

หากมอบหมายให้ท่านเป็นผู้ประสานงานโปรดระบุ:

ชื่อ นามสกุล

ตำแหน่ง:

โทรศัพท์:

*** โปรดตรวจสอบความถูกต้อง ก่อนการบันทึกข้อมูล ***

บันทึก | รีเซ็ต

ข้อมูลโรงงาน

โรงงาน: บริษัท น้ำปลาหงเจริญ จำกัด
ทะเบียนโรงงาน: 1075000225217 (3-13(2)-2/21๙๙)
ประเภทโรงงาน: 13(2)
สถานที่ตั้ง: 54 ซ.บางเจริญถก อ.ไชยพร จ.สมุทรสงคราม 75000
ประเภทกิจการ: ฟาร์มปลา

ปริมาณน้ำทิ้ง (ม³/วัน):

3.5

ปริมาณกาก (ตัน/วัน):

ระบบบำบัด: มี ไม่มี

คู่มือวิธีปฏิบัติตนเพื่อลดการปนเปื้อนสารพิษตกค้าง

โทรศัพท์: 03-291-2529

Email: praporn@nph.com

แบบสำรวจเพื่อวิเคราะห์ข้อมูลการปนเปื้อน /
สิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่พึงปรารถนา

สำหรับผู้ใช้บริการ		สำหรับเจ้าหน้าที่โรงงานที่ปฏิบัติงาน	
หน่วยงานผู้ให้บริการ: สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรสงคราม	วันที่: 06/09/2566	ลงชื่อ: _____	วันที่: _____
โทรศัพท์: 0223456789	อีเมล: info@nph.com	ชื่อตำแหน่ง: _____	ตำแหน่ง: _____
บุคลากรที่ดูแล: <input type="checkbox"/> นายสมชาย ใจดี <input type="checkbox"/> นางสาววิภา ใจดี <input type="checkbox"/> นางสาวนันทิยา ใจดี		<input type="checkbox"/> หมดอายุ	<input type="checkbox"/> หมดอายุ
ข้อมูลตามเอกสาร: 13(2) ฟาร์มปลาหงเจริญ จำกัด	ทะเบียนโรงงาน: 1075000225217 (3-13(2)-2/21๙๙)		
ประเภทน้ำทิ้ง: 13(2)	สถานที่ตั้ง: 54 ซ.บางเจริญถก อ.ไชยพร จ.สมุทรสงคราม 75000		
ประเภทกิจการ: ฟาร์มปลา			
ปริมาณน้ำทิ้ง: 3.5 ม ³ /วัน ปริมาณกาก: 0.0000 ตัน/วัน ประเภท: อื่นๆ		ผู้ประเมินค่าผล: _____ (เป็นชื่อจริงและนามสกุล)	

ลำดับที่	ชนิดของสารพิษตกค้าง	จุดเก็บตัวอย่าง/สถานที่วิเคราะห์	ปริมาณสารพิษตกค้าง	ค่าเฉลี่ย	ค่ามาตรฐาน	ผลการตรวจวิเคราะห์	การปฏิบัติตามข้อกำหนด	หมายเหตุ
1		น้ำเสียจากฟาร์มปลา	4	0.0000	10.00	ค่าความเข้มข้นของสารพิษตกค้าง 20°C ค่าเฉลี่ย ค่าเฉลี่ย ค่าเฉลี่ย ค่าเฉลี่ย ค่าเฉลี่ย ค่าเฉลี่ย	ไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนด	

การส่งตัวอย่าง		หมายเหตุ
ผู้ส่งตัวอย่าง: <input type="checkbox"/> หมดอายุ	ผู้รับตัวอย่าง: <input type="checkbox"/> หมดอายุ	หมายเหตุ: กรณีที่วิเคราะห์เป็นลักษณะอื่นนอกเหนือจากที่ระบุไว้ กรุณาแจ้งเจ้าหน้าที่รับทราบ โดยระบุ ชื่อสารพิษ และชื่อประเภทน้ำทิ้ง
สถานที่ส่ง: สำนักงาน อ.ไชยพร จ.สมุทรสงคราม	สถานที่รับ: สำนักงาน อ.ไชยพร จ.สมุทรสงคราม	
โทรศัพท์: 0223456789	โทรศัพท์: 0223456789	
เว็บไซต์: www.nph.com	เว็บไซต์: www.nph.com	

แบบสำรวจการปนเปื้อน-แบบสำรวจการปนเปื้อนสารพิษตกค้าง

เลขที่สำรวจ : ลก 0321/1-00001/2566
รหัสผู้ปฏิบัติการ : 12-25660906-00001

กลุ่มพารามิเตอร์	สถานะ	พารามิเตอร์	ผลการวิเคราะห์	วิธีการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน	หมายเหตุ
ค่าความเป็นกรดและด่างที่ 25°C	3	ค่าความเป็นกรดและด่างที่ 25 °C		ไปรตเลือกวิธีการทดสอบ	ไปรตเลือกค่ามาตรฐาน	
ค่าบีโอดี	3	ค่าบีโอดี		ไปรตเลือกวิธีการทดสอบ	ไปรตเลือกค่ามาตรฐาน	
ค่าซีโอดี	03	ค่าซีโอดี	120	Closed Reflux, Titrimetric Method	ไปรตเลือกค่ามาตรฐาน	
ค่าของแข็งแขวนลอยทั้งหมด	03	ค่าของแข็งแขวนลอยทั้งหมด	39	Dried at 103-105 °C	ไปรตเลือกค่ามาตรฐาน	
ค่าของแข็งละลายน้ำทั้งหมด	03	ค่าของแข็งละลายน้ำทั้งหมด	300	SM part 2540 C	ไปรตเลือกค่ามาตรฐาน	

