

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์องค์ประกอบคุณภาพ ฝ่ายบริหารจัดการคุณภาพ  
บริษัท อายิโนะโมะโต๊ะ (ประเทศไทย) จำกัด โรงงานปทุมธานี

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 99 หมู่ที่ 1 ถนนบางกะดีสายใน ตำบลบางกะดี  
อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0218

บุคคลที่ติดต่อ : นายณัฐพล ไชยศิริก  
โทรศัพท์ : 02-5012475-8 ต่อ 160  
โทรสาร : 02-5012440  
E-mail : natthapol\_chaidirok@ajinomoto.com

ออกครั้งแรกวันที่ : 6 กุมภาพันธ์ 2563

ออกให้ ณ วันที่ : 6 กุมภาพันธ์ 2563

หมดอายุวันที่ : 5 กุมภาพันธ์ 2566

มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017

หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/1877

### ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์องค์ควบคุมคุณภาพ ฝ่ายบริหารจัดการคุณภาพ  
บริษัท อายิโนะโมะโต๊ะ (ประเทศไทย) จำกัด โรงงานปทุมธานี

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 99 หมู่ที่ 1 ถนนบางกะดีสายใน ตำบลบางกะดี  
อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0218

สถานะของห้องปฏิบัติการ :  ถาวร  นอกสถานที่  ชั่วคราว  เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	วัตถุปรุงแต่งรสอาหารชนิด โมโนโซเดียม-แอล-กลูตาเมต	- กลูตาเมต ผ่าน หรือ ไม่ผ่าน  - โซเดียม ผ่าน หรือ ไม่ผ่าน  - Specific rotation +24.8° ถึง +25.3°	CODEX GSFA, INS number 621., Monosodium-L-Glutamate, Specification Monograph 1, 2006 and COMBINED COMPENDIUM OF FOOD ADDITIVE SPECIFICATION., vol 4, page 49, online  CODEX GSFA, INS number 621., Monosodium-L-Glutamate, Specification Monograph 1, 2006 and COMBINED COMPENDIUM OF FOOD ADDITIVE SPECIFICATION., vol 4, page 47, online  CODEX GSFA, INS number 621., Monosodium-L-Glutamate, Specification Monograph 1, 2006 and COMBINED COMPENDIUM OF FOOD ADDITIVE SPECIFICATION., vol 4, page 43, online

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2563

ฉบับที่ 1

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

### ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์องค์ประกอบคุณภาพ ฝ่ายบริหารจัดการคุณภาพ  
บริษัท อายิโนะโมะโต๊ะ (ประเทศไทย) จำกัด โรงงานปทุมธานี

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 99 หมู่ที่ 1 ถนนบางกะดีสายใน ตำบลบางกะดี  
อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0218

สถานะของห้องปฏิบัติการ :  ถาวร  นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1 (ต่อ)	วัตถุปรุงแต่งรสอาหารชนิด โมโนโซเดียม-แอล-กลูตาเมต	- คลอไรด์ น้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.2 g/ 100 g หรือ มากกว่า 0.2 g/ 100 g  - Pyrrolidone carboxylic acid ผ่าน หรือ ไม่ผ่าน	CODEX GSFA, INS number 621., Monosodium-L-Glutamate, Specification Monograph 1, 2006 and COMBINED COMPENDIUM OF FOOD ADDITIVE SPECIFICATION., vol 4, page 54, online  CODEX GSFA, INS number 621., Monosodium-L-Glutamate, Specification Monograph 1, 2006 and COMBINED COMPENDIUM OF FOOD ADDITIVE SPECIFICATION., vol 4, page 85, online

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2563

ฉบับที่ 1

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

### ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์องค์ประกอบคุณภาพ ฝ่ายบริหารจัดการคุณภาพ  
บริษัท อายิโนะโมะโต๊ะ (ประเทศไทย) จำกัด โรงงานปทุมธานี

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 99 หมู่ที่ 1 ถนนบางกะดีสายใน ตำบลบางกะดี  
อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0218

สถานะของห้องปฏิบัติการ :  ถาวร  นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1 (ต่อ)	วัตถุปรุงแต่งรสอาหารชนิด โมโนโซเดียม-แอล-กลูตาเมต	- น้ำหนักที่หายไปเมื่อทำให้แห้ง น้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.5 g/ 100 g	CODEX GSFA, INS number 621., Monosodium-L-Glutamate, Specification Monograph 1, 2006 and COMBINED COMPENDIUM OF FOOD ADDITIVE SPECIFICATION., vol 4, page 61, online

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2563

ฉบับที่ 1

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม