นำเข้าผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีธัญพืชและ สถานประกอบการผลิต มอลต์ ในต่างประเทศ

เงื่อนไขการลงทะเบียนและจุดตรวจ

หมายเลขทะเบียน:

ชื่อบริษัท:

ที่อยู่ธุรกิจ:

วันที่กรอกแบบฟอร์ม:

คำแนะนำในการกรอกแบบฟอร์ม:

1. ตาม "ข้อบังคับเกี่ยวกับการจดทะเบียนและการจัดการวิสาหกิจการผลิตในต่างประเทศของอาหารนำเข้าของสาธารณรัฐประชาชนจีน" (การบริหารทั่วไปของคำสั่งศุลกากรหมายเลข 248) สภาพสุขอนามัยของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีเมล็ดพืชในต่างประเทศและสถานประกอบการผลิตมอลต์ ที่ยื่นขอจดทะเบียนในประเทศจีนควรปฏิบัติตามกฎหมายและข้อบังคับของจีนและข้อกำหนดมาตรฐานและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง และปฏิบัติตามข้อกำหนดของพิธีสารการตรวจสอบและกักกันสำหรับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีเมล็ดพืชที่ส่งออกไปยังประเทศจีนและมอลต์ แบบฟอร์มนี้มีไว้สำหรับหน่วยงานผู้มีอำนาจในต่างประเทศที่รับผิดชอบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีธัญพืชและมอลต์นำเข้าเพื่อดำเนินการตรวจสอบอย่างเป็นทางการของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีธัญพืชและ สถานประกอบ การผลิตมอลต์ตามเงื่อนไขและพื้นฐานหลักที่ระบุไว้และประเด็นสำคัญในการทบทวน ในเวลาเดียวกัน สถาน ประกอบการผลิตผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีธัญพืชและมอลต์ในต่างประเทศควรกรอกและส่งวัสดุสนับสนุนตามเงื่อนไขหลักและพื้นฐานที่ระบุไว้ นอกจากนี้ พวกเขายังสามารถดำเนินการตรวจสอบด้วยตนเองตามจุดตรวจสอบเพื่อการประเมินตนเองก่อนที่องค์กรจะยื่นขอจดทะเบียน

2. เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจในต่างประเทศและผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีเมล็ดพืชในต่างประเทศและสถานประกอบการผลิตมอลต์ควรทำการพิจารณาการปฏิบัติตามข้อกำหนดตามสถานการณ์จริงของการตรวจสอบเปรียบเทียบ

3. เอกสารที่ส่งมาควรกรอกเป็นภาษาจีนหรือภาษาอังกฤษ และเนื้อหาควรเป็นจริงและครบถ้วน หมายเลขเอกสารแนบและเนื้อหาควรสอดคล้องกับหมายเลขโครงการและเนื้อหาใน "ข้อกำหนดในการกรอกและเอกสารรับรอง" คอลัมน์ " ในเวลาเดียวกันควรส่งไดเร็กทอรีของเอกสารแนบของเอกสารการรับรอง

4. ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีธัญพืชและมอลต์หมายถึงผลิตภัณฑ์ที่เป็นผงละเอียดซึ่งสามารถรับประทานได้หลังจากการบดเมล็ดหรือรากและหัวของพืชที่เพาะปลูก เช่น ธัญพืชและมันฝรั่ง หรือผลิตภัณฑ์มอลต์ที่เกิดขึ้นหลังจากการไฮโดรไลซิส

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| โครงการ | เงื่อนไขและพื้นฐาน | กรอกข้อกำหนดและเอกสารประกอบ | จุดทบทวน | การกำหนดการปฏิบัติตามข้อกำหนด | หมายเหตุ |
| **1. สถานการณ์พื้นฐานขององค์กร** |
| 1.1 สถานการณ์พื้นฐานขององค์กร | 1. มาตรา 5, 6, 7 และ 8 ของ "ข้อบังคับของสาธารณรัฐประชาชนจีนว่าด้วยการจดทะเบียนและการจัดการสถานประกอบการผลิตอาหารนำเข้าในต่างประเทศ" (การบริหารทั่วไปของคำสั่งศุลกากรหมายเลข 248)2. ระเบียบการว่าด้วยการตรวจสอบและกักกันผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีเมล็ดพืชและมอลต์ที่ส่งออกไปยังประเทศจีนที่ลงนามระหว่างหน่วยงานผู้มีอำนาจของประเทศผู้สมัครและฝ่ายบริหารทั่วไปของศุลกากร  | 1.1.1 กรอก 