก้ไขชนิดอาหาร/กรรมวิธีให้ กด ลูกศร ด้าน ขวามือ ที่ช่องรายการที่ท่านต้องการแก้ไข หรือเลือกลักษณะอาหารใหม่ (<mark>กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)</mark>

2	ประเภทและลักษ	นะอาหาร	
	ประเภทอาหาร อาหารในภาชเ	ะบรรจุที่ปิดสนิท	
	ชนิดอาหาร		
	อาหารในภาย	นะบรรจุที่ปิดสนิท 3 (1) กรดดำ 🛛 🖉 🤤	- -
	แก้ไขลักษณะอาหารเพิ่มเติม		เตม
	การผลิตและเ	ารรจุแบบปลอดเชื้อ (Aseptic Processing and Packaging System)	~
	ลักษณะอาหาร		1
		🔿 ของแข็ง/แห้งหรือผง	
		 โรมซึ่งกึงเหตา อื่นๆ ระบุ 	กด Drop Down ้แก้ไขข้อมูล
แก้ไขลักษถ	เะอาหาร		

การแก้ไขชื่ออาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงชื่ออาหารเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต กรอกชื่อผลิตภัณฑ์ที่ต้องการแก้ไขลงในช่องที่กำหนดไว้ (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

ชื่อภาษาไทย		
เทสอาหารปิดสนิท		
ชื่ออาหาดังออห		

การแก้ไข ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)
 ระบบจะแสดงข้อมูลของชนิดภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษาเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถแก้ไข

ได้ดังนี้ (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

4.1 การ**ยกเลิกภาชนะบรรจุเดิม** ให้กด ปุ่ม "ยกเลิก" ด้านล่างของภาชนะบรรจุที่ต้องการ ข้อมูลของภาชนะบรรจุ นั้นจากหายไปจากหน้า web application

งติก-พีเอ-ไม่มีสี)		
หน่วย	ວຸດເหภูมิการเก็บรักษา	
เดือน	∽ แช่เย็น	
เชความเยน เดยลดอุณหภูมของอาหารลงเหเมเกน 8 องคาเซเ		
	หน่วย เดือน เชื้ความเย็น โดยลดอุณหภูมิของอาหารลงให้ไม่เกิน 8 องศาเชเ	หน่วย อุณหภูมิการเก็บรักษา

4.2 การ**เพิ่มภาชนะบรรจุใหม่** ให้กด ปุ่ม "เพิ่ม" ด้านบน ระบบจะเปิดให้ท่านกรอกข้อมูลภาชะบรรจุเพิ่ม โดยท่าน สามารถ พิมพ์ชื่อภาชนะบรรจุ เพื่อค้นหาข้อมูล และเลือกภาชนะบรรจุที่ท่านต้องการขออนุญาต (กรณีที่ไม่พบ ชนิดของภาชนะบรรจุที่ต้องการยื่นขออนุญาต กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่)

ของภาชนะบรรจ	กดเลือก ชนิดของภาชนะบรร	จุอาหาร
ท ระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุชองพลาสติก-พีอีที-มีสี)		Î
ระป๋องกระดาษ(ภายในบรรจุซองพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี)		
าระป่องพลาสติก-พีอีที-มีสี		
าระป่องพลาสติก-พือีที-ไม่มีสึ		
ระป๋องพลาสติก-พีอีที-ไม่มีสี (ภายในบรรจซอง พีแอลเอ	- [112]	

ระบุอายุการเก็บรักษา เป็น ตัวเลข / เลือก หน่วยของอายุการเก็บรักษา และ อุณหภูมิการเก็บรักษา

ชนิดของฝาภาชนะบรรจุ	กดเลือก หน่วยของอ	วายุการเก็บรักษา กดเลือก อุณ เ	หภูมิการเก็บ
	หน่วย	ຄຸณหภูมิการเก็บรักษา	

4.3 การ**แก้ไขข้อมูลภาชนะบรรจุ**ที่เคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถเลือก แก้ไขข้อมูลในช่องที่ท่านต้องการได้



คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **126 / 146**

- 5. การแก้ไขวัตถุประสงค์และวิธีการนำไปใช้ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)
 - ระบบจะแสดงรายละเอียดเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถแก้ไขได้ดังนี้ (กร^{ู้}ณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คง

ข้อมูลเดิมไว้)

จุดประสงเ	ค์การจำหน่าย
	จำหน่ายให้ผู้บริโภคโดยตรง
	จำหน่ายให้ผู้แปงบรรจุ
	จำหน่ายให้ผู้ปรุงหรือผู้จำหน่าย
	จำหน่ายให้แก่โรงงาน
แก้ไขจุดประสงค์กา	รจำหน่าย
จุดประสงเ	ค์การใช้
	บริโภคเป็นอาหารทั่วไป
	เป็นส่วนผสม / วัตถุดิบในการผลิตอาหารอื่น
การเ กาศ	น่าหลิดภัณฑ์นี้ไปใช้เป็นส่วนผสม/วัตถุดิบในการผลิตอาหารอื่น จะต้องเป็นไปตามเงื่อนไขการใช้ของแต่ละผลิตภัณฑ์ รวมถึงการใช้วัตถุเจือปนอาหารต้องเป็นไปตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วยเรื่อง วัตถุเจือปนอาหาร และประ อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ด้วย
แก้ไขจุดประสงค์กา	ารใช้
วิธีการเ	นำไปใช้ (กรุณาเลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง)
(พร้อมปริโภค
	D ต้องทำละลาย / เจือจางก่อนบริโภค
แก้ไขวิธีการนำไปใ	१ १

กรณีเลือก วิธีการนำไปใช้ "ต้องทำละลาย/เจือจางก่อนบริโภค" กรุณาระบุวิธีการเตรียมผลิตภัณฑ์

วธการเดร	รียมผลิตภัณฑ์ (ต่อหนึ่งหน่วย	<u> </u>	
υ	ริมาณผลิตภัณฑ์	กรัม	
1	ริมาณของเหลว	มิลลิลิตร	
P	วามหนาแน่นของผลิตภัณฑ์ ¹	¹ กรัม/มิลลิลิตร	
บริโภค		แก้ไขวิธีการบริโภค	
ร บริโภค จำนวนหน่วยบริโภเ	ด ครั้ง/วัน (2)	แก้ไขวิธีการบริโภค	
ร บริโภค จำนวนหน่วยบริโภเ หนึ่งหน่วยบริโภคเท่ากัเ	ค ครั้ง/วัน (2)	แก้ไขวิธีการบริโภค	

แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) หน้า **127** / **146** 6. การแก้ไขส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงรายละเอียดสูตรส่วนประกอบเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถ "เพิ่มสาร" หรือ กด "ลบ" หลังสารที่ต้องการยกเลิก และปรับปรุงปริมาณสารจากหน้า.web application ได้ (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คง ข้อมูลเดิมไว้)

หมายเหตุ : หากต้องการแก้ไขปริมาณสูตรใน เลข Premix เดิมที่เคยได้รับอนุญาต ต้องทำการสร้าง premix เท่านั้นไม่สามารถแก้ไขข้อมูลสูตรส่วนประกอบในเลข Premix เดิมได้

