

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0320/300578/2568

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่าง

จากโรงงาน/แหล่ง บริษัท บางกอก ไทร์ รีไฟแนนซ์ จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน 10240002625523 [3-106-26/52ฉบับ] ลำดับที่ 106

จุดเก็บ ข้างบ่อหน้า ด้านนอกรั้วโรงงานด้านทิศเหนือ

สถานที่ตั้ง 777 หมู่ 9 ถนน - ตำบล หัวสำโรง อำเภอ แปลงยาว จังหวัด ฉะเชิงเทรา 24190

ประกอบกิจการ ผลิตน้ำมันเชื้อเพลิงจากยางรถยนต์ที่ใช้แล้ว หรือพลาสติกที่ใช้แล้ว ปริมาณน้ำทึบ 3 ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย นายปรมพงษ์ เอี่ยมเอก ผู้อำนวยการ บริษาร์จัดการการก่อสร้าง จำกัด เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2568 เวลา 16:00 น.

ข้อมูลจากการปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 4 กรกฎาคม 2568 เวลา 10:26 น.

และหามน้ำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชุด ขีด ฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์ อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 31-25680704-00557

ลักษณะตัวอย่าง สีดำ เปียก วันที่วิเคราะห์ 4 กรกฎาคม 2568 ถึง 9 กรกฎาคม 2568

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ค่าความเป็นกรดและด่าง	6.1	US EPA SW-846 Method 9045D
ทองแดง (Wt%)	0.25	X-ray Fluorescence Spectrometry
นิกเกิล (Wt%)	0.027	X-ray Fluorescence Spectrometry
สังกะสี (Wt%)	13	X-ray Fluorescence Spectrometry
วานเดียม (Wt%)	0.058	X-ray Fluorescence Spectrometry

หมายเหตุ

- Wt% หมายถึง ร้อยละโดยน้ำหนักต่อน้ำหนัก
- มาตรฐานควบคุมตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ.2566
- วิธีวิเคราะห์ทดสอบอ้างอิงตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ.2566
- U.S.EPA หมายถึง United States Environmental Protection Agency. SW-846
- SM หมายถึง Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition 2023
- สัญลักษณ์ตัวอย่างของผู้เก็บ ดินปนเปื้อนน้ำมัน

ทบทวนโดย

กษณล บัวแก้ว

นางสาวกษณล บัวแก้ว

นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ

16 กรกฎาคม 2568

อนุมัติโดย

นายทวี คำพาพันธ์

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

16 กรกฎาคม 2568



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

17/4 หมู่ 7 หนองข้างโคก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000

โทร. 03-313-6059 โทรสาร

หน้า 1/3

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0320/300578/2568

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่ง บริษัท บางกอก ไทร์ รีไฟเนอร์ จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน 10240002625523 [3-106-26/52ฉบับ] ลำดับที่ 106

จุดเก็บ ข้างบ่อหน้า ด้านนอกรั้วโรงงานด้านทิศเหนือ

สถานที่ตั้ง 777 หมู่ 9 ถนน - ตำบล หัวสำโรง อำเภอ แปลงยาว จังหวัด ฉะเชิงเทรา 24190

ประกอบกิจการ ผลิตน้ำมันเชื้อเพลิงจากยานรถยนต์ที่ใช้แล้ว หรือพลาสติกที่ใช้แล้ว ปริมาณน้ำทึ้ง 3 ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย นายปรมพงษ์ เอี่ยมเอก ผู้จัด กองบริหารจัดการภาคราชการอุตสาหกรรม เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2568 เวลา 16:00 น.

ข้อมูลจากการปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 4 กรกฎาคม 2568 เวลา 10:26 น.

และหามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูด ขีด ฆ่า แกะไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์ อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 31-25680704-00557

ลักษณะตัวอย่าง สีดำ เปียก วันที่วิเคราะห์ 4 กรกฎาคม 2568 ถึง 9 กรกฎาคม 2568

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
เหล็ก (Wt%)	13	X-ray Fluorescence Spectrometry
อะลูมิเนียม (Wt%)	7.7	X-ray Fluorescence Spectrometry
กำมะถัน (Wt%)	8.7	X-ray Fluorescence Spectrometry
แคลเซียม (Wt%)	2.9	X-ray Fluorescence Spectrometry
ซิลิคอน (Wt%)	51	X-ray Fluorescence Spectrometry

หมายเหตุ

- Wt% หมายถึง ร้อยละโดยน้ำหนักต่อน้ำหนัก
- มาตรฐานควบคุมตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ.2566
- วิธีวิเคราะห์ทดสอบอ้างอิงตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ.2566
- U.S.EPA หมายถึง United States Environmental Protection Agency. SW-846
- SM หมายถึง Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition 2023
- สัญลักษณ์ตัวอย่างของผู้เก็บ ดินปนเปื้อนน้ำมัน

ทบทวนโดย

กษณล บัวแก้ว

นางสาวกษณล บัวแก้ว

นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ

16 กรกฎาคม 2568

อนุมัติโดย

นายทวี คำพาพันธ์

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

16 กรกฎาคม 2568



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

17/4 หมู่ 7 หนองข้างโคก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000

โทร. 03-313-6059 โทรสาร

หน้า 2/3

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0320/300578/2568

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่ง บริษัท บางกอก ไทร์ รีไฟเนอร์ จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน 10240002625523 [3-106-26/52ฉบับ] ลำดับที่ 106

จุดเก็บ ข้างบ่อหน้า ด้านนอกรั้วโรงงานด้านทิศเหนือ

สถานที่ตั้ง 777 หมู่ 9 ถนน - ตำบล หัวสำโรง อำเภอ แปลงยาว จังหวัด ฉะเชิงเทรา 24190

ประกอบกิจการ ผลิตน้ำมันเชื้อเพลิงจากยานยนต์ที่ใช้แล้ว หรือพลาสติกที่ใช้แล้ว ปริมาณน้ำทึบ 3 ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย นายปรมพงษ์ เอี่ยมเอก ผู้จัด กองบริหารจัดการภาคราชการอุตสาหกรรม เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2568 เวลา 16:00 น.

ข้อมูลจากการปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 4 กรกฎาคม 2568 เวลา 10:26 น.

และหามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูด ขีด ฆ่า แกะไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์ อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 31-25680704-00557

ลักษณะตัวอย่าง สีดำ เปียก วันที่วิเคราะห์ 4 กรกฎาคม 2568 ถึง 9 กรกฎาคม 2568

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ไนโตรเจน (Wt%)	1.7	X-ray Fluorescence Spectrometry
ไบร์มิน (Wt%)	0.13	X-ray Fluorescence Spectrometry
โพแทสเซียม (Wt%)	1.6	X-ray Fluorescence Spectrometry
น้ำมันและไขมัน (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	8,706	SM part 5520 D

หมายเหตุ

- Wt% หมายถึง ร้อยละโดยน้ำหนักต่อน้ำหนัก
- มาตรฐานควบคุมตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ.2566
- วิธีวิเคราะห์ทดสอบอ้างอิงตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ.2566
- U.S.EPA หมายถึง United States Environmental Protection Agency. SW-846
- SM หมายถึง Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition 2023
- สัญลักษณ์ตัวอย่างของผู้เก็บ ตินปันเปื้อนน้ำมัน

ทบทวนโดย

อนุมัติโดย

กษมล บัวแก้ว

นางสาวกษมล บัวแก้ว

นายทวี อำนาจพันธ์

นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเดือนภัยมลพิชญ์รายงานภาคตะวันออก

16 กรกฎาคม 2568

16 กรกฎาคม 2568



ศูนย์วิจัยและเดือนภัยมลพิชญ์รายงานภาคตะวันออก

17/4 หมู่ 7 หนองข้างโคก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000

โทร. 03-313-6059 โทรสาร

หน้า 3/3

สิ่งสุดการรายงานผล