1. แบบฟอร์มข้อมูลพื้นฐานสำหรับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีเมล็ดพืชนำเข้าและสถานประกอบการผลิตมอลต์ในต่างประเทศ 1.1.2 จัดให้มีข้อมูลการผลิตและการดำเนินงานย้อนหลัง 2 ปี นับจากวันที่ทบทวน (หากจัดตั้งน้อยกว่า 2 ปีที่ผ่านมา ให้ระบุข้อมูลตั้งแต่ก่อตั้งสถานประกอบการ) รวมถึงกำลังการผลิต ผลผลิตประจำปีที่เกิดขึ้นจริง (สถิติแยกตามพันธุ์) ) ปริมาณการส่งออก (ถ้ามี) สถิติความหลากหลายและระดับประเทศ) เป็นต้น | 1. องค์กรควรกรอกข้อมูลตามความเป็นจริงและข้อมูลพื้นฐานควรสอดคล้องกับข้อมูลที่ส่งโดยหน่วยงานผู้มีอำนาจของประเทศผู้ส่งออกและเงื่อนไขการผลิตและการประมวลผลที่เกิดขึ้นจริง2. ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีธัญพืชและมอลต์ที่วางแผนจะส่งออกไปยังประเทศจีน ควรเป็นไปตามขอบเขตผลิตภัณฑ์ที่กำหนดไว้ในข้อตกลง ระเบียบการ บันทึก ฯลฯ ที่เกี่ยวข้อง ในการตรวจสอบและกักกันผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีธัญพืชและมอลต์ | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม  |  |
| 1.2 ระบบการจัดการ | 1. มาตรา 5, 6, 7 และ 8 ของ "ข้อบังคับของสาธารณรัฐประชาชนจีนว่าด้วยการจดทะเบียนและการจัดการสถานประกอบการผลิตอาหารนำเข้าในต่างประเทศ" (การบริหารทั่วไปของคำสั่งศุลกากรหมายเลข 248)2. ระเบียบการว่าด้วยการตรวจสอบและกักกันผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีเมล็ดพืชและมอลต์ที่ส่งออกไปยังประเทศจีนที่ลงนามระหว่างหน่วยงานผู้มีอำนาจของประเทศผู้สมัครและฝ่ายบริหารทั่วไปของศุลกากร | 1.2 จัดให้มีเอกสารระบบการจัดการเกี่ยวกับการป้องกันและควบคุมการกักกันพืช การจัดการความปลอดภัยของอาหาร การจัดการบุคลากร การใช้สารเคมี การยอมรับวัตถุดิบ การจัดการคลังสินค้า การตรวจสอบการส่งออกผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป การเรียกคืนผลิตภัณฑ์ที่ไม่ผ่านการรับรอง การจัดการตรวจสอบย้อนกลับ ฯลฯ | วิสาหกิจควรจัดทำเอกสารระบบการจัดการที่ครอบคลุมแต่ไม่จำกัดเพียงการป้องกันและการควบคุมสุขอนามัยพืช การจัดการความปลอดภัยด้านอาหาร การจัดการบุคลากร การใช้สารเคมี การยอมรับวัตถุดิบ การจัดการคลังสินค้า การตรวจสอบการส่งออกผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป การเรียกคืนผลิตภัณฑ์ที่ไม่มีเงื่อนไข การจัดการการตรวจสอบย้อนกลับ ฯลฯ และ นำไปปฏิบัติอย่างมีประสิทธิผล | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม |  |
| 1.3 โครงสร้างองค์กรการจัดการ | 1. มาตรา 5, 6, 7 และ 8 ของ "ข้อบังคับของสาธารณรัฐประชาชนจีนว่าด้วยการจดทะเบียนและการจัดการสถานประกอบการผลิตอาหารนำเข้าในต่างประเทศ" (การบริหารทั่วไปของคำสั่งศุลกากรหมายเลข 248)2. ระเบียบการว่าด้วยการตรวจสอบและกักกันผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีเมล็ดพืชและมอลต์ที่ส่งออกไปยังประเทศจีนที่ลงนามระหว่างหน่วยงานผู้มีอำนาจของประเทศผู้สมัครและฝ่ายบริหารทั่วไปของศุลกากร | 1.3 จัดให้มีข้อมูลเกี่ยวกับองค์กรการจัดการวิสาหกิจ และบุคลากรของหน่วยงานหรือตำแหน่งที่เกี่ยวข้องกับสุขอนามัยพืชและการจัดการความปลอดภัยของอาหาร | องค์กรควรจัดตั้งแผนกหรือตำแหน่งที่รับผิดชอบด้านสุขอนามัยพืชและการจัดการความปลอดภัยของอาหาร และจัดเจ้าหน้าที่ร่วมกับผู้จัดการที่มีพื้นฐานทางวิชาชีพที่เกี่ยวข้องกับสุขอนามัยพืชและความปลอดภัยของอาหาร | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม |  |
| **2. ที่ตั้งองค์กรและรูปแบบการประชุมเชิงปฏิบัติการ** |
| 2.1 การเลือกสถานที่และสภาพแวดล้อมของโรงงาน | 1. 3.1 และ 3.2 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881) | 2.1.1 จัดทำผังพื้นที่โรงงานและระบุชื่อพื้นที่ปฏิบัติการต่างๆ2.1.2 จัดเตรียมรูปภาพสภาพแวดล้อมที่โรงงานตั้งอยู่ รูปภาพควรระบุข้อมูลสภาพแวดล้อมโดยรอบ (เขตเมือง ชานเมือง อุตสาหกรรม เกษตรกรรม และที่อยู่อาศัย ) | 1. แผนผังพื้นที่โรงงานตอบสนองความต้องการด้านการผลิตและการแปรรูป2. ไม่มีแหล่งกำเนิดมลพิษรอบๆ บริเวณโรงงาน | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม  |  |
| 2.2 รูปแบบการประชุมเชิงปฏิบัติการ | 1. 4.1 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881) | 2.2 จัดทำแผนผังชั้นของโรงงาน ทำเครื่องหมายการไหลของผู้คน การขนส่ง การไหลของน้ำ ขั้นตอนการประมวลผล และพื้นที่ทำความสะอาดต่างๆ | 1. พื้นที่และความสูงของการประชุมเชิงปฏิบัติการควรสอดคล้องกับกำลังการผลิตและการจัดวางอุปกรณ์ ตรงตามการไหลของกระบวนการและข้อกำหนดด้านความปลอดภัยและสุขภาพของผลิตภัณฑ์ที่กำลังดำเนินการ และหลีกเลี่ยงการปนเปื้อนข้าม2. ประตูและหน้าต่างที่สามารถเปิดได้ในโรงปฏิบัติงานและทางเดินเชื่อมต่อกับโลกภายนอก ควรมีสิ่งอำนวยความสะดวกในการป้องกันแมลง หนู นก ค้างคาว และสัตว์บินอื่นๆ | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม |  |
| **3. สิ่งอำนวยความสะดวกและอุปกรณ์** |
| 3.1 อุปกรณ์การผลิตและการแปรรูป | 1. 5.2.1 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881) | 3.1 จัดทำรายการอุปกรณ์และสิ่งอำนวยความสะดวกหลัก และความสามารถในการออกแบบและการประมวลผล | 1. องค์กรควรติดตั้งอุปกรณ์การผลิตให้เหมาะสมกับความสามารถในการผลิตและการแปรรูป | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม  |  |
| 3.2 สิ่งอำนวยความสะดวกคลังสินค้า | 1. 10 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881) | 3.2 หากมีห้องเย็นโปรดอธิบายข้อกำหนดในการควบคุมอุณหภูมิและวิธีการตรวจสอบ (ถ้ามี) | 1. สถานที่จัดเก็บสามารถตอบสนองความต้องการขั้นพื้นฐานสำหรับการจัดเก็บผลิตภัณฑ์ การป้องกันแมลง การควบคุมอุณหภูมิและความชื้น | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม |  |
| **4.น้ำ/น้ำแข็ง/ไอน้ำ** |
| 4.1 น้ำ/ไอน้ำ/น้ำแข็งสำหรับการผลิตและการแปรรูป (ถ้ามี) | 1. "มาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติและมาตรฐานสุขอนามัยสำหรับน้ำดื่ม" (GB 5749 )2. 5.1.1 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881) | 4.1.1 วิสาหกิจควรตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณภาพน้ำเป็นไปตามข้อกำหนดการผลิตและการแปรรูป และควรจัดทำรายงานการทดสอบน้ำในการผลิตและการประมวลผลตามที่กำหนด4.1.2 น้ำแปรรูปอาหารและน้ำอื่นๆ ที่ไม่ได้สัมผัสกับอาหาร (เช่น คอนเดนเสททางอ้อม น้ำเสีย หรือน้ำเสีย) ควรขนส่งในท่อที่แยกจากกันโดยสิ้นเชิงเพื่อหลีกเลี่ยงการปนเปื้อนข้าม | องค์กรควรทดสอบคุณภาพของน้ำที่ใช้ในการผลิต (ถ้าใช้) เพื่อให้มั่นใจว่าเป็นไปตามข้อกำหนดด้านความปลอดภัย | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม□ไม่สามารถใช้งานได้ |  |
| **5. วัตถุดิบและวัสดุบรรจุภัณฑ์** |
| 5.1 การยอมรับและการควบคุมวัตถุดิบและสารปรุงแต่ง | 1. 7 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" ( GB14881) | 5.1 จัดให้มีมาตรการการยอมรับวัตถุดิบและสารเติมแต่ง รวมถึงมาตรฐานการยอมรับและวิธีการยอมรับ | 1. มาตรฐานการยอมรับวัตถุดิบและสารเติมแต่งเป็นไปตามกฎระเบียบและมาตรฐานของจีน2. วิสาหกิจควรตรวจสอบสภาพสุขอนามัยพืชและความปลอดภัยของวัตถุดิบก่อนเข้าโรงงาน หรือใช้มาตรการควบคุมสัตว์รบกวนที่จำเป็นเพื่อให้แน่ใจว่าวัตถุดิบเป็นไปตามข้อกำหนดการผลิตที่ปลอดภัย และจัดทำบันทึกการยอมรับและบันทึกการควบคุมสัตว์รบกวน และเก็บบันทึกสำหรับ ไม่น้อยกว่า 2 ปี | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม  |  |
| 5.2 แหล่งที่มาของวัตถุดิบ | 1. "ขีดจำกัดมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติของแบคทีเรียก่อโรคในอาหาร" (GB29921 )2. “มาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติ” มาตรฐานการใช้วัตถุเจือปนอาหาร (GB 2760 )3. "ขีดจำกัดมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติของสารพิษจากเชื้อราในอาหาร" (GB 2761 )4. “มาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติ” ขีดจำกัดของสารปนเปื้อนในอาหาร (GB 2762 )5. "มาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติ ขีดจำกัดสูงสุดของสารกำจัดศัตรูพืชใน อาหาร " ( GB 2763 ) | 5.2.1 จัดทำรายงานผลการทดสอบล่าสุดว่าผลิตภัณฑ์เป็นไปตามมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติของจีน (ถ้ามี)5.2.2 จัดหาวัสดุเพื่อพิสูจน์ว่าวัตถุดิบที่ผลิตโดยบริษัทควรมาจากพื้นที่ที่จีนไม่กังวลเรื่องสัตว์รบกวนกักกัน และซัพพลายเออร์วัตถุดิบก็มีคุณสมบัติที่ตรงตามข้อกำหนดของ ท้องถิ่น | 1. วัตถุดิบที่ใช้ควรเป็นไปตามกฎหมายและข้อบังคับของจีน มาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติ และข้อตกลง ระเบียบการ บันทึก และข้อบังคับอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีเมล็ดพืชที่ส่งออกไปยังประเทศจีน รวมถึงการตรวจสอบและกักกันมอลต์2. ไม่ว่าองค์กรจะจัดทำการประเมินความสอดคล้องของวัตถุดิบและดำเนินการการจัดการตรวจสอบย้อนกลับของวัตถุดิบที่ซื้อตามข้อกำหนดของข้อตกลงหรือไม่ | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม  |  |
| 5.3 วัตถุเจือปนอาหาร (ถ้ามี) | 1. มาตรา 7.3 ของ "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881 )2. "มาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการใช้วัตถุเจือปนอาหาร" (GB 2760 ) | 5.3 รายการวัตถุเจือปนอาหารที่ใช้ในการผลิตและการแปรรูป (รวมถึงชื่อ วัตถุประสงค์ ปริมาณการเติม ฯลฯ) | 1. วัตถุเจือปนอาหารที่ใช้ในการผลิตเป็นไปตามกฎระเบียบของจีนเกี่ยวกับการใช้วัตถุเจือปนอาหาร | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม□ไม่สามารถใช้งานได้ |   |
| 5.4 วัสดุบรรจุภัณฑ์ | 1. 8.5 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881)2. ข้อตกลงการตรวจสอบและการกักกันระดับทวิภาคี บันทึกข้อตกลง และระเบียบการที่เกี่ยวข้อง | 5.4.1 แสดงหลักฐานว่าวัสดุบรรจุภัณฑ์ภายใน และ ภายนอกมีความเหมาะสมสำหรับบรรจุภัณฑ์ผลิตภัณฑ์5.4.2 จัดทำรูปแบบฉลาก สำหรับ ผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปที่จะส่งออกไปยังประเทศจีน | 1. วัสดุบรรจุภัณฑ์ไม่ส่งผลกระทบต่อความปลอดภัยของอาหารและคุณลักษณะของผลิตภัณฑ์ภายใต้การเก็บรักษาและเงื่อนไขการใช้งานเฉพาะ2. เครื่องหมายบนบรรจุภัณฑ์ควรเป็นไปตามข้อกำหนดของข้อตกลงการตรวจสอบและกักกัน บันทึกข้อตกลง และระเบียบการระดับทวิภาคี  | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม   |  |