จ้นหาเลขสารบบ					เพิ่มสาร
ส่วนประกอบ					
DANUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ			ปริมาณ	
• N-0000019	เมล็ดกาแฟอราบิก้า			<u>20</u> ສາ	
• N-0019482	SPRING WATER			ຄນ	
<i>โ</i> ตถุเจือปนอาหาร					
FDA NUMBER	รายชื่อส่วนประกอบ	INS	ປริมาณ(%)	หน้าที่	
สารสกัดให้สีจากแบล็กเคอแรนต์ (สีธรรมชาติ) N-9023172 Colour from black currant (Natural Colour) Ribes nigrum L. ทั้งผลรวมเปลือก) _	1	สารควบคุมความเป็นกรด (🗸	ດນ
ค้นหาสารสกัด					เพิ่มสารสกัด
ค้นหาสารสกัด					เพิ่มสารสกัด
ค้นหาสารสกัด ค้นส่วนประกอบเป็นส [.]	ารสกัด				เพิ่มสารสกัด
ค้นหาสารสกัด เรณีส่วนประกอบเป็นส FDA NUMBER	ารสกัด รายชื่อส่วนประกอบ		ปริมาณ(%)	อัตราส่วนการสกัดต่อ 1	เพิ่มสารสกัด
ค้นหาสารสกัด เรณีส่วนประกอบเป็นส FDA NUMBER CC82-061F41S39	รายชื่อส่วนประกอบ 6 CACTUS EXTRACT OPUNTIA FIC INDICA STEM WATER	US 3	ປริมาณ(%)	อัตราส่วนการสกัดต่อ 1 100	เพิ่มสารสกัด ลบ
ค้นหาสารสกัด เรณีส่วนประกอบเป็นส FDA NUMBER CC82-061F41S39	ารสกัด รายชื่อส่วนประกอบ 6 CACTUS EXTRACT OPUNTIA FIC INDICA STEM WATER ACTIVE CODE	US 3 	ปริมาณ(%) อสารสำคัญ	อัตราส่วนการสกัดต่อ 1 100 ปริมาณสารสำคัญ	เพิ่มสารสกัด ลบ หน่วย

ปริมาณรวมสูตรส่วนประกอบทั้งทมดในผลิตภัณฑ์ 100 (%)

<u>หมายเหตุ</u> :สามารถศึกษา *"ค้นหาสูตรส่วนประกอบอาหาร"* และ *"ประเภทของส่วนประกอบ"* ได้ที่ คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ: คู่มือการค้นหาสารและการเพิ่มสารสำหรับการยื่นคำขออนุญาตผลิตภัณฑ์



อาหาร

7. การแก้ไขรหัสของหมวดอาหาร (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงรหัสหมวดอาหารเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถแก้ไขรหัสของหมวดอาหารโดยกดลูกศร ด้านขวามือ และเลือกรหัสของหมวดอาหารที่ต้องการแก้ไข (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)

ระบุรหัสของหมวดอาหารโดยกดลูกศร ด้านขวามือ และเลือกรหัสของหมวดอาหารที่ต้องการ

6	รหัสของหมวดอาหาร		
	รหัสของหมวดอาหารตามบัญชีหมายเลข 2	แนบท้ายปะกาศกระทรวงฯ ว่าด้วยเรื่องวัตถุเจือปนอาหาร ฉบับปัจจุบัน	ł
	กรุณาเลือก		~
กรุณ 1 ผลิต <i>ม</i> 1.1 นม 01.1.1 01.1.2 01.1.3	าเลือก กัณฑ์นมและผลิตภัณฑ์ที่ใช้แทนนม และผลิตภัณฑ์นมชนิดเหลว นมชนิดเหลว (ไม่ปรุงแต่ง) นมชนิดเหลวอื่นๆ (ไม่ปรุงแต่ง) บัตเตอร์มิลศัชนิดเหลว (ไม่ปรุงแต่ง)	กดเลือก รหัสของหมวดอาหารที่ต้องการ	
01.1.4 1.2 им 01.2.1 01.2.1. 01.2.1. 01.2.2	<u>เครืองดีมที่มีนมเป็นส่วนประกอบหลัก (ปรุงแ</u> หมักหรือนมที่ใช้เอนไชม์เรนเน็ต (ไม่ปรุงแต่ง ผลิตภัณฑ์นมที่ผ่านการหมักชนิดที่ไม่มีการบ .1 นมหมักที่ไม่ผ่านกรรมวิธีฆ่าเชื้อด้วยความร่อง นมที่ใช้เอนไชม์เรนเน็ต (ไม่ปรุงแต่ง)	เด๋ง) ว) รุงแต่ง ร้อนหลังการหมัก (ไม่ปรุงแต่ง) นหลังการหมัก (ไม่ปรุงแต่ง)	

8. **การแก้ไขร้อยละน้ำหนักเนื้ออาหาร** (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

ระบบจะแสดงรหัสหมวดอาหารเดิมที่ท่านเคยได้รับอนุญาต ท่านสามารถแก้ไขชนิดของอาหารและ น้ำหนักเนื้อ
 อาหารเป็นร้อยละของน้ำหนักสุทธิ โดยกดเลือกชนิดอาหาร และกรอก ร้อยละน้ำหนักเนื้อที่ต้องการแก้ไขลงในช่องที่กำหนด
 (กรณีที่ไม่ต้องการแก้ไขให้คงข้อมูลเดิมไว้)



พลไม้	0	ชิ้นหรือแว่น
		ทั้งผล น้ำหนักเนื้ออาหารเป็นร้อยละของน้ำหนักสุทธิ (%)
ก้ไขชนิดอาหาร 🦯		
พืชผัก	0	ขึ้น
	0	เมล็ด
	0	ฝึกหรือหัว
	0	ดองเค็มหรือหวาน เช่น ซีเซกฉ่าย ถึงฉ่าย ตั้งฉ่าย
	0	เต้าหู้ขึ้
	0	เต้าเจี้ยว
นื้อสัตว์	0	บรรจุในน้ำเกลือ ซอส น้ำมัน หรือสิ่งอื่นที่ไม่ไช่เครื่องปรุง
	0	เนื้อหอยในน้ำเกลือ ซอส น้ำมัน หรือสิ่งอื่นที่ไม่ใช่เครื่องปรุง
	0	ไส้กรอกในน้ำเกลือ
อาหารปรุงสำเร็จที่ทำให้สุกแล้ว	0	แกงเด็ดค่างๆ
	0	พะแนงต่าง ๆ
	0	แกงกะหรี่หรือมัสมั่น
	0	ผัดเผ็ดอย่างแห้ง เช่น ผัดพริกซิง ผัดเผ็ดปลาหรือกุ้ง
	0	กุ้งเต็มหรือหวาน
	0	หมูทวาน
	0	ไก่หรือหมูพะได้/ไก่หรือหมูหรือขาหมูต้มเต็ม
) อนุมัติน้ำหนักเนื้ออาหาร		
🔵 ไม่มี (สำหรับอาหารที่ไม่สามารถแยกน้ำ	หนักเนื้อได้)	

