

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการท่าเรือ บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 63 หมู่ที่ 7 ถนนท่าเรือ-ท่าลาน ตำบลจำปา อำเภотаเรือ
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13130

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0123

บุคคลที่ติดต่อ : นางสาวมยุรี ปริญาณัญญ์
โทรศัพท์ : 035-225039-40 ต่อ 300
โทรสาร : 035-341303
E-mail : mayuree_prin@cpf.co.th

ออกครั้งแรกวันที่ : 7 พฤษภาคม 2558
ออกให้ ณ วันที่ : 24 มีนาคม 2564
หมดอายุวันที่ : 5 กุมภาพันธ์ 2566
มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017
หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/4316

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการท่าเรือ บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 63 หมู่ที่ 7 ถนนท่าเรือ-ท่าลาน ตำบลจำปา อำเภوتاเรือ
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13130

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0123

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	อาหารสัตว์	- ความชื้น 9.40 g/100 g ถึง 12.7 g/100 g - โปรตีน 11.8 g/100 g ถึง 23.8 g/100 g - ไขมัน 2.90 g/ 100 g ถึง 9.50 g/ 100 g - กาก 1.60 g/ 100 g ถึง 6.90 g/ 100 g	ISO 12099 : 2017

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 7 พฤษภาคม 2558

ฉบับที่ 6

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการท่าเรือ บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 63 หมู่ที่ 7 ถนนท่าเรือ-ท่าลาน ตำบลจำปา อำเภوتاเรือ
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13130

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0123

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
2	วัตถุดิบอาหารสัตว์	- ความชื้น 1.70 g/100 g ถึง 16.0 g/100 g - โปรตีน 2.00 g/100 g ถึง 87.2 g/100 g - ไขมัน 1.10 g/100 g ถึง 22.1 g/100 g - กาก 1.30 g/100 g ถึง 20.9 g/100 g	ISO 12099 : 2017

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 7 พฤษภาคม 2558

ฉบับที่ 6

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการท่าเรือ บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 63 หมู่ที่ 7 ถนนท่าเรือ-ท่าลาน ตำบลจำปา อำเภوتاเรือ
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13130

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0123

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
3	ข้าวโพด	- ความชื้น 13.4 g/100 g ถึง 16.0 g/100 g - ความชื้น 13.4 g/100 g ถึง 16.0 g/100 g	- ISO 12099 : 2017 - In - house method : TRF-WI-703-01-01 based on ISO 24333 : 2009 (Sampling) - In – house method : BKF-TE-MMS-01 based on Microwave Moisture Sensor (MMS) Technique - In – house method : TRF-WI-703-01-01 based on ISO 24333 : 2009 (Sampling)
4	รำข้าวละเอียด	- ความชื้น 8.45 g/100 g ถึง 10.3 g/100 g - โปรตีน 10.8 g/100 g ถึง 13.6 g/100 g	- ISO 12099 : 2017 - In - house method : TRF-WI-703-01-02 based on ISO 24333 : 2009 (Sampling)

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 7 พฤษภาคม 2558

ฉบับที่ 6

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการท่าเรือ บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 63 หมู่ที่ 7 ถนนท่าเรือ-ท่าลาน ตำบลจำปา อำเภท่าเรือ
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13130

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0123

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
4 (ต่อ)	รำข้าวละเอียด	- ไชมัน 11.9 g/100 g ถึง 19.7 g/100 g - กาก 3.48 g/100 g ถึง 7.29 g/100 g - ความชื้น 8.80 g/100 g ถึง 10.1 g/100 g - โปรตีน 12.4 g/100 g ถึง 13.6 g/100 g	- ISO 12099 : 2017 - In - house method : TRF-WI-703-01-02 based on ISO 24333 : 2009 (Sampling) - In – house method : CTL-TE-NIRC-02 based on ISO 12099 : 2017 - ISO 24333 : 2009 (Sampling)

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 7 พฤษภาคม 2558

ฉบับที่ 6

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการท่าเรือ บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 63 หมู่ที่ 7 ถนนท่าเรือ-ท่าลาน ตำบลจำปา อำเภท่าเรือ
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13130

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0123

สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
4 (ต่อ)	รำข้าวละเอียด	- ไชมัน 14.7 g/100 g ถึง 19.2 g/100 g - กาก 4.66 g/100 g ถึง 7.29 g/100 g	- In – house method : CTL-TE-NIRC-02 based on ISO 12099 : 2017 - ISO 24333 : 2009 (Sampling)

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 7 พฤษภาคม 2558

ฉบับที่ 6

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม