

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการนารายณ์อาหารสัตว์ บริษัท สหฟาร์ม จำกัด
(โรงงานนารายณ์อาหารสัตว์)

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 43 หมู่ที่ 2 ถนน สระบุรี-หล่มสัก ตำบลนิคมลำนารายณ์
อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี 15130

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0283

บุคคลที่ติดต่อ : นายวสันต์ ปิ่นสุวรรณ
โทรศัพท์ : 089-8019514
โทรสาร : -
Email : spwasan@hotmail.com

ออกครั้งแรกวันที่ : 31 สิงหาคม 2565

ออกให้ ณ วันที่ : 31 สิงหาคม 2565

หมดอายุวันที่ : 30 สิงหาคม 2569

มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017

หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/13145

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการนารายณ์อาหารสัตว์ บริษัท สหฟาร์ม จำกัด (โรงงานนารายณ์อาหารสัตว์)

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 43 หมู่ที่ 2 ถนน สระบุรี-หล่มสัก ตำบลนิคมลำนารายณ์
อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี 15130

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0283

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	อาหารสัตว์ - อาหารไก่	- โปรตีน 14.80 g/100 g ถึง 20.40 g/100 g - แคลเซียม 0.60 g/100 g ถึง 3.20 g/100 g - ฟอสฟอรัส 0.50 g/100 g ถึง 1.20 g/100 g	AOAC Official Methods of Analysis, 21 st ed., 2019, method 2001.11 In - house method : WI-QC-LA 12 2 01 based on AOAC Official Methods of Analysis, 21 st ed., 2019, method 962.01 In - house method : WI-QC-LA 12 3 01 based on AOAC Official Methods of Analysis, 21 st ed., 2019, method 965.17

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 31 สิงหาคม 2565

ฉบับที่ 1

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการนารายณ์อาหารสัตว์ บริษัท สหฟาร์ม จำกัด (โรงงานนารายณ์อาหารสัตว์)

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 43 หมู่ที่ 2 ถนน สระบุรี-หล่มสัก ตำบลนิคมลำนารายณ์
อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี 15130

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0283

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
2	วัตถุดิบอาหารสัตว์ - กากมันสำปะหลัง - กากถั่วเหลือง - หินแป้ง - โมโนไดแคลเซียมฟอสเฟส - กากมันสำปะหลัง - โมโนไดแคลเซียมฟอสเฟส	- โปรตีน 3.60 g/100 g ถึง 46.60 g/100 g - แคลเซียม 16.25 g/100 g ถึง 39.36 g/100 g - ฟอสฟอรัส 0.06 g/100 g ถึง 21.63 g/100 g	AOAC Official Methods of Analysis, 21 st ed., 2019, method 2001.11 In - house method : WI-QC-LA 12 2 01 based on AOAC Official Methods of Analysis, 21 st ed., 2019, method 962.01 In - house method : WI-QC-LA 12 3 01 based on AOAC Official Methods of Analysis, 21 st ed., 2019, method 965.17

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 31 สิงหาคม 2565

ฉบับที่ 1

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม