

ชื่อห้องปฏิบัติการ : แผนกวิเคราะห์คุณภาพ บริษัท ชันพีดี จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 42 หมู่ที่ 6 ถนนพหลโยธิน ตำบลไผ่ต่า อำเภอหนองแคว
จังหวัดสระบุรี 18140

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0030
บุคคลที่ติดต่อ : นางสาวสุนันทา ชารีผาบ
โทรศัพท์ : 0-3632-5095-99 ต่อ 108
โทรสาร : 0-3632-5095-99 ต่อ 106
E-mail : SUNANTA_MATE@hotmail.com

ออกครั้งแรกวันที่ : 23 กันยายน 2551
ออกให้ ณ วันที่ : 6 กุมภาพันธ์ 2563
หมดอายุวันที่ : 5 กุมภาพันธ์ 2566
มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017
หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/1874

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : แผนกวิเคราะห์คุณภาพ บริษัท ชันพีดี จำกัด
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 42 หมู่ที่ 6 ถนนพหลโยธิน ตำบลไผ่ต่า อำเภอหนองแค
 จังหวัดสระบุรี 18140
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0030
 สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	อาหารสัตว์	- ความชื้น 5.00 g/100 g ถึง 12.00 g/100 g - โปรตีน 13.00 g/100 g ถึง 40.00 g/100 g - โปรตีน 13.00 g/100 g ถึง 43.00 g/100 g - ไชมัน 3.00 g/100 g ถึง 11.00 g/100 g - เถ้า 5.30 g/100 g ถึง 47.00 g/100 g	ISO 6496 : 1999 ISO 5983-2 : 2005 AOAC Official Methods of Analysis, 20 th ed., 2016, method 990.03 In - house method : WI 19-01-05 based on AOAC Official Methods of Analysis, 21 st ed., 2019, method 920.39 AOAC Official Methods of Analysis, 21 st ed., 2019, method 942.05

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 23 กันยายน 2551

ฉบับที่ 5

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : แผนกวิเคราะห์คุณภาพ บริษัท ชันพีดี จำกัด
 สถานที่ตั้ง : เลขที่ 42 หมู่ที่ 6 ถนนพหลโยธิน ตำบลไผ่ต่า อำเภอหนองแค
 จังหวัดสระบุรี 18140
 หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0030
 สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1 (ต่อ)	อาหารสัตว์	- กาก 4.00 g/100 g ถึง 8.00 g/100 g	In - house method : WI 19-01-07 based on AOAC Official Methods of Analysis, 21 st ed., 2019, method 978.10

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 23 กันยายน 2551

ฉบับที่ 5