| **6 การควบคุมการผลิตและการแปรรูป** |
| 6.1 สถานะการทำงานของระบบการควบคุมความปลอดภัยและสุขอนามัยของอาหาร | 1. 8 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881-2013)2. " ข้อกำหนดทั่วไปสำหรับวิสาหกิจการผลิตอาหารภายใต้ ระบบการวิเคราะห์อันตรายและจุดควบคุมวิกฤต ( HACCP)" (GB/T 27341)  | 6.1.1 จัดเตรียมผังกระบวนการผลิตและกระบวนการผลิต ระบุจุดควบคุมวิกฤต (CCP) และมาตรการควบคุมอันตรายที่ดำเนินการ6.1.2 หากนำระบบ HACCP มาใช้ ให้จัดเตรียม เอกสารงานการวิเคราะห์อันตรายและ แผน HACCP บันทึกการติดตาม CCP บันทึกการแก้ไข และแบบฟอร์มตัวอย่างบันทึกการตรวจสอบ (ถ้ามี) | 1. ผังกระบวนการผลิตและการประมวลผลขององค์กรและพารามิเตอร์กระบวนการหลักที่เกี่ยวข้องควรเป็นวิทยาศาสตร์และเป็นมาตรฐานเพื่อให้มั่นใจในความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ และ ควรกำหนดมาตรการควบคุมอันตรายพิเศษหรือจุดควบคุมวิกฤต (CCP) ในการเชื่อมโยงหลักที่มีความเสี่ยงด้านความปลอดภัย | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม |  |
| 6.2 การควบคุมสารพิษจากเชื้อรา | 1. "ขีดจำกัดมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติของสารพิษจากเชื้อราในอาหาร" (GB 2761) | รายงานการตรวจสอบตัวอย่างที่ระบุว่าสารพิษจากเชื้อรา ในผลิตภัณฑ์ที่ผลิต แปรรูป และจัดเก็บ เป็นไปตามมาตรฐานความปลอดภัยอาหารแห่งชาติของจีน | ในผลิตภัณฑ์หลังการผลิต การแปรรูป และการเก็บรักษา ของโรงงานแปรรูปมีความสมเหตุสมผลหรือไม่2. ผลการทดสอบควรเป็นไปตาม มาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติของจีน | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม |  |
| 6.3 การใช้วัตถุเจือปนอาหารและอาหารเสริม (ถ้ามี) | 1. มาตรา 7.3 ของ "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881)2. "มาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการใช้วัตถุเจือปนอาหาร" (GB 2760)3. “มาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการใช้สารเสริมโภชนาการอาหาร” (GB14880) | 6.3 จัดทำรายการวัตถุเจือปนอาหารและอาหารเสริมที่ใช้ในการผลิตและการแปรรูป (รวมถึงชื่อ การใช้ ปริมาณที่เติม ฯลฯ) | 1. ผลการทดสอบควรเป็นไปตาม มาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติของจีน | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม□ไม่สามารถใช้งานได้ |  |
| **7. การทำความสะอาดและฆ่าเชื้อ** |
| 7.1 การทำความสะอาดและการฆ่าเชื้อ | 1. 8.2.1 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881) | 7.1 จัดให้มีมาตรการทำความสะอาดและฆ่าเชื้อ รวมถึงวิธีการและความถี่ในการทำความสะอาดและการฆ่าเชื้อ และการตรวจสอบผลการทำความสะอาดและการฆ่าเชื้อ | 1. มาตรการทำความสะอาดและฆ่าเชื้อควรสามารถลดการปนเปื้อนข้ามและเป็นไปตามข้อกำหนดด้านสุขอนามัย | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม  |  |
| **8. การควบคุมสารเคมี ของเสีย สัตว์รบกวน และสัตว์ฟันแทะ** |
| 8.1 การควบคุมสารเคมี | 1. 8.3 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881-2013) | 8.1 อธิบายข้อกำหนดการใช้และการเก็บรักษาสารเคมีโดยย่อ | 1. ระบบการจัดการสารเคมีมีความสมเหตุสมผลและสามารถป้องกันสารเคมีที่ใช้ปนเปื้อนผลิตภัณฑ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม□ไม่สามารถใช้งานได้ |  |
