

ทำเนียบผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อน (Process Authority)

ตามบัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ 420) พ.ศ.2563 ออกตามความในพระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ.2522

เรื่อง วิธีการผลิต เครื่องมือเครื่องใช้ในการผลิตและการเก็บรักษาอาหาร ข้อกำหนดเฉพาะ 3 สำหรับการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทที่มีความเป็นกรดต่ำ และชนิดปรับกรดที่ผ่านกรรมวิธีการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนโดยทำให้ปลอดเชื้อเชิงการค้า

คำชี้แจง

- ทำเนียบรายชื่อจัดทำขึ้นเพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด รวมทั้งเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจประเมินสถานที่ผลิตของประเทศ ในการเลือกใช้บริการ หรือเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาการตรวจประเมิน
- ทั้งนี้ ผู้ไม่มีรายชื่อในทำเนียบดังกล่าวหากมีคุณสมบัติครบถ้วนตามบัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ 420) พ.ศ.2563 ออกตามความในพระราชบัญญัติอาหาร พ.ศ.2522 เรื่อง วิธีการผลิต เครื่องมือเครื่องใช้ในการผลิตและการเก็บรักษาอาหาร ข้อกำหนดเฉพาะ 3 สำหรับการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดปรับกรดที่ผ่านกรรมวิธีการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนโดยทำให้ปลอดเชื้อเชิงการค้า ก็ถือว่าเป็นผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อน (Process Authority) เช่นเดียวกัน
- ผู้ประกอบการและเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจประเมินจำเป็นต้องพิจารณาเพิ่มเติมถึงความสามารถในการปฏิบัติงานเพื่อกำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อฯ ได้จริงในทางปฏิบัติประกอบ เช่น ความพร้อมของเครื่องมือและอุปกรณ์ตลอดจนความเชี่ยวชาญหรือประสบการณ์เฉพาะด้านตามเทคโนโลยีของเครื่องฆ่าเชื้อชนิดต่างๆ

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	บริษัท/หน่วยงาน	ขอบข่ายที่ขึ้นทำเนียบ
1	นายธนัฐ เกศรินทร์	ผู้จัดการแผนกบริการวิศวกรรมอาหาร	สถาบันอาหาร	1.1, 1.2
2	นายอุทัย ประทุมทอง	ผู้จัดการแผนกบริหารโครงการ	สถาบันอาหาร	1.1, 1.2
3	นายจักริน ปานอ่อน	นักวิชาการที่ปรึกษาอาวุโส	สถาบันอาหาร	1.1, 1.2
4	นายวรพล เพชรช่วย	นักวิชาการที่ปรึกษาอาวุโส	สถาบันอาหาร	1.1, 1.2
5	นายจิระศักดิ์ ประสงค์ไธเลิศกุล	นักวิชาการที่ปรึกษา	สถาบันอาหาร	1.1, 1.2
6	นายอติคม มาศรีนวล	-	-	1.1, 1.2
7	นายสุรชัย นพขุนทด	นักวิชาการที่ปรึกษา	สถาบันอาหาร	1.1, 1.2