9. ดาวน์โหลดคำขอ (คลิกที่หัวเพื่อให้ระบบแสดงหน้ากรอกข้อมูล)

เมื่อท่านตรวจสอบความถูกต้อง/ความครบถ้วนของข้อมูลที่ได้รับอนุญาตและทำการแก้ไขในรายละเอียดที่ท่าน ต้องการแก้ไข เรียบร้อยแล้วแล้วกด ปุ่ม Download เพื่อ save ข้อมูลจาก web application เป็นไฟล์คำขอสำหรับใช้ใน การยื่นแก้ไขผลิตภัณฑ์ โดย ระบบจะแสดงรายละเอียดที่ท่านแก้ไข หากถูกต้องครบถ้วนแล้วให้ท่าน กดยืนยัน ไฟล์คำขอที่ได้ นั้นจะอยู่ในรูปแบบ PDF ที่มีข้อมูลรายละเอียดผลิตภัณฑ์ตามที่ท่านแก้ไขข้อมูล

กดปุ่ม "DOWNLOAD" เพื่อ	ดาวน์โหลดแบบฟอร์มคำขอหลังจากที่ท่านกรอกรายละเอียดเรียบร้อยแล้วและเมื่อได้รับแบบฟอร์มคำขอ
ให้ท่านตรวจความถูกต้องขอ	งข้อมูลทั้งหมดอีกครั้งก่อนทำการอัพโหลดคำขอ
DOWNLOAD	

หัวข้อการแก้ไข	ข้อความเดิม	ข้อความใหม่		
แก้ไขชื่ออาหารภาษาไทย	เทสอาหารปิดสนิทนำเข้า	เทสแก้ไขอาหารปิดสมิทนำเข้า		
แก้ไขชื่ออาหารภาษาอังกฤษ	test FD121	test edit FD121		
แก้ไขร้อยละน้ำหนักเนื้ออาหาร	ประเภท ผลไม้ ชนิด ขึ้นหรือแว่น น้ำหนักเนื้ออาหารเป็น 70 %	ประเภท ผลไม้ ชนิด ขึ้นหรือแว่น น้ำหนักเนื้ออาหารเป็น 80 %		
ยกเลิกภาชนะบรรจุ	กล่องกระดาษ (ภายในบรรจุกระป๋องโลหะ) อายุการเก็บรักษา 2เดือน เก็บ รักษาที่ อุณหภูมิห้อง			
ยกเลิกค่าความเป็นกรด-ต่าง /ค่า วอเตอร์แอคคิวิตี้ /คุณลักษณะ ของผลิตภัณฑ์	เทส ค่า F0 2 นาที ค่าความเป็นกรด-ด่าง 2 ระยะเวลาที่ค่า pH เข้าสู่สม ดุล 2 ค่าวอเตอร์แอคติวิตี้ 6			
กรุณาตรวจสอบรายละเอียดการแก้ไข ก่อนทำการกดบุ้ม "ยืนยัน" เพื่อดาวน์โหลดคำขอ ยืนยัน ย้อนกลับ				

สิ้นสุดการกรอกข้อมูลแก้ไขผ่าน web application สำหรับอาหารประเภท อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

14. เมื่อท่านแก้ไขข้อมูลคำขอเสร็จเรียบร้อยแล้ว ให้ท่านกลับเข้าระบบ e-submission อาหาร เพื่ออัพโหลดคำขอ พร้อมทั้งแนบเอกสารหลักฐาน (ถ้ามี หรือตามที่ระบบกำหนดให้แนบ) โดยเข้าใช้งานตามที่ท่านได้เข้ามาดาวน์โหลด แบบฟอร์ม กด "Upload"

😑 🗼 ระบบอาหาร (FOOD)	ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน	
Dashboard เลือกสถานที่	พิมพ์หลักฐานการอนุญาต <mark>ออกใบสั่งชำระ</mark> ส่วนประกอบอาหาร/Premix _~	😃 ออกจากระบบ
รายละเอียด เลขสถานที่ : 10399942 เลขสารบบ : 1039994250007 ชื่ออาหารภาษาไทย : เทสอาหารปิดสนิทนำเข้า สถานะ : คงอยู่	ตรวจสอบข้อมูล ประเภทอาหาร : อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ชื่ออาหารภาษาอังกฤษ : test FD121 Application Type : ESUB	Д
ขนมปัง เครื่องดื่มเกลือแร่	รายการที่ส่งค่าขอ 1	รายการที่อนุมัติ
เครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท	Download	ad
นมโค	พิษพ์ศักษอ ที่สัดวงการดับหา	_
นมปรุงแต่ง นมเบรี้ยว	กษณะของัง แของการสายกา	ค้นหาแบบละเอียด 🗸 📰 🎹

หมายเหตุ : เลขสารบบที่ท่าเลือกจะต้องตรงกับข้อมูลคำขอแก้ไข ที่ท่านต้องการยื่น

17. ในหน้าอัพโหลดคำขอ กด "เลือกไฟล์ (Choose file)" เพื่อทำการแนบไฟล์คำขอสบ.5 ที่ท่านกรอก รายละเอียดเรียบร้อยไว้แล้ว (โดยไฟล์คำขอแก้ไข จะต้องเป็น pdf. คำขอที่กรอกข้อมูลผ่านหน้า web application และ ดาวน์โหลดออกจากระบบเท่านั้น) จาดนั้นกด "Upload" → ระบบจะแสดง Popup หากไฟล์คำขอที่ใช้ยื่นถูกต้อง กด "ใช่ ,ฉันต้องการอัพโหลด"

	รายละเอียด	ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน จิงจิง น ×
กรุณาเลือกไฟล์คำขอที่ต้องการยื่น เลือกไฟล์ ไม่ ได้เลือกไฟล์ใด	แนบไฟล์คำขอ	
Upload กรรมวิธี : พาสเจอร์ไรส์/แช่เยือกแข็ง เลขสถานที่ : 10199942		

- (EOOD)	รายละเอียด	
กรุณาเลือกไฟล์คำขอที่ต้องการยื่ เลือกไฟล์ FA-78447.pdf.pdf	น	
Upload กรรมวิธี : พาสเจอร์ไรส์/แช่เยือกแข็ง เลขสถาบที่ : 10199942	คุณต้องการอัพโหลดเอกสารใช่หรือ ไม่ ?	
น้ำมันและไขมัน น้ำมันและไขมัน	กรุณาตรวจสอบข้อมูลให้ถูกต้องก่อนการอัพโหลด ! ใช่, ฉันต้องการอัพโหลด ยกเลิก	รายการที่อนุมัติ
นมโค	กรุณาเลือกแบบคำขอ ก่อนดาวน์โหลด กรุณาเลือก 👻	แก้ไข PDF Download Upload

18. เมื่อกลับมาสู่หน้ายื่นคำขอ จะปรากฏรายการคำขอที่ท่านได้ทำการอัพโหลดไว้ หากสถานะของคำขอแสดง

้ว่า "**ยืนยันไฟล์แนบ**" ให้ท่านกด "**ดูรายละเอียด**" ระบจะทำการแสดงหัวข้อเอกสารที่ต้องแนบ (กรณีที่สถานะคำขอแสดง ว่า "**ยืนยันไฟล์แนบเพิ่มเติม**"หรือ"**รอชำระเงิน**" ให้ท่านข้ามไปข้อถัดไป)

