

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

เลขที่รายงาน อค 0320/300580/2568

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ข้อมูลจากลูกค้า

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

จุดเก็บ ข้างบ่อน้ำด้านทิศตะวันออกเฉียงเหนือ

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

ประกอบกิจการ ผลิตน้ำมันเชื้อเพลิงจากยานยนต์ที่ใช้แล้ว หรือพลาสติกที่ใช้แล้ว ปริมาณน้ำทึ้ง 3 ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย นายปรมพงษ์ เอี่ยมเอก ลักษณ์ กองบริหารจัดการภาครัฐฯ ได้เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2568 เวลา 17:05 น.

ข้อมูลจากการปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 4 กรกฎาคม 2568 เวลา 10:26 น.

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

รหัสปฏิบัติการ 31-25680704-00559

ลักษณะตัวอย่าง ผงและก้อนสีดำ วันที่วิเคราะห์ 4 กรกฎาคม 2568 ถึง 9 กรกฎาคม 2568

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ค่าความเป็นกรดและด่าง	7.6	US EPA SW-846 Method 9045D
ทองแดง (Wt%)	0.066	X-ray Fluorescence Spectrometry
แมงกานีส (Wt%)	0.11	X-ray Fluorescence Spectrometry
nickel (Wt%)	0.18	X-ray Fluorescence Spectrometry
สังกะสี (Wt%)	7.9	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 ดินปนเปื้อน3

ทบทวนโดย

ภานุ บัวแก้ว

นางสาวกษมล 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 0320/300580/2568

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 ข้างบ่อน้ำด้านทิศตะวันออกเฉียงเหนือ

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

ประกอบกิจการ ผลิตน้ำมันเชื้อเพลิงจากยานรถยนต์ที่ใช้แล้ว หรือพลาสติกที่ใช้แล้ว ปริมาณน้ำทึ้ง 3 ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย นายปรมพงษ์ เอี่ยมเอก ลักษณ์ กองบริหารจัดการภาคราชการอุตสาหกรรม เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2568 เวลา 17:05 น.

ข้อมูลจากการปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 4 กรกฎาคม 2568 เวลา 10:26 น.

และหามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชู ขีด ฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์ อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 31-25680704-00559

ลักษณะตัวอย่าง ผงและก้อนสีดำ วันที่วิเคราะห์ 4 กรกฎาคม 2568 ถึง 9 กรกฎาคม 2568

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
วานเดียม (Wt%)	0.068	X-ray Fluorescence Spectrometry
เหล็ก (Wt%)	10	X-ray Fluorescence Spectrometry
อะลูมิเนียม (Wt%)	1.3	X-ray Fluorescence Spectrometry
กำมะถัน (Wt%)	6.1	X-ray Fluorescence Spectrometry
แคลเซียม (Wt%)	3.2	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 ดินปนเปื้อน3

ทบทวนโดย

กษมล บัวแก้ว

นางสาวกษมล 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 0320/300580/2568

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 ข้างบ่อน้ำด้านทิศตะวันออกเฉียงเหนือ

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

ประกอบกิจการ ผลิตน้ำมันเชื้อเพลิงจากยานยนต์ที่ใช้แล้ว หรือพลาสติกที่ใช้แล้ว ปริมาณน้ำทึบ 3 ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย นายปรมพงษ์ เอี่ยมเอก ผู้ดูแล กองบริหารจัดการกาอุตสาหกรรม เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2568 เวลา 17:05 น.

ข้อมูลจากการปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 4 กรกฎาคม 2568 เวลา 10:26 น.

และหามน้ำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชุด ชิ้น ฝ่าฯ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์ อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 31-25680704-00559

ลักษณะตัวอย่าง ผงและก้อนสีดำ วันที่วิเคราะห์ 4 กรกฎาคม 2568 ถึง 9 กรกฎาคม 2568

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ซิลิคอน (Wt%)	68	X-ray Fluorescence Spectrometry
ไฮเดนเนียม (Wt%)	1.7	X-ray Fluorescence Spectrometry
โพแทสเซียม (Wt%)	1.7	X-ray Fluorescence Spectrometry
น้ำมันและไขมัน (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	127	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 ตินปนเปื้อน3

ทบทวนโดย

อนุมัติโดย

กษมล บัวแก้ว

นางสาวกษมล บัวแก้ว

นายทวี อำนาจพันธ์

นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

16 กรกฎาคม 2568

16 กรกฎาคม 2568



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

17/4 หมู่ 7 หนองข้างโคก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000

โทร. 03-313-6059 โทรสาร

หน้า 3/3

สิ่งสุดการรายงานผล