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	บริษัท/หน่วยงาน	ขอบข่ายที่ขึ้นทำเนียบ
8	นายธนกร อ้อมมี	นักวิชาการที่ปรึกษา	สถาบันอาหาร	1.1, 1.2
9	นายันทชัย เล้าวงษ์	Customer Service Thermal Process Specialist	บริษัท คราวน์ ฟู้ด แพ็คเกจจิ้ง (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)	1.1, 1.2
10	นายสันติ อารามรมย์	Food Technologist	บริษัท คราวน์ ฟู้ด แพ็คเกจจิ้ง (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)	1.1, 1.2
11	นายชนินทร์ ยิ้มพลุแย้ม	Thermal Process Technical Service	บริษัท ฟู้ดส์ บัดดี้ เซอร์วิส แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด	1.1, 1.2
12	นายณรงค์ เอื้อวิฒนะชาคร	ผู้จัดการโรงงาน	บริษัท วราฟู้ดแอนด์ดีริง จำกัด	1.1, 1.2
13	นางสาวกรกช ชัยอินคำ	ผู้จัดการแผนกประกันคุณภาพกระบวนการ	บริษัท มาเจสติคอุตสาหกรรมอาหาร จำกัด	1.1, 1.2
14	นายสุพันธ์ แสนกล้า	ผู้จัดการฝ่ายวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์	บริษัท ไทยยูเนี่ยน โฟรเซน โปรดักส์ จำกัด (มหาชน)	1.1, 1.2
15	นางสาวสุธิตา เมืองเงิน	ผู้ช่วยผู้จัดการแผนกวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์	บริษัท ไทยยูเนี่ยน โฟรเซน โปรดักส์ จำกัด (มหาชน)	1.1, 1.2
16	นายธนยศ พลศารทูล	หัวหน้าอาวุโสฝ่ายวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์	บริษัท ไทยยูเนี่ยน โฟรเซน โปรดักส์ จำกัด (มหาชน)	1.1, 1.2
17	นายนครินทร์ เนื่องจำนงค์	หัวหน้าฝ่ายวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์	บริษัท ไทยยูเนี่ยน โฟรเซน โปรดักส์ จำกัด (มหาชน)	1.1, 1.2
18	นายสมชาย ขวหาญ	ผู้อำนวยการฝ่ายผลิต	บริษัท เอฟแอนด์เอ็น แดร์รี่ส์ (ประเทศไทย) จำกัด	1.1, 1.2
19	นายพีสอาจ มีสมบูรณ์	ผู้จัดการฝ่ายผลิต	บริษัท เอฟแอนด์เอ็น แดร์รี่ส์ (ประเทศไทย) จำกัด	1.1, 1.2
20	นายนพภูฏล ลอยแก้ว	ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายผลิต	บริษัท เอฟแอนด์เอ็น แดร์รี่ส์ (ประเทศไทย) จำกัด	1.1, 1.2
21	นางสาวปรานี วงศ์ทรัพย์สกุล	ผู้ช่วยผู้จัดการ	บริษัท เอ็ม เอ็ม พี อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล จำกัด	1.1, 1.2
22	นายวัชรพล วงศ์ธีรฤทธิ์	R&D SUPERVISOR	บริษัท ผลิตภัณฑ์ปลากระป๋องสยาม จำกัด	1.1, 1.2
23	นางสาวระพีผ่อง ทิพย์ผ่อง	Assistance Technical Process Manager	บริษัท เทอร์มอล โพรเซส สเปเชียลลิส จำกัด	1.1, 1.2, 3
24	นายเอกชลอ กล่อมญาติ	Assistant CTP Manager	บริษัท จอห์น บีน เทคโนโลยีส์ (ประเทศไทย) จำกัด	1.1, 1.2, 3
25	นางสาวชลลดา ดีเหลือ	ผู้จัดการฝ่ายวิจัยและพัฒนา	บริษัท ไทยรวมสินพัฒนาอุตสาหกรรม จำกัด	1.1, 1.2
26	นายเอกสิทธิ์ โขจิตวงษา	ผู้จัดการแผนกพัฒนากระบวนการผลิต	บริษัท ไทยรวมสินพัฒนาอุตสาหกรรม จำกัด	1.1, 1.2
27	นายเกรียงชัย นิมมานสวัสดิ์	ผู้จัดการโรงงาน 3	บริษัท ไทยรวมสินพัฒนาอุตสาหกรรม จำกัด	1.1, 1.2
28	นายสมมาตร เห็นดิน	Thermal Process Specialist	บริษัท สงขลาแคนนิ่ง จำกัด (มหาชน)	1.1, 1.2
29	นางเบญจพร นันท์ชนะวานิช	ผู้จัดการฝ่ายวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์	บริษัท เอเซีย อะไลอันซ์ อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล จำกัด	1.1, 1.2
30	นายคมเดช เทพรัตน์	ผู้จัดการแผนกการตลาด	บริษัท เอเซีย อะไลอันซ์ อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล จำกัด	1.1, 1.2
31	นางสาวเกศริน อ่วมกลับ	ผู้ช่วยผู้จัดการแผนกวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์	บริษัท เอเซีย อะไลอันซ์ อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล จำกัด	1.1, 1.2
32	นางสาวกรวรรณ รอดเข็ม	นักวิทยาศาสตร์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	1.1, 1.2
33	นางสาวอรทัย บุรณพานิขพันธุ์	R&D Manager	บริษัท Tipco F&B จำกัด	1.1, 1.2