| 8.2 การจัดการ มลพิษ ทางกายภาพ | 1. 8.4 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881-2013 ) | 8.2 จัดให้มีระบบการจัดการและบันทึกการรักษาที่เกี่ยวข้องเพื่อป้องกันมลพิษทาง กายภาพ | 1. ควรจัดให้มีระบบการจัดการเพื่อป้องกันการปนเปื้อนของสิ่งแปลกปลอม วิเคราะห์แหล่งที่มาและวิถีทางของมลพิษที่เป็นไปได้ และควรกำหนดแผนและขั้นตอนการควบคุมที่เกี่ยวข้อง2. ควรใช้มาตรการต่างๆ เช่น การบำรุงรักษาอุปกรณ์ การจัดการด้านสุขอนามัย การจัดการนอกสถานที่ การจัดการบุคลากรภายนอก และการควบคุมดูแลกระบวนการดำเนินการ เพื่อเพิ่มลดความเสี่ยงที่อาหารจะปนเปื้อนจากแก้ว โลหะ พลาสติก และสิ่งแปลกปลอมอื่นๆ3. ควรใช้มาตรการที่มีประสิทธิผล เช่น เครื่องคัดกรอง อุปกรณ์ดักจับ แม่เหล็ก และเครื่องตรวจจับโลหะ เพื่อลด ความเสี่ยงของการปนเปื้อนในอาหารด้วยโลหะหรือสิ่งแปลกปลอมอื่น ๆ | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม  |  |
| 8.3 การควบคุมสัตว์รบกวนและสัตว์ฟันแทะ | 1. 6.4 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881) | 8.3 จัดให้มีวิธีการควบคุมสัตว์รบกวนและแผนผังหากดำเนินการโดยบุคคลที่สาม ให้ระบุคุณสมบัติของบุคคลที่สาม | 1. ควรหลีกเลี่ยงผลกระทบของยุง แมลงวัน และแมลงศัตรูพืชและสัตว์ฟันแทะอื่นๆ ที่มีต่อความปลอดภัยและสุขอนามัยในการผลิต  | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม  |  |
| 8.4 การจัดการของเสีย | 1. 6.5 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881) | 8.4 จัดให้มีระบบการจัดการของเสียและบันทึกการบำบัดที่ เกี่ยวข้อง | 1. ภาชนะบรรจุผลิตภัณฑ์ที่บริโภคได้และภาชนะเก็บขยะในโรงงานควรมีการทำเครื่องหมายและแยกแยะอย่างชัดเจน2. ของเสียควรจัดเก็บแยกต่างหากและดำเนินการให้ทันเวลาเพื่อหลีกเลี่ยงมลภาวะต่อการผลิต | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม |  |
| **9. การตรวจสอบย้อนกลับผลิตภัณฑ์** |
| 9.1 การตรวจสอบย้อนกลับและการเรียกคืน | 1. 11 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881) | 9.1 อธิบายขั้นตอนการตรวจสอบย้อนกลับผลิตภัณฑ์โดยย่อ โดยใช้หมายเลขชุดของผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปหนึ่งชุดเป็นตัวอย่างเพื่ออธิบายวิธีการติดตามผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปไปยังวัตถุดิบ | 1. ควรกำหนดขั้นตอนการตรวจสอบย้อนกลับเพื่อให้บรรลุการตรวจสอบย้อนกลับแบบสองทางแบบเต็มรูปแบบของวัตถุดิบ กระบวนการผลิตและการประมวลผล และผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม |  |
| 9.2 การจัดการขาเข้าและขาออก | 1. 11 และ 14.1 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881 ) | 9.2 จัดให้มีการจัดการการเข้าและออก ผลิตภัณฑ์ | 1. ควรตรวจสอบผลิตภัณฑ์ก่อนเข้าคลังสินค้า และบันทึกการรับ การจัดเก็บ และการออกควรเก็บไว้ไม่น้อยกว่า 2 ปี | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม |  |
| **10. การบริหารงานบุคคลและการฝึกอบรม** |
| 10.1 การจัดการ ด้านสุขภาพ และสุขอนามัยของบุคลากร | 1. 6.3 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิต อาหาร " ( GB14881) | 10.1 จัดให้มีการจัดการด้านสุขภาพก่อนการจ้างงาน และข้อกำหนดการตรวจร่างกายของพนักงาน | 1. ก่อนจ้างพนักงาน ควรได้รับการตรวจร่างกายและพิสูจน์ว่า ตนเหมาะสม ที่จะทำงานในสถานประกอบการแปรรูปอาหาร2. พนักงานควรได้รับการตรวจร่างกายอย่างสม่ำเสมอและเก็บบันทึก | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม  |   |
