

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0320/300059/2568

รายงานการตรวจสอบ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เนพาะตัวอย่าง สิงคโปร์กลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่ง บริษัท ไทร์เพาลูมินีเยม จำกัด 20740078025654 (จ3-60-3/65สค) เลขทะเบียนโรงงาน ลำดับที่ จุดเก็บ ถุงบีกเก็ปคนอกอาคาร

สถานที่ตั้ง 36/18 หมู่ 7 ตำบล บางกระเจ้า อำเภอ เมืองสมุทรสาคร จังหวัด สมุทรสาคร 74000

ประกอบกิจการ - ปริมาณน้ำทิ้ง ไม่ระบุ ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย นายสุริยา วงศ์ศักดิ์

ลงตัว ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2567 เวลา 11:10 น.

ข้อมูลจากการปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 25 ตุลาคม 2567 เวลา 10:06 น.

และหามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชุด ขีด ฆ่า แกะไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 31-25671025-00066

ลักษณะตัวอย่าง ตะกรันอลูมิเนียมก้อนเล็ก สีดำ วันที่วิเคราะห์ 24 ตุลาคม 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
โคโรเมียม (Wt%)	0.24	X-ray Fluorescence Spectrometry
ทองแดง (Wt%)	4.5	X-ray Fluorescence Spectrometry
แมงกานีส (Wt%)	0.50	X-ray Fluorescence Spectrometry
nickel (Wt%)	0.091	X-ray Fluorescence Spectrometry
ตะกั่ว (Wt%)	0.25	X-ray Fluorescence Spectrometry

หมายเหตุ

- Wt% หมายถึง ร้อยละโดยน้ำหนักต่อน้ำหนัก

ทบทวนโดย

กษมล ม่วงแก้ว

นางสาวกษมล บัวแก้ว

วิศวกรปฏิบัติการ

4 พฤศจิกายน 2567

อนุมัติโดย

นายทวี คำพาพันธ์

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

4 พฤศจิกายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

17/4 หมู่ 7 หนองข้างโคก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000

โทร. 03-313-6059 โทรสาร

หน้า 1/3

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0320/300059/2568

รายงานการตรวจสอบ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เนพาะตัวอย่าง สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่ง บริษัท ไทร์เพาลูมินีเยม จำกัด 20740078025654 (จ3-60-3/65สค) เลขทะเบียนโรงงาน ลำดับที่ จุดเก็บ ถุงบีกเก็ปคนอกอาคาร

สถานที่ตั้ง 36/18 หมู่ 7 ตำบล บางกระเจ้า อำเภอ เมืองสมุทรสาคร จังหวัด สมุทรสาคร 74000

ประกอบกิจการ - ปริมาณน้ำทิ้ง ไม่ระบุ ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย นายสุริยา วงศ์ศักดิ์

สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2567 เวลา 11:10 น.

ข้อมูลจากการปฎิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 25 ตุลาคม 2567 เวลา 10:06 น.

และหามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชุด ขีด ฆ่า แกะไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 31-25671025-00066

ลักษณะตัวอย่าง ตะกรันอลูมิเนียมก้อนเล็ก สีดำ วันที่วิเคราะห์ 24 ตุลาคม 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
สังกะสี (Wt%)	3.4	X-ray Fluorescence Spectrometry
เหล็ก (Wt%)	7.5	X-ray Fluorescence Spectrometry
อะลูมิเนียม (Wt%)	18	X-ray Fluorescence Spectrometry
คลอริน (Wt%)	37	X-ray Fluorescence Spectrometry
แคลเซียม (Wt%)	3.2	X-ray Fluorescence Spectrometry

หมายเหตุ

- Wt% หมายถึง ร้อยละโดยน้ำหนักต่อน้ำหนัก

ทบทวนโดย

กษมล ม่วงแก้ว

นางสาวกษมล บัวแก้ว

วิศวกรปฏิบัติการ

4 พฤศจิกายน 2567

อนุมัติโดย

นายทวี คำพาพันธ์

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

4 พฤศจิกายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

17/4 หมู่ 7 หนองข้างโคก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000

โทร. 03-313-6059 โทรสาร

หน้า 2/3

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อ ก 0320/300059/2568

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เนพะตัวอย่าง สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่ง บริษัท ไทร์เปาลูมิเนียม จำกัด 20740078025654 (จ3-60-3/65สค) เลขที่เบียนโรงงาน ลำดับที่ จุดเก็บ ถังบึ้งแบ็คคอกอาคาร

สถานที่ตั้ง 36/18 หมู่ 7 ตำบล บางกระเจ้า อำเภอ เมืองสมุทรสาคร จังหวัด สมุทรสาคร 74000

ประกอบกิจการ - ปริมาณน้ำทิ้ง ไม่ระบุ ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย นายศริยา วงศากัดดี

สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิชญ์งานภาคตะวันออก เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2567 เวลา 11:10 น.

ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 25 ตุลาคม 2567 เวลา 10:06 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประการใดๆ ให้รับอนุญาต หากมีการ บูด ขีด จ้ำ แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ในรายงานผลฉบับนี้จะบ่งบอกเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจสอบเท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 31-25671025-00066

ลักษณะตัวอย่าง ตะกรันอลูมิเนียมก้อนเล็ก สีดำ วันที่วิเคราะห์ 24 ตุลาคม 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ซิลิคอน (Wt%)	3.5	X-ray Fluorescence Spectrometry
ไทเทเนียม (Wt%)	0.52	X-ray Fluorescence Spectrometry
硼มีน (Wt%)	0.33	X-ray Fluorescence Spectrometry
โพแทสเซียม (Wt%)	21	X-ray Fluorescence Spectrometry

ໜາຍເຫດ

- Wt% หมายถึง ร้อยละโดยน้ำหนักต่อน้ำหนัก

หนานโถย

กฤษณ มั่วภัย

นางสาวกษมล บัวแก้ว

วิศวกรรมปฏิบัติการ

4 พฤศจิกายน 2567

ອຸນໍຕີໂດຍ

นายทวี อํามพาพันธ์

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก
4 พฤศจิกายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

17/4 หมู่ 7 หนองข้างโคก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000

โทร. 03-313-6059 โทรสาร

หน้า 3/3

สื้นสุดการรายงานผล