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	บริษัท/หน่วยงาน	ขอบข่ายที่ขึ้นทำเนียบ
34	นางสาวกุลยา เอื้อกมลชาญ	ผู้จัดการส่วนวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์	บริษัท อาหารสยาม จำกัด (มหาชน)	1.1, 1.2
35	นางกัลยา สุขจัน	ผู้จัดการส่วนงานค้นคว้าวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์	บริษัท ฟู้ดส์แอนด์ดริงส์ จำกัด (มหาชน)	1.1, 1.2
36	นางสาวแวววรรณ วัฒนศิริวิทย์	Technical Manager/Director	บริษัท ฟู้ดเซอร์วิส แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด	1.1, 1.2, 2, 3
37	นายฤทธิชัย เชื้อหมอ	Technician (Thermal Process)	บริษัท ฟู้ดเซอร์วิส แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด	1.1, 1.2, 3
38	นางสาวอุบลรัตน์ พวกอินแสง	ผู้จัดการฝ่ายวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์	บริษัท ไอ.เอส.เอ แวลู จำกัด และบริษัท ยูนิคอร์น จำกัด (มหาชน)	1.1, 1.2
39	นายสมชาย พวงขจร	ผู้จัดการฝ่ายควบคุมคุณภาพ	บริษัท ไอ.เอส.เอ แวลู จำกัด และบริษัท ยูนิคอร์น จำกัด (มหาชน)	1.1, 1.2
40	นายออมสิน สัตยกุล	ผู้จัดการอาวุโส ฝ่ายพัฒนาผลิตภัณฑ์	บริษัท รอยแลคแคนอินดัสทรีส์ จำกัด	1.1, 1.2
41	นายปรีดา นพบุตรกานต์	Technical Manager	บริษัท สวอนอินดัสทรีส์ (ประเทศไทย) จำกัด	1.1, 1.2, 3
42	นายอิทธิกิจ จิรภัทรสกุล	Quality system manager	บริษัท เซเรบอส (ประเทศไทย) จำกัด	1.1, 1.2
43	นางสาวมัทนียา แสงจันทร์	ผู้จัดการแผนกพัฒนากระบวนการฆ่าเชื้อ	บริษัท ทropicคอล แคนนิง (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)	1.1, 1.2
44	นางสาวพิชามณูชู่ แก้วระทม	Senior R&D Supervisor	บริษัท โออิชิ เทรดดิ้ง จำกัด	2
45	นางสาวปิยะฉัตร เขียวอร่าม	R&D Officer	บริษัท โออิชิ เทรดดิ้ง จำกัด	2
46	นางสาวบุญตา ตั้งดำรงค์	รองผู้จัดการส่วนประกันคุณภาพ	บริษัท โลหะกิจรุ่งเจริญทรัพย์ จำกัด	1.1, 1.2
47	นายอิทธิศักดิ์ โสภาคดิษฐ์	Central Production-Beverage	บริษัท มาลีสามพราน จำกัด (มหาชน)	1.1, 1.2
48	นางสาวขวัญฤดี คุ่มเจริญ	ผู้จัดการแผนกศูนย์ความปลอดภัยอาหารและ ผู้จัดการแผนกประกันคุณภาพ	บริษัท ยูนิ-เพรสซิเดนท (ประเทศไทย) จำกัด	2, 3
49	นายสุรวัช หะตั้ง	Technician Thermal Process	บริษัท ฟู้ด เซอร์วิส แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด	1.1, 1.2, 2, 3
50	นางสาวหงส์ไทย ศรีชุม	เจ้าหน้าที่เทคนิคบริการลูกค้า	บริษัท สวอนอินดัสทรีส์ (ประเทศไทย) จำกัด	1.1, 1.2
51	นางสิรินทร์ รัตนพันธ์	ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายธุรกิจ	บริษัท ทropicคอล แคนนิง (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)	1.1
52	นายวชิระ คงมนต์	Thermal Process Manager	บริษัท เทอร์มอล โพรเซส สเปเชียลลิส จำกัด	1.1, 1.2, 3
53	นายทศพร เตือนวีระเดช	นักวิทยาศาสตร์การอาหารชำนาญการ	บริษัท คราวน์ ฟู้ด แพ็คเก็จจิ้ง (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)	1.1, 1.2
54	นายวัชรเกียรติ ศรีนาโค	Assistance Technical Service Manager	บริษัท เทอร์มอล โพรเซส สเปเชียลลิส จำกัด	1.1, 1.2, 3
55	นางสาวเสาวคนธ์ วัฒนจันทร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	1.1, 1.2
56	นายกษิเดช ฉันทกุล	นักวิทยาศาสตร์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	1.1, 1.2
57	นายสุรชัย ศรีเกิน	หัวหน้าแผนกวิจัยและพัฒนาฝ่ายประกันคุณภาพ	บริษัท รอยแลคแคนอินดัสทรีส์ จำกัด	1.1, 1.2