เลขรับคำขอ : วันที่ยื่นพิจารณา :	:
วันที่รับพิจารณา :	
วันที่คาดว่าแล้วเสร็จ :	
วันที่ครบกำหนดชี้แจง :	
สถานะ :ยืนยันไฟล์แนบ	
เจ้าหน้าที่ :	
รหัสดำเนินการ :FOOD-5051-2020-93917	

กด "Choose File" เพื่อแนบไฟล์เอกสารที่ท่าต้อนการ → กดเลือกไฟล์เอกสาร → กด "Open" ระบบจะทำการ แนบไฟล์ให้อัตโนมัติ กรณีที่ท่านมีรายการเอกสารบังคับแนบหลายรายการ ให้ทำการแนบทีละหัวข้อ เมื่อแนบไฟล์ครบตาม รายการที่กำหนด กด "**ยืนยันข้อมูล**"

เลขราเอาขอ '	วามพรมมพลารถมา *
รายละ	ะ เอียด
กรุณาแนบเอกสารเพิ่มเติม ตามรายการที่กำหนด	
รายการเอกสารบังคับแนบ	
ทัวข้อ : หลักฐานการได้รับอนุญาตของเลขสารบบอาหารที่ขอแปงบรรจุ PDF	เลือกไฟส์ ไม่ได้เลือกไฟส์ใด
หมายเหตุ : ต้องแนบเอกสารทุกหัวข้อตามรายการที่กำหนดจึงจะสามารถกดปุ่ม "ยืนยันข้อม	มูล" ได้
ยืนยันข่อมูล	ยกเลิกคำขอ
	x.dx.0

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **133 / 146** หากแนบไฟล์เรียบร้อยแล้วระบบจะแสดงข้อความ "**แนบไฟล์แล้ว**" เมื่อแนบไฟล์ครบทุกหัวข้อแล้ว กด "**ยืนยัน** ข้อมูล"

รายละเอียด	×
กรุณาแนบเอกสารเพิ่มเติม ตามรายการที่กำหนด	
รายการเอกสารบังคับแนบ	
ทัวข้อ : หลักฐานการได้รับอนุญาตของเลขสารบบอาหารที่ขอแบ่งบรรจุ ชื่อไฟล์ :เอกสาร 40 (2) สถานะ : แนบไฟล์แล้ว	เลือกไฟล์ ไม่ได้เลือกไฟล์ใด
หมายเหตุ : ต้องแนบเอกสารทุกหัวข้อตามรายการที่กำหนดจึงจะสามารถกดปุ่ม "ยืนยันข้อมูล" ได้ ยืนยันข้อมูล	ยกเล็กคำขอ

 เมื่อกลับมาสู่หน้ายื่นคำขอ จะปรากฏรายการคำชอที่ท่านได้ทำการอัพโหลดไว้ หากสถานะของคำขอแสดง
 ว่า "ยืนยันไฟล์แนบเพิ่มเติม" ให้ท่านกด "ดูรายละเอียด" ระบจะทำการแสดงหัวข้อเอกสารแนบเพิ่มเติมแล้วแต่กรณี (กรณีที่สถานะคำขอแสดงว่า "รอชำระเงิน" ให้ท่านข้ามไปข้อถัดไป)

:

เลขรับคำขอ :
วันที่ยื่นพิจารณา :
วันที่รับพิจารณา :
วันที่คาดว่าแล้วเสร็จ :
วันที่ครบกำหนดชี้แจง :
สถานะ : ยืนยันไฟล์แนบเพิ่มเติม
เจ้าหน้าที่ :
รหัสดำเนินการ :FOOD-5051-2020-93917

หากท่านต้องการแนบเอกสารประกอบการพิจารณาเพิ่มเติม ตามหัวข้อที่ระบบแสดง กด "Choose File" เพื่อ แนบไฟล์เอกสารที่ท่าต้อนการ → กดเลือกไฟล์เอกสาร → กด "Open" ระบบจะทำการแนบไฟล์ให้อัตโนมัติ กรณีที่ท่านมี รายการเอกสารบังคับแนบหลายรายการ ให้ทำการแนบทีละหัวข้อ เมื่อแนบไฟล์ครบตามรายการที่กำหนด กด "**ยืนยัน** ข้อมูล" (กรณีที่ท่านไม่ต้องการแนบไฟล์เอกสารเพิ่มเติมให้ท่านกด "ยืนยันข้อมูล" เพื่อข้ามไปขั้นตอนถัดไป)

รายละเอียด	×	
รายการแนบเอกสารเพิ่มเติม (ถ้ามี)		
รายการเอกสารไม่บังคับแนบ		
หัวข้อ : เอกสารหลักฐานจากประเทศผู้สั่งซื้อว่าผลิตภัณฑ์สามารถจำหน่ายในประเทศผู้สั่งซื้อได้ กรณีคุณภาพมาตรฐานผลิตภัณฑ์ไม่เป็นไป ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขที่เกี่ยวข้อง	<u>เลือกไฟล์</u> ไม่ได้เลือกไฟล์ใด	
หมายเหตุ : กรณีไม่มีเอกสารเพิ่มเติม กรุณากดปุ่ม "ยืนยันข้อมูล" เพื่อข้ามไปขั้นตอนถัดไป		
ยืนยันข้อมูล	ยกเล็กคำขอ	

หากแนบไฟล์เรียบร้อยแล้วระบบจะแสดงข้อความ "แนบไฟล์แล้ว"เมื่อแนบไฟล์ครบตามที่ต้องการแล้ว กด "**ยืนยันข้อมูล**"

รายละเอียด	×
รายการแนบเอกสารเพิ่มเติม (ถ้ามี)	
รายการเอกสารไม่บังคับแนบ	
หัวข้อ : เอกสารหลักฐานจากประเทศผู้สิ่งซื้อว่าผลิตภัณฑ์สามารถจำหน่ายในประเทศผู้สิ่งซื้อได้ กรณีคุณภาพมาตรฐานผลิตภัณฑ์ไม่เป็นไป ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขที่เกี่ยวข้อง ชื่อไฟด์ :Doc1284(1) สถานะ : แนบไฟล์แล้ว	Q
หมายเหตุ : กรณีไม่มีเอกสารเพิ่มเติม กรุณากคปุ่ม "ยืนยันข้อมูล" เพื่อข้ามไปขั้นตอนถัดไป ยึนยันข้อมูล ยกเลิกคำขอ	

20. เมื่อกลับมาสู่หน้ายื่นคำขอ จะปรากฏรายการคำขอที่ท่านได้ทำการอัพโหลดไว้ สถานะของคำขอจะขึ้นว่า "**รอชำระเงิน**" ให้ท่านกด "**ดูรายละเอียด**" เพื่อตรวจสอบคำขอและเอกสารหลักฐานประกอบที่ต้องการจะยื่นอีกครั้ง หาก ถูกต้องครบถ้วนแล้วให้ สร้างใบสั่งชำระ เพื่อนำไป ชำระเงินตามช่องทางที่ระบุในใบสั่งชำระ เมื่อท่านชำระเงินแล้ว ถือว่าเป็น การยืนยันเพื่อยื่นคำขอ และระบบจะทำการส่งคำขอไปให้เจ้าหน้าที่เพื่อพิจารณาต่อไป