หมายเหตุ (แสดงได้รายการผลการวิเคราะห์) :
ไปรตเลือกหมายเหตุ

หมายเหตุอื่นๆ

แบบฟอร์มการรายงานผล *
แบบรายงานผลการปฏิบัติการ ISO

ตรวจสอบ ส่วนหน้ากรีนพีธ ส่วนหน้ากรีนพีธ

ตรวจสอบผลการวิเคราะห์

E-Report > ส่วนหน้ากรีนพีธ > ตรวจสอบผลการวิเคราะห์

โปรดกรอกรายละเอียดผลการวิเคราะห์โดยจนวัน

เลขที่คำร้อง : ak 0321/1-00002/2566

โรงงาน/แหล่งน้ำ : บ่ออำเภอนายก เขตเทศบาลเมือง : ลำดับที่ :

สถานที่ตั้ง : 123 หมู่ 4 ซอยศรีนครินทร์ ราษฎร์ 70000

รหัสปฏิบัติการ : 11-25660906-00002

กลุ่มพารามิเตอร์ : ค่าซีโอดี

🔍	พารามิเตอร์	นอกขอบข่าย	เครื่องหมาย	ผลการวิเคราะห์	หน่วย	วิธีการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน	หมายเหตุ
<input checked="" type="checkbox"/>	ค่าซีโอดี	*	<	2 <small>กรอกเป็นตัวเลข</small>	มิลลิกรัมต่อลิตร	5-day BOD test, Membrane Electrode Method	โปรดเลือกค่ามาตรฐาน	

วันที่เริ่มการวิเคราะห์
06/09/2566

วันที่สิ้นสุดการวิเคราะห์
11/09/2566

E-Report

ส่วนหน้ากรีนพีธ ส่วนหน้ากรีนพีธ

ดำเนินการทบทวนผลการวิเคราะห์

E-Report > ส่วนหน้ากรีนพีธ > ตรวจสอบผลการวิเคราะห์

รายละเอียดข้อมูลแบบฟอร์มทั้งหมดระบบที่ขอเป็นกรณีการ

Show 10 entries

Search:

สลับ +	เลขที่คำร้อง/รหัสปฏิบัติการ	วันที่/เวลา ที่ขอทบทวนงาน	กลุ่มพารามิเตอร์	สถานะ	Action
	No data available in table				

Showing 0 to 0 of 0 entries

First Previous Next Last

โปรดกรอกรายละเอียดผลการวิเคราะห์โดยจนวัน

เลขที่คำร้อง : ak 0321/1-00002/2566

โรงงาน/แหล่งน้ำ : บ่ออำเภอนายก เขตเทศบาลเมือง : ลำดับที่ :

สถานที่ตั้ง : 123 หมู่ 4 ซอยศรีนครินทร์ ราษฎร์ 70000

รหัสปฏิบัติการ : 11-25660906-00002

กลุ่มพารามิเตอร์	สถานะ	พารามิเตอร์	นอกขอบข่าย	เครื่องหมาย	ผลการวิเคราะห์	หน่วย	วิธีการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน	หมายเหตุ	วันที่เริ่มการวิเคราะห์	วันที่สิ้นสุดการวิเคราะห์	
ค่าความเป็นกรดค่าที่ 25°C	🟢	<input checked="" type="checkbox"/>	ค่าความเป็นกรดค่าที่ 25 °C	*	>	11.5 <small>กรอกเป็นตัวเลข</small>	-ค่า-	Electrometric Method	>=5และ <=9		06/09/2566	06/09/2566
ค่าซีโอดี	🟢	<input checked="" type="checkbox"/>	ค่าซีโอดี	*	<	2 <small>กรอกเป็นตัวเลข</small>	มิลลิกรัมต่อลิตร	5-day BOD test, Membrane EI	โปรดเลือกค่า		06/09/2566	11/09/2566
ค่าของแข็งแขวนลอยทั้งหมด	🟢	<input checked="" type="checkbox"/>	ค่าของแข็งแขวนลอยทั้งหมด	-ค่า	<	40 <small>กรอกเป็นตัวเลข</small>	มิลลิกรัมต่อลิตร	Dried at 103-105 °C	โปรดเลือกค่า		06/09/2566	08/09/2566
ค่าของแข็งละลายน้ำทั้งหมด	🟢	<input checked="" type="checkbox"/>	ค่าของแข็งละลายน้ำทั้งหมด	-ค่า	=	680 <small>กรอกเป็นตัวเลข</small>	มิลลิกรัมต่อลิตร	Dried at 180 °C	โปรดเลือกค่า		06/09/2566	08/09/2566

หมายเหตุ (แสดงได้เฉพาะผลการวิเคราะห์)
โปรดเลือกหมายเหตุ

หมายเหตุอื่นๆ

