



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน ออก 0320/300224/2568

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง สิ่งปฏิภนหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่ง สถานที่เกิดเหตุเพลิงไหม้โกดัง ในพื้นที่ ม.6 ต.ยกกระบัตร อ.บ้านแพ้ว จ.สมุทรสาคร
จุดเก็บ โกดังที่ 5

สถานที่ตั้ง 13.524410, 100.134410 ตำบล ยกกระบัตร อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัด สมุทรสาคร 74120

เก็บตัวอย่างโดย นายจรัสศักดิ์ ดั่งเสน

สังกัด อุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรสาคร เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 29 มกราคม 2568 เวลา 18:40 น.

ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 5 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 13:12 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูต ชิด ฆ่า แก๊ซ เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า
รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์
อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 32-25680205-00237

ลักษณะตัวอย่าง ผงสีดำ วันที่วิเคราะห์ 5 กุมภาพันธ์ 2568

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ทองแดง (Wt%)	0.016	X-ray Fluorescence Spectrometry
แมงกานีส (Wt%)	0.0093	X-ray Fluorescence Spectrometry
นิกเกิล (Wt%)	0.019	X-ray Fluorescence Spectrometry
ตะกั่ว (Wt%)	0.47	X-ray Fluorescence Spectrometry
สังกะสี (Wt%)	43	X-ray Fluorescence Spectrometry

หมายเหตุ

- Wt% หมายถึง ร้อยละโดยน้ำหนักต่อน้ำหนัก

ทบทวนโดย

กษมล บัวแก้ว

นางสาวกษมล บัวแก้ว
นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ
6 กุมภาพันธ์ 2568

อนุมัติโดย

นายทวี อำพาพันธ์
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ
6 กุมภาพันธ์ 2568





กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน ออก 0320/300224/2568

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง สิ่งปฏิภนหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่ง สถานที่เกิดเหตุเพลิงไหม้โกดัง ในพื้นที่ ม.6 ต.ยกกระบัตร อ.บ้านแพ้ว จ.สมุทรสาคร
จุดเก็บ โกดังที่ 5

สถานที่ตั้ง 13.524410, 100.134410 ตำบล ยกกระบัตร อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัด สมุทรสาคร 74120

เก็บตัวอย่างโดย นายจรัสศักดิ์ ดั่งเสน

สังกัด อุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรสาคร เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 29 มกราคม 2568 เวลา 18:40 น.

ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 5 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 13:12 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูต ชิด ฆ่า แก๊ซ เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า
รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์
อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 32-25680205-00237

ลักษณะตัวอย่าง ผงสีดำ วันที่วิเคราะห์ 5 กุมภาพันธ์ 2568

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
เหล็ก (Wt%)	0.38	X-ray Fluorescence Spectrometry
กำมะถัน (Wt%)	14	X-ray Fluorescence Spectrometry
คลอรีน (Wt%)	10	X-ray Fluorescence Spectrometry
แคลเซียม (Wt%)	1.6	X-ray Fluorescence Spectrometry
ซิลิคอน (Wt%)	30	X-ray Fluorescence Spectrometry

หมายเหตุ

- Wt% หมายถึง ร้อยละโดยน้ำหนักต่อน้ำหนัก

ทบทวนโดย

กษมล บัวแก้ว

นางสาวกษมล บัวแก้ว

นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ

6 กุมภาพันธ์ 2568

อนุมัติโดย

นายทวี อำพาพันธ์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

6 กุมภาพันธ์ 2568



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

17/4 หมู่ 7 หนองข้างคอก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000

โทร. 03-313-6059 โทรสาร



f6a7cd01



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน ออก 0320/300224/2568

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง สิ่งปฏิภนหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่ง สถานที่เกิดเหตุเพลิงไหม้โกดัง ในพื้นที่ ม.6 ต.ยกกระบัตร อ.บ้านแพ้ว จ.สมุทรสาคร
จุดเก็บ โกดังที่ 5

สถานที่ตั้ง 13.524410, 100.134410 ตำบล ยกกระบัตร อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัด สมุทรสาคร 74120

เก็บตัวอย่างโดย นายจรัสศักดิ์ ดั่งเสน

สังกัด อุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรสาคร เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 29 มกราคม 2568 เวลา 18:40 น.

ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 5 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 13:12 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูต ชิด ฆ่า แก๊ซ เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า
รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์
อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 32-25680205-00237

ลักษณะตัวอย่าง ผงสีดำ วันที่วิเคราะห์ 5 กุมภาพันธ์ 2568

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ไทเทเนียม (Wt%)	0.097	X-ray Fluorescence Spectrometry

หมายเหตุ

- Wt% หมายถึง ร้อยละโดยน้ำหนักต่อน้ำหนัก

ทบทวนโดย

กษมล บัวแก้ว

นางสาวกษมล บัวแก้ว

นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ

6 กุมภาพันธ์ 2568

อนุมัติโดย

นายทวี อำพาพันธ์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

6 กุมภาพันธ์ 2568



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก
17/4 หมู่ 7 หนองข้างคอก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000
โทร. 03-313-6059 โทรสาร



f6a7cd01

สิ้นสุดการรายงานผล