เลขรับคำขอ : วันที่ยื่นพิจารณา : วันที่รับพิจารณา : วันที่คาดว่าแล้วเสร็จ : วันที่ครบกำหนดชี้แจง : สถานะ :รอชำระเงิน เจ้าหน้าที่ : รหัสดำเนินการ :FOOD-5051-2020-93917

<u>หมายเหตุ</u> :สามารถศึกษา "*วิธีการสร้างใบสั่งชำระ"* และ *"ช่องทางการชำระเงิน"* ได้ที่ คู่มือสำหรับ ผู้ประกอบการ: "การออกใบสั่งชำระและการรับใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์ : กรณียื่นคำขอผ่านระบบ อิเล็กทรอนิกส์ (E-Submission)"



:

-สิ้นสุดขั้นตอนการยื่นคำขอแก้ไข-

้วิธีการชี้แจงและแก้ไขข้อบกพร่อง คำขอใหม่ (แบบสบ.5) และ คำขอแก้ไข (แบบสบ.6)

กรณีที่สถานะคำขอ เปลี่ยนจาก "**บันทึกคำขอ**" เป็น "**เจ้าหน้าที่ขอคำชี้แจง**" ท่านจะต้องการแก้ไขข้อบกพร่องนั้น ภายใน 10 วันทำการ (หรือก่อนวันที่ครบกำหนดชี้แจงที่ระบบแจ้ง) นับตั้งแต่ที่เจ้าหน้าที่ขอคำชี้แจง ไม่เช่นนั้น จะถูกคืนคำ ขออัตโนมัติ โดยมีขั้นตอนดังนี้



1. กด "**ดูรายละเอียด**" หลังรายการคำขอที่ เจ้าหน้าที่ขอคำชี้แจง เพื่อดูข้อบกพร่องที่เจ้าหน้าที่ต้องการให้แก้ไข



โดยการแก้ไขข้อบกพร่องจะมีการแก้ไข 2 รูปแบบ ได้แก่

1.1 กรณีที่เจ้าหน้าที่ต้องการให้ผู้ประกอบการ แก้ไขเปลี่ยนแปลงข้อมูลใน ไฟล์คำขอสบ.5 หรือสบ.6 วิธีการชี้แจง และแก้ไขข้อบกพร่อง คำขอใหม่ (แบบสบ.5) และ คำขอแก้ไข (แบบสบ.6) ซึ่งวิธีนี้ท่านจะต้องแก้ไขข้อมูลในไนไฟล์คำขอ และทำการอัพโหลด pdf คำขอใหม่ ระบบจะแสดงหน้าการขอคำชี้แจง โดยมีรายละเอียด 4 ส่วน ดังนี้

รายละเอียด	n ×
รายละเอียดชี้แจงจากเจ้าหน้าที่ แก้ไขชนิดอาหารและกรรมวิธี แก้ไขลักษณะอาหาร แก้ไขชื่ออาหารภาษาไทย	ส่วนที่ 1 : รายละเอียดคำชี้แจงที่เจ้าหน้าที่ต้องการแก้ไข
ขึ้นตอนการอัพโหลดไฟล์คำขอฯ กรณีแก้ไขไฟล์คำขอฯ กด " ปุ่มดาวน์โหลดคำขอ " เพื่อแก้ไขข้อมูลในไฟล์คำขอ ดาวน์โหลดคำขอ เมื่อแก้ไขไฟล์คำขอเรียบร้อยแล้ว 1. แนบไฟล์คำขอฯที่แก้ไขข้อมูลแล้วโดยกด "Choose File" และเลือกไฟล์คำขอฯที่ต้องการ Choose File No file chosen 2. กดปุ่ม " ยืนยันไฟล์คำขอฯ " เพื่อบันทึกไฟล์คำขอฯ ยืนยันไฟล์คำขอฯ " เพื่อบันทึกไฟล์คำขอฯ อีนยันไฟล์คำขอฯ " เพื่อบันทึกไฟล์คำขอฯ	รายละเอียดคำขึ้นจงที่ผู้ประกอบการต้องการแจ้งเจ้าหน้าที่ 1. พิมพ์คำขึ้นจงลงในกล่องข้อความ 2. กดปุ่ม "ยืนยันคำชื้นจง" เพื่อบันทึกข้อความ ส่วนที่ 3 : คำชี้แจงของผู้ประกอบการ
รายการเอกสารแมบ กรุณาแก้ไขไฟล์เอกสารแมบตามหัวข้อที่เจ้าหน้าที่ระบุ ทัวข้อ : เอกสารแจ้งค่า BRIX SINGLE, BRIX CONCENTRATE ของน้ำผลไม้ที่ใช้ในส่วนประ รายละเอียดที่ต้องแก้ไข : ขอเอกสารแมบเพิ่มเดิมค่ะ ทัวข้อ : เอกสารแจ้งค่า BRIX Single, BRIX CONCENTRATE ของน้ำผลไม้ที่ใช้ในส่วนประก รายละเอียดที่ต้องแก้ไข : แก้ไขไฟล์เอกสารแมบค่ะ	มนที่ 4 : อัพโหลดไฟล์เอกสารแนบประกอบการพิจารณา ^{nอบ} Choose File No file chosen
ส่งคำชี้แจงเจ้าหน้าที่	ยกเลิกคำขอ

ส่วนที่ 1 : "**รายละเอียดคำชี้แจงที่เจ้าหน้าที่ต้องการให้แก้ไข**" เจ้าหน้าที่จะแจ้งข้อบกพร่องที่ต้องการให้ ผู้ประกอบการแก้ไข แสดงในกล่องข้อความมุมบน ด้านซ้ายมือ ของหน้าการขอคำชี้แจง

ส่วนที่ 2 : "อัพโหลดไฟล์คำขอ" กรณีที่เจ้าหน้าที่ต้องการให้ผู้ประกอบการแก้ข้อมูลที่อยู่ในไฟล์คำขอ จะปรากฏ ส่วนที่ 2 เพื่อให้ผู้ประกอบการอัพโหลดไฟล์คำขอที่แก้ไขแล้วให้กับเจ้าหน้าที่อีกครั้ง

โดยการแก้ไขไฟล์คำขอในสถานะ เจ้าหน้าที่ขอคำชี้แจงมีขั้นตอนดังนี้

กดปุ่ม "ดาวน์โหลดคำขอ" สีแดง

ขั้นตอนการอัพโหลดไฟล์คำขอฯ กรณีแก้ไขไฟล์คำขอฯ	
กด " ปุ่มดาวน์โหลดคำขอ " เพื่อแก้ไขข้อมูลในไฟล์คำขอ ดาวน์โหลดคำขอ	
เมื่อแก้ไขไฟล์คำขอเรียบร้อยแล้ว	
1. แนบไฟล์คำขอฯที่แก้ไขข้อมูลแล้วโดยกด "Choose File" และเลือกไฟล์คำขอฯที่ต้องการ	
Choose File No file chosen	
2. กดปุ่ม " ยืนยันไฟล์คำขอฯ " เพื่อบันทึกไฟล์คำขอฯ	
ยืนยันไฟล์คำขอฯ	