| 10.2 การฝึกอบรมบุคลากร | 1. 12 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881) | 10.2 จัดเตรียมแผนการฝึกอบรม เนื้อหา การประเมิน และบันทึกประจำปีให้กับพนักงาน | 1. เนื้อหาการฝึกอบรมควรครอบคลุมถึงผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีธัญพืชที่ส่งออกไปยังประเทศจีน และการตรวจสอบมอลต์และบันทึกการกักกัน ข้อตกลงและระเบียบปฏิบัติ กฎระเบียบและมาตรฐานของจีน ฯลฯ | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม   |  |
| 10.3 ข้อกำหนดด้านการจัดการ | 1. 13.3 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881 ) | 10.3 จัดเตรียมบันทึกการฝึกอบรมสำหรับผู้บริหารเกี่ยวกับกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องของประเทศ/ภูมิภาคที่ผลิตภัณฑ์ส่งออกตั้งอยู่ และกฎหมายและข้อบังคับด้านสุขภาพพืชและความปลอดภัยของอาหารของจีน และดำเนินการตรวจสอบเฉพาะจุด รวมถึงคำถามและคำตอบเมื่อจำเป็น | 1. ความสามารถทางธุรกิจของบุคลากรด้านการผลิตและการจัดการขององค์กรควรเหมาะสมกับความต้องการของงาน และควรคุ้นเคยกับข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องของกฎหมายและข้อบังคับด้านสุขภาพพืชและความปลอดภัยของอาหารของประเทศ/ภูมิภาคและจีน ตลอดจน ข้อตกลงที่ลงนามโดยทั้งสองฝ่ายเกี่ยวกับการส่งออกผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีเมล็ดพืชและมอลต์ไปยังประเทศจีนและข้อกำหนดนี้2. มีคุณสมบัติและความสามารถเหมาะสมกับงาน | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม |  |
| **11. การตรวจสอบตนเองและการควบคุมตนเอง** |
| 11.การตรวจสอบผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป | 1. 9 ใน "ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยทั่วไปของมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับการผลิตอาหาร" (GB14881 )2. "มาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติ ขีดจำกัดสูงสุดของสารกำจัดศัตรูพืชใน อาหาร " ( GB 2763 )3. “มาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติ” มาตรฐานการใช้วัตถุเจือปนอาหาร (GB 2760 )4. "ขีดจำกัดมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติของสารพิษจากเชื้อราในอาหาร" (GB 2761 )5. “มาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติ” ขีดจำกัดของสารปนเปื้อนในอาหาร (GB 2762 ) | 11.1 จัดให้มีรายการตรวจสอบผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป ตัวชี้วัด วิธีการตรวจสอบ และความถี่11.2 หากองค์กรมีห้องปฏิบัติการของตนเอง จะต้องส่งหลักฐานความสามารถและคุณสมบัติของห้องปฏิบัติการ หากองค์กร มอบหมายให้ห้องปฏิบัติการที่ได้รับมอบหมายจากบุคคลที่สาม จะต้องจัดเตรียมคุณสมบัติห้องปฏิบัติการที่ได้รับความไว้ วางใจ | 1. วิสาหกิจควรดำเนินการสุขอนามัยพืช ความปลอดภัยของอาหาร และการทดสอบอื่นๆ กับผลิตภัณฑ์ของตนเพื่อให้มั่นใจว่าเป็นไปตามข้อกำหนดของจีน และเก็บบันทึกการทดสอบไว้ไม่น้อยกว่า 2 ปี2. วิสาหกิจควรมีความสามารถในการตรวจสอบและทดสอบสุขอนามัยพืชและความปลอดภัย ของอาหาร ของผลิตภัณฑ์ หรือมอบหมายให้สถาบันที่มีคุณสมบัติที่เกี่ยวข้องดำเนินการตรวจสอบและทดสอบ | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม  |   |