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	บริษัท/หน่วยงาน	ขอบข่ายที่ขึ้นทำเนียบ
58	นายณัฐพงศ์ โปชนกุล	Senior Food Technologist	บริษัท เทอร์มอล โพรเซส สเปเชียลลิส จำกัด	1.1, 1.2, 3
59	นายฉัตรชัย ไชศรีแก้ว	ผู้ช่วยผู้จัดการแผนกพัฒนากระบวนการฆ่าเชื้อ	บริษัท ทropicoolแคนนิ่ง (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)	1.1
60	นายวิฑูล ทบศรี	Senior Thermal Process Manager	บริษัท จอห์น ปีน เทคโนโลยีส์ (ประเทศไทย) จำกัด	1.1, 1.2, 2, 3
61	นางสาวสุพัตรา พิมพ์แดง	Thermal Process Manager	บริษัท จอห์น ปีน เทคโนโลยีส์ (ประเทศไทย) จำกัด	1.1, 1.2, 3
62	นายอนุสรณ์ เจียมจันทร์	ผู้ช่วยผู้จัดการแผนกพัฒนากระบวนการฆ่าเชื้อ	บริษัท สงขลาแคนนิ่ง จำกัด (มหาชน)	1.1, 1.2, 3
63	นางสาวทิพสุดา อาสาสรรพกิจ	ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์	ศูนย์นวัตกรรมอาหารและบรรจุภัณฑ์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	1.1, 3
64	นางสาวปารวีย์ ฤกษ์แสงคำ	ผู้จัดการฝ่ายพัฒนาธุรกิจและนวัตกรรม	ศูนย์นวัตกรรมอาหารและบรรจุภัณฑ์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	1.1
65	นางสาวณัฐนิชา เบ็ญจวรรณ	Innovation Business analyze	ศูนย์นวัตกรรมอาหารและบรรจุภัณฑ์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	1.1
66	นางสาววรรณิภา สมสุด	Research and development	ศูนย์นวัตกรรมอาหารและบรรจุภัณฑ์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	1.1
67	นายอรธณพ พิมพิสุทธิกุล	ซูเปอร์ไวเซอร์ แผนกพัฒนากระบวนการฆ่าเชื้อ	บริษัท ทropicoolแคนนิ่ง (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)	1.1
68	นายอชิระ เจนภาษา	เจ้าหน้าที่พัฒนากระบวนการผลิตอาวุโส	บริษัท โอสดสภา จำกัด (มหาชน)	1.1, 1.2, 2, 3
69	นายพรเทพ มุททาหัตถการ	ผู้จัดการแผนก Thermal Process Specialist	บริษัท ไอ.เอส.เอ แวลู จำกัด และบริษัท ยูนิคอร์ด จำกัด (มหาชน)	1.1
70	นายราชันย์ เบ็ญหาวัน	นักวิชาการ	สถาบันอาหาร	1.1, 1.2, 3
71	นายวีรศักดิ์ เอี่ยมสุวรรณมณี	Thermal Process Engineer	บริษัท จอห์น ปีน เทคโนโลยีส์ (ประเทศไทย) จำกัด	1.1, 1.2, 3
72	นายจตุพร ธรรมสถิตเลิศ	Thermal Process Engineer	บริษัท จอห์น ปีน เทคโนโลยีส์ (ประเทศไทย) จำกัด	1.1, 1.2, 3
73	นางสาวพรทิพย์ ปลัดศรีช่วย	เจ้าหน้าที่เทคนิคบริการลูกค้า	บริษัท สวอนอินดัสทรีส์ (ประเทศไทย) จำกัด	1.1, 1.2, 3
74	นางสาวศิริรัตน์ อยู่คง	ผู้ช่วยผู้จัดการแผนกวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์	บริษัท ที.ซี.ฟาร์มาชูติคอล อุตสาหกรรม จำกัด	2

ข้อมูล ณ วันที่ 08 กุมภาพันธ์ 2567

หมายเหตุ

ขอบข่ายที่ 1 การผลิตและฆ่าเชื้อหลังการบรรจุด้วยเครื่องฆ่าเชื้อภายใต้ความดัน (Conventional Thermal Processing : Canning)

1.1 อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำ (Low Acid Food)

1.2 อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดปรับกรด (Acidified Food)

ขอบข่ายที่ 2 การผลิตและบรรจุแบบปลอดเชื้อ (Aseptic Processing and Packaging)

ขอบข่ายที่ 3 การผลิตและฆ่าเชื้อด้วยเครื่องฆ่าเชื้อภายใต้บรรยากาศปกติ (Cooker/Pasteurizer)