2. ระบบจะแสดงหน้า popup ที่ใช้ในการแก้ไขข้อมูล ให้ท่านแก้ไขข้อมูลตามหัวข้อที่เจ้าหน้าที่เปิดให้แก้ไข

😑 🏊 ระบบอาหาร (FOOD)	ชื่อผู้ใช้งาน : นางสาว ขยัน ทำงาน ชื่อผู้รับอนุญาต : บริษัท เทสโอลลี่ จำกัดมหาชน
กรุณากรอกรายละเอียดให้ครบถ้วนตามหัวข้อที่กำหนด	
1 ประเภทและลักษณะอาหาร	
2 ชื่ออาหาร	
3 ชนิดของภาชนะบรรจุ และอายุการเก็บรักษา	
4 วัตถุประสงค์และวิธีการนำไปใช้	
(5) ส่วนประกอบทั้งหมดในผลิตภัณฑ์	
6 รหัสของหมวดอาหาร	
🕖 ดาวน์โหลดแบบคำขอ	

หมายเหตุ : แต่ละประเภทคำขอจะแสดงหัวข้อแตกต่างกัน โดย ท่านสามารถแก้ไขได้เฉพาะหัวข้อที่เจ้าหน้าที่เปิดให้ แก้เท่านั้น

3. เมื่อแก้ไขข้อมูลคำขอตามที่เจ้าหน้าที่แจ้งเรียบร้อยแล้ว ให้ดาวน์โหลดคำขอเป็นไฟล์ PDF

	, d an , e , u d, a a u u dauu , e ,	
กดบุ่ม "DOWNLOAI ให้ท่านตรวจความถูก	." เพอดาวนโหลดแบบฟอรมคาขอหลงจากททานกรอกรายละเอยดเรยบรอยแลวและเมอโดรบแบบฟอรมคาขอ ต้องของข้อมูลทั้งหมดอีกครั้งก่อนทำการอัพโหลดคำขอ	
DOWNLOAD		

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **139 / 146** กรณีที่ผู้ประกอบการแก้ไขข้อมูลไม่ครบถ้วนตามที่เจ้าหน้าที่เปิดให้แก้ไข ระบบจะแจ้งเตือนหัวข้อที่ท่านยังไม่ทำการ แก้ไข หากท่านไม่ประสงค์จะแก้ไขคำขอตามที่เจ้าหน้าที่เปิดให้กด ให้เลือก "ประสงค์จะแก้ไขรายละเอียดไม่ครบถ้วนตาม เจ้าหน้าที่ขอคำชี้แจง" จากนั้นระบบจะเปิดให้ดาวน์โหลดคำขอเป็น ไฟล์ PDF

	รายละเอียด
4	ท่านยังทำการแก้ไขรายละเอียดไม่ครบถ้วน ตามที่เจ้าหน้าที่แจ้ง ดังนี้
	- แก้ไขชื่ออาหารภาษาไทย - แก้ไขชันดอาหารและกรรมวิธี - แก้ไขลักษณะอาหาร หากยืนยันการแก้ไขรายละเอียดไม่ครบถ้วนตามที่เจ้าหน้าที่ขอคำขึ้แจง กรุณาเลือกคำรับรองก่อน กด "DOWNLOAD"
	🗆 ประสงค์แก้ไขรายละเอียดไม่ครบถ้วนตามเจ้าหน้าที่ขอคำชี้แจง
•	DOWNLOAD ย้อนกลับ
6	
	2

 เมื่อแก้ไขไฟล์คำขอเรียบร้อยแล้ว อัพโหลดไฟล์คำขอ โดย กด "Choose File" เลือกไฟล์คำขอที่ต้องการ จากนั้นกด "ยืนยันไฟล์คำขอฯ"

ขั้นตอนการอัพโหลดไฟล์คำขอฯ กรณีแก้ไขไฟล์คำขอฯ
กด " ปุ่มดาวน์โหลดคำขอ " เพื่อแก้ไขข้อมูลในไฟล์คำขอ ดาวน์โหลดคำพอ
เมื่อแก้ไขไฟล์คำขอเรียบร้อยแล้ว 1. และเป็นไว้ส์สาวารที่แร้วิยาวาร "Change File" และหลือวไปล์สถาวารที่ตัววาวร
 แนบ เพลศ เชอฯที่แก้ เชชอมูลแล้ว เตอก็ดี Choose File และเลอก เพลศ เชอฯที่ต่องการ Choose File this chosen 2. กดป่ม " ยืนยันไฟล์คำขอฯ " เพื่อบันทึกไฟล์คำขอฯ
ยืนยันไฟล์คำขอา

หมายเหตุ : ไฟล์คำขอที่ใช้ในการอัพโหลดในหน้าชี้แจงจะต้องเป็น ไฟล์คำขอที่ดาวน์โหลดได้จากปุ่ม "**ดาวน์โหลด**" สีแดง เท่านั้น


เมื่อกด "**ยืนยันไฟล์คำขอา**" ระบบจะแสดงข้อความ ดังนี้

 กรณี อัพโหลดไฟล์คำขอที่ผู้ประกอบการแก้ไขข้อมูลครบถ้วนตามที่เจ้าหน้าที่เปิดให้แก้ไข ระบบจะแสดง ข้อความ "อัพโหลดไฟล์แล้ว"



 กรณี อัพโหลดไฟล์คำขอที่ผู้ประกอบการแก้ไขข้อมูล*ไม่ครบถ้วน*ตามที่เจ้าหน้าที่เปิดให้แก้ไข ระบบจะแสดง ข้อความ "อัพโหลดไฟล์แล้ว ประสงค์แก้ไขรายละเอียดไม่ครบถ้วนตามที่เจ้าหน้าที่ขอคำชี้แจง"

ขั้นตอนการอัพโหลดไฟล์คำขอฯ กรณีแก้ไขไฟล์คำขอฯ
กด " ปุ่มดาวน์โหลดคำขอ " เพื่อแก้ไขข้อมูลในไฟล์คำขอ
ดาวน์โหลดคำขอ
เมื่อแก้ไขไฟล์คำขอเรียบร้อยแล้ว
1. แนบไฟล์คำขอฯที่แก้ไขข้อมูลแล้วโดยกด "Choose File" และเลือกไฟล์คำขอฯที่ต้องการ
Choose File FA-102303.pdf.pdf
2. กดปุ่ม " ยืนยันไฟล์คำขอฯ " เพื่อบันทึกไฟล์คำขอฯ
ยืนยันไฟล์คำขอฯ
อัพโหลดไฟล์แล้ว ประสงค์แก้ไขรายละเอียดไม่ครบถ้วนตามที่เจ้าหน้าที่ขอคำชี้แจง