| **12. การควบคุมสัตว์รบกวน** |
| 12.1 การป้องกันและควบคุมศัตรูพืชกักกันที่เป็นข้อกังวลของจีน | บันทึกข้อตกลงและพิธีสารว่าด้วยการตรวจสอบและกักกันผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีเมล็ดพืชและมอลต์ที่ส่งออกไปยังประเทศ จีน | 12.1 สถานประกอบการจะต้องส่งรายชื่อศัตรูพืชกักกันที่น่ากังวลไปยังประเทศจีน ตลอดจนระบบการติดตามและผลการติดตามผล | 1. องค์กรควรใช้มาตรการที่มีประสิทธิภาพในกระบวนการผลิตและการเก็บรักษาเพื่อป้องกันไม่ให้ผลิตภัณฑ์ติดเชื้อจากสิ่งมีชีวิตที่เป็นอันตราย ติดตามศัตรูพืชกักกันที่จีนกังวล และเก็บบันทึกการติดตามเป็นเวลาไม่น้อยกว่า 2 ปี | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม□ไม่สามารถใช้งานได้ |  |
| 12.2 การจำแนก ศัตรูพืช | บันทึกข้อตกลงและพิธีสารว่าด้วยการตรวจสอบและกักกันผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีเมล็ดพืชและมอลต์ที่ส่งออกไปยังประเทศ จีน | 12.2 สถานประกอบการต้องยื่นบันทึก ศัตรูพืชที่พบในระหว่าง การผลิตและการเก็บรักษา และบันทึกการระบุชนิดจากสถาบันวิชาชีพที่ได้รับมอบหมาย | 1. องค์กรควรมีความสามารถในการระบุสิ่งมีชีวิตที่เป็นอันตรายที่พบในระหว่างการผลิตและการเก็บรักษา หรือมอบหมายให้องค์กรวิชาชีพดำเนินการระบุตัวตนและสร้างบันทึกการทำงานซึ่งควรเก็บไว้ไม่น้อยกว่า 2 ปี | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม□ไม่สามารถใช้งานได้ |  |
| 12.3 การควบคุมสัตว์รบกวน | บันทึกข้อตกลงและพิธีสารว่าด้วยการตรวจสอบและกักกันผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีเมล็ดพืชและมอลต์ที่ส่งออกไปยังประเทศ จีน | 12.3 สถานประกอบการต้องยื่นบันทึกมาตรการควบคุมสัตว์รบกวนที่ใช้ในพื้นที่การผลิตและการเก็บ รักษา | 1. สถานประกอบการควรใช้มาตรการควบคุมสัตว์รบกวนในพื้นที่การผลิตและการเก็บรักษาอย่างสม่ำเสมอหรือเมื่อจำเป็น ควรบันทึกและเก็บรักษามาตรการป้องกันและควบคุมที่เกี่ยวข้องไว้เป็นเวลาไม่น้อยกว่า 2 ปี | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม□ไม่สามารถใช้งานได้ |  |
| 12.4 การรมควัน (ถ้าจำเป็น) | บันทึกข้อตกลงและพิธีสารว่าด้วยการตรวจสอบและกักกันผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมการสีเมล็ดพืชและมอลต์ที่ส่งออกไปยังประเทศ จีน |  | 1. วิธีการบำบัดด้วยการรมควันควรเป็นไปตามข้อกำหนดของจีน และสถาบันและบุคลากรที่ดำเนินการรมควันควรมีคุณสมบัติหรือเงื่อนไขที่เกี่ยวข้อง | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม□ไม่สามารถใช้งานได้ |  |
| **13. คำชี้แจง** |
| 13.1 คำชี้แจงของบริษัท | 1. มาตรา 8 และ 9 ของ "ข้อบังคับของสาธารณรัฐประชาชนจีนว่าด้วยการจดทะเบียนและการจัดการองค์กรการผลิตอาหารนำเข้าในต่างประเทศ" (การบริหารทั่วไปของคำสั่งศุลกากรหมายเลข 248 ) |   | 1. ควรมีลายเซ็นของนิติบุคคลและตราประทับของ บริษัท | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม  |  |
| 13.2 การยืนยันโดยหน่วยงานผู้มีอำนาจ | 1. มาตรา 8 และ 9 ของ "ข้อบังคับของสาธารณรัฐประชาชนจีนว่าด้วยการจดทะเบียนและการจัดการองค์กรการผลิตอาหารนำเข้าในต่างประเทศ" (การบริหารทั่วไปของคำสั่งศุลกากรหมายเลข 248 ) |  | 1. ควรลงนามโดยหน่วยงานผู้มีอำนาจและประทับตราโดยหน่วยงานผู้มี อำนาจ | □สอดคล้องกับ□ไม่ตรงตาม  |   |