ส่วนที่ 3 : **"คำชี้แจงของผู้ประกอบการ**" กรณีที่ผู้ประกอบการแจ้งรายละเอียดการแก้ไข หรือคำชี้แจง เพื่อส่งให้ เจ้าหน้าที่ โดยพิมพ์ข้อความที่ต้องการลงในกล่องข้อความ จากนั้นกด "ยืนยันคำชี้แจง" ระบบจะทำการบันทึกข้อความที่ท่าน พิมพ์ (หากต้องการแก้ไขข้อความที่กด "**ยืนยันคำชี้แจง**" ไปแล้ว ให้แก้ไขข้อความในกล่องข้อความให้ถูกต้อง **>** กด "**ยืนยันคำชี้แจง**" ระบบจะบันทึกข้อความล่าสุดที่ท่านแก้ไข)

รายละเอียดคำชี้แจงที่ผู้ประกอบการต้องการแจ้งเจ้าหน้าที่	
 พิมพ์คำชี้แจงลงในกล่องข้อความ กดปุ่ม "ยืนยันคำชี้แจง" เพื่อบันทึกข้อความ 	ยืนยันคำชี้แจง
พิมพ์ข้อความที่ต้องการแจ้งเจ้าหน้าที่	

เมื่อกด "ยืนยันคำชี้แจง" แล้วระบบข้อความ "ยืนยันคำชี้แจงเรียบร้อยแล้ว"

รายละเอียดคำชี้แจงที่ผู้ประกอบการต้องการแจ้งเจ้าหน้าที่	
 พิมพ์คำชี้แจงลงในกล่องข้อความ กดปุ่ม "ยืนยันคำชี้แจง" เพื่อบันทึกข้อความ 	ยืนยันคำชี้แจง
แก้ไขงานตามที่เจ้าหน้าที่ชี้แจงเรียบร้อยแล้ว	
ยืนยันคำชี้แจงเรียบร้อยแล้ว	

ส่วนที่ 4 : "อัพโหลดไฟล์เอกสารแนบประกอบการพิจารณา" กรณีที่เจ้าหน้าที่ขอเอกสารเพิ่มเติม หรือต้องการให้ แก้ไขเอกสารแนบ โดย กด "Choose file" เลือกไฟล์คำขอที่ต้องการแนบตามหัวที่ท่านเลือก



เมื่อแนบไฟล์เรียบร้อยแล้ว ระบบจะแสดงชื่อไฟล์ของเอกสารที่ท่านแนบ และ สถานะ : แนบไฟล์แล้ว

คู่มือสำหรับผู้ประกอบการ : ระบบ e-submission ผลิตภัณฑ์อาหาร "การยื่นคำขอจดทะเบียนอาหาร แก้ไขครั้งที่ : 2 (04 มกราคม 2564) คำขอใหม่ (สบ.5) และคำขอแก้ไข (สบ.6) กลุ่มผลิตภัณฑ์ Reprocess" หน้า **142 / 146**

รายการเอกสารแนบ		
กรุณาแก้ไขไฟล์เอกสารแนบตามหัวข้อที่	้เจ้าหน้าที่ระบุ	
ทัวข้อ : เอกสารแจ้งค่า BRIX SING รายละเอียดที่ต้องแก้ไข : ขอเอกสา ชื่อไฟล์ :sample01 สถานะ : แนบไฟล์แล้ว	sLE, BRIX CONCENTRATE ของน้ำผลไม้ที่ใช้ในส่วนประกอบ <mark>รแนบเพิ่มเติมค่ะ</mark>	Choose File No file chosen
หัวข้อ : เอกสารแจ้งค่า BRIX Sing รายละเอียดที่ต้องแก้ไข : แก้ไขไฟล์ ชื่อไฟล์ :sample02 สถานะ : แนบไฟล์แล้ว	le, BRIX CONCENTRATE ของน้ำผลไม้ที่ใช้ในส่วนประกอบ เ <mark>อกสารแนบค่ะ</mark>	Choose File No file chosen

เมื่อทำการแก้ไขข้อบกพร่องครบถ้วนแล้ว ให้กด "ส่งคำชี้แจง" เพื่อให้เจ้าหน้าที่พิจารณาคำขอต่อไป

ส่งคำขึ้แจงเจ้าหน้าที่	ยกเลิกคำขอ			
สถานะคำขอที่กด. "ส่งคำชี้แจง" เรียบร้อยแล้วจะเปลี่ยนเป็น "อยู่ระหว่างดำเนินการ" จบขึ้นตอนการชี้แจงและ ก้ไขข้อบกพร่อง				
เลขรับคำขอ : 0000001 REF CERNO : ชนิดอาหาร : เครื่องดื่มที่มีหรือทำจากผลไม้ พืชหรือผัก ไม่ว่าจะมีก๊าซ คาร์บอนไดออกไซด์หรือออกซิเจนผสมอยู่ด้วยหรือไม่ก็ตาม กรรมวิธี : การควบคุมปริมาณจุลินทรีย์ในกระบวนการผลิต (อาหารที่มีความเป็นก รด/ปรับกรด) เลขสารบบ : ชื่อผลิตภัณฑ์ภาษาไทย : เทสเครื่องดื่มบีบีบีจ้า ชื่อผลิตภัณฑ์ภาษาอังกฤษ : test bbb drinking รหัสดำเนินการ :FOOD-3051-2020-96822	วันที่ยื่นพิจารณา :25/9/2563 0:00:00 วันที่รับพิจารณา : 25/9/2563 0:00:00 วันที่คาดว่าแล้วเสร็จ :9/11/2563 0:00:00 สถานะ :อยู่ระหว่างดำเนินการ เจ้าหน้าที :			

หมายเหตุ : กรณีที่ ท่านแก้ไขคำชี้แจงแล้วแต่สถานะคำขอไม่เปลี่ยนเป็น "อยู่ระหว่างดำเนินการ" ให้ท่าน ตรวจสอบว่าท่านได้แก้ไขข้อมูลคำชี้แจงครบถ้วนหรือไม่ หากครบถ้วนให้กดส่ง กด "ส่งคำชี้แจง" อีกครั้งเพื่ออัพเดทสถานะ คำขอ

 กรณีที่เจ้าหน้าที่ต้องการเอกสารเพิ่มเติมหรือต้องการแก้ไขเอกสารประกอบการพิจารณา โดยที่ผู้ประกอบการ ไม่ต้องแก้ไขเปลี่ยนแปลง ข้อมูลในไฟล์คำขอ ระบบจะแสดง หน้าการขอคำชี้แจง โดยมีรายละเอียด 3 ส่วน ดังนี้

รายละเอียด			
รายละเอียดชี้แจงจากเจ้าหน้าที่	ส่วนที่ 1 : รายละเอียดคำชี้แจงที่เจ้าหน้าที่ต้องการแก้ไข		
แก้ไขไฟล์เอกสารแนบ	h		
รายละเอียดคำชี้แจงที่ผู้ประกอบการต้องการแจ้งเจ้าหน้าที่ 1. พิมพ์คำชี้แจงลงในกล่องข้อความ 2. กดปุ่ม "ยืนยันคำชี้แจง" เพื่อบันทึกข้อความ ส่วนที่ 2 : คำชี้แจงของผู้ประกอบการ			
รายการเอกสารแนบ			
กรุณาแก้ไขไฟล์เอกสารแนบตามหัวข้อที่เจ้าหน้าที่ระบุ	ส่วนที่ 3 : อัพโหลดไฟล์เอกสารแนบประกอบการพิจารณา		
หัวข้อ : เอกสารหลักฐานการได้รับการรับรองจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กรณีแสดงชื่ออาหาร รายละเอียดที่ต้องแก้ไข : ขอไฟล์เทิ่ม	ออร์กานิก (organic) Choose File No file chosen		
ส่งคำชี้แจงเจ้าหน้าที่	ยกเลิกคำขอ		

ส่วนที่ 1 : "**รายละเอียดคำชี้แจงที่เจ้าหน้าที่ต้องการให้แก้ไข**" เจ้าหน้าที่จะแจ้งข้อบกพร่องที่ต้องการให้ ผู้ประกอบการแก้ไข แสดงในกล่องข้อความมุมบน ด้านซ้ายมือ ของหน้าการขอคำชี้แจง

ส่วนที่ 2 : "คำชี้แจงของผู้ประกอบการ" กรณีที่ผู้ประกอบการแจ้งรายละเอียดการแก้ไข หรือคำชี้แจง เพื่อส่งให้ เจ้าหน้าที่ โดยพิมพ์ข้อความที่ต้องการลงในกล่องข้อความ จากนั้นกด "ยืนยันคำชี้แจง" ระบบจะทำการบันทึกข้อความที่ท่าน พิมพ์ (หากต้องการแก้ไขข้อความที่กด "**ยืนยันคำชี้แจง**" ไปแล้ว ให้แก้ไขข้อความในกล่องข้อความให้ถูกต้อง → กด "**ยืนยันคำชี้แจง**" ระบบจะบันทึกข้อความล่าสุดที่ท่านแก้ไข)



รายละเอียดคำชี้แจงที่ผู้ประกอบการต้องการแจ้งเจ้าหน้าที่	
1. พิมพ์คำชี้แจงลงในกล่องข้อความ 2. กดปุ่ม "ยีนยันคำชี้แจง" เพื่อบันทึกข้อความ	ยืนยันคำชี้แจง
แก้ไขงานตามที่เจ้าหน้าที่ชี้แจงเรียบร้อยแล้ว	
ยืนยันคำชี้แจงเรียบร้อยแล้ว	li.

ส่วนที่ 3 : **"อัพโหลดไฟล์เอกสารแนบประกอบการพิจารณา"** กรณีที่เจ้าหน้าที่ขอเอกสารเพิ่มเติม หรือต้องการให้ แก้ไขเอกสารแนบ โดย กด "Choose file" เลือกไฟล์คำขอที่ต้องการแนบตามหัวที่ท่านเลือก

กรุณาแก้ไขไฟล์เอกสารแนบตามหัวข้อที่เจ้าหน้าที่ระบุ	
หัวข้อ : เอกสารแจ้งค่า BRIX SINGLE, BRIX CONCENTRATE ของน้ำผลไม้ที่ใช้ในส่วนประกอบ รายละเอียดที่ด้องแก้ไข : ขอเอกสารแนบเพิ่มเติมค่ะ หัวข้อ : เอกสารแจ้งค่า BRIX Single, BRIX CONCENTRATE ของน้ำผลไม้ที่ใช้ในส่วนประกอบ รายละเอียดที่ด้องแก้ไข : แก้ไขไฟล์เอกสารแนบค่ะ	
หัวข้อ : เอกสารแจ้งค่า BRIX Single, BRIX CONCENTRATE ของน้ำผลไม้ที่ใช้ในส่วนประกอบ รายละเอียดที่ต้องแก้ไข : แก้ไขไฟล์เอกสารแนบค่ะ	-ile No file chosen
	ile No file chosen



เมื่อแนบไฟล์เรียบร้อยแล้ว ระบบจะแสดงชื่อไฟล์ของเอกสารที่ท่านแนบ และ สถานะ : แนบไฟล์แล้ว

รายการเอกสารแนบ			
กรุณาแก้ไขไฟล์เอกสารแนบตามหัวข้อที่เจ้าหน้าที่ระบุ			
ทัวข้อ : เอกสารแจ้งค่า BRIX SINGLE, BRIX CONCENTRATE ของน้ำผลไม้ที่ใช้ในส่วนประกอบ รายละเอียดที่ต้องแก้ไข : ขอเอกสารแนบเพิ่มเดิมค่ะ ชื่อไฟล์ :sample01 สถานะ : แนบไฟล์แล้ว	Choose File No file chosen		
หัวข้อ : เอกสารแจ้งคำ BRIX Single, BRIX CONCENTRATE ของน้ำผลไม้ที่ใช้ในส่วนประกอบ รายละเอียดที่ต้องแก้ไข : แก้ไขไฟล์เอกสารแนบค่ะ ชื่อไฟล์ :sample02 สถานะ : แนบไฟล์แล้ว	Choose File No file chosen		

เมื่อทำการแก้ไขข้อบกพร่องครบถ้วนแล้ว ให้กด "ส่งคำชี้แจง" เพื่อให้เจ้าหน้าที่พิจารณาคำขอต่อไป

ส่งคำขึ้แจงเจ้าหน้าที่	ยกเลิกคำขอ

สถานะคำขอที่กด. "ส่งคำชี้แจง" เรียบร้อยแล้วจะเปลี่ยนเป็น "อยู่ระหว่างดำเนินการ" จบขึ้นตอนการชี้แจงและ แก้ไขข้อบกพร่อง

เลขรับคำขอ : 0000001 REF CERNO : ช นิดอาหาร : เครื่องดื่มที่มีหรือทำจากผลไม้ พืชหรือผัก ไม่ว่าจะมีก๊าซ คาร์บอบไดออกไซด์หรือออกซิเจบผสมอย่ด้วยหรือไม่ก็ตาม	วันที่ยื่นพิจารณา :25/9/2563 0:00:00 วันที่รับพิจารณา : 25/9/2563 0:00:00 วันที่คาดว่าแล้วเสร็จ :9/11/2563 0:00:00	••
ศ เรออน เตออกเขตท รอออกขเขนผลมอยู่ต รอท รอเมกต เม กรรมวิธี : การดวบคมเริ่มาณจลิบทรีย์ใบกระบาบการผลิต (อาหารที่มีความเป็นก	สถาน: -อยู่ระหว่างดำเนินการ	
รด/ปรับกรด)	เจ้าหน้าที่ :	
เลขสารบบ :		
ชื่อผลิตภัณฑ์ภาษาไทย : เทสเครื่องดื่มบีบีบีจ้า		
ชื่อผลิตภัณฑ์ภาษาอังกฤษ : test bbb drinking		
รทัสดำเนินการ :FOOD-3051-2020-96822		

หมายเหตุ : กรณีที่ ท่านแก้ไขคำชี้แจงแล้วแต่สถานะคำขอไม่เปลี่ยนเป็น "อยู่ระหว่างดำเนินการ" ให้ท่าน ตรวจสอบว่าท่านได้แก้ไขข้อมูลคำชี้แจงครบถ้วนหรือไม่ หากครบถ้วนให้กดส่ง กด "ส่งคำชี้แจง" อีกครั้งเพื่ออัพเดทสถานะ คำขอ