



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0320/300042/2568

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่ง บริษัท โอลูโน่เทค จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน 10250000625490 [3-60-6/49ปจ] ลำดับที่ 60 105 106

ชุดเก็บ ถุง Big Bag หน้าทางเข้าอาคาร 1 ฝั่งซ้าย

สถานที่ตั้ง 113/2 หมู่ 10 ตำบล ศรีมหาโพธิ อำเภอ ศรีมหาโพธิ จังหวัด ปราจีนบุรี 25140

ประกอบกิจการ หล่อหลอมอลูมิเนียมและโลหะทุกชนิด ปริมาณน้ำทึบ ไม่ระบุ ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย นายสุริยา วงศากัด สำนักงานวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 3 กันยายน 2567 เวลา 12:13 น.

ข้อมูลจากการตรวจ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 7 ตุลาคม 2567 เวลา 09:47 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชู ขิด ข้อ แก้ไข เป็นการเปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ในรายงานผลฉบับนี้จะบันทึกไว้ในกรณีที่ห้องปฏิบัติการได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 31-25671007-00030

ลักษณะตัวอย่าง สีเทา วันที่วิเคราะห์ 3 กันยายน 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
โครเมียม (Wt%)	0.25	X-ray Fluorescence Spectrometry
ทองแดง (Wt%)	52	X-ray Fluorescence Spectrometry
nickel (Wt%)	1.5	X-ray Fluorescence Spectrometry
สังกะสี (Wt%)	0.44	X-ray Fluorescence Spectrometry
สารหนู (Wt%)	0.063	X-ray Fluorescence Spectrometry

หมายเหตุ

- Wt% หมายถึง ร้อยละโดยน้ำหนักต่อน้ำหนัก

ทบทวนโดย

นาย บัวแก้ว

นางสาวกษมล บัวแก้ว

วิศวกรปฏิบัติการ

31 ตุลาคม 2567

อนุมัติโดย

นายทวี คำพาพันธ์

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

31 ตุลาคม 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

17/4 หมู่ 7 หนองข้างโคก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000

โทร. 03-313-6059 โทรสาร

หน้า 1/3



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0320/300042/2568

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เอกพะตัวอย่าง สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่ง บริษัท โอลูโน่เทค จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน 10250000625490 [3-60-6/49ปจ] ลำดับที่ 60 105 106

ชุดเก็บ ถุง Big Bag หน้าทางเข้าอาคาร 1 ฝั่งซ้าย

สถานที่ตั้ง 113/2 หมู่ 10 ตำบล ศรีมหาโพธิ อำเภอ ศรีมหาโพธิ จังหวัด ปราจีนบุรี 25140

ประกอบกิจการ หล่อหลอมอลูมิเนียมและโลหะทุกชนิด ปริมาณน้ำทึบ ไม่ระบุ ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย นายสุริยา วงศากัด สำนักงานวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 3 กันยายน 2567 เวลา 12:13 น.

ข้อมูลจากการตรวจ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 7 ตุลาคม 2567 เวลา 09:47 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชู ขิด ข้อ แก้ไข เป็นการเปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ในรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 31-25671007-00030

ลักษณะตัวอย่าง สีเทา วันที่วิเคราะห์ 3 กันยายน 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
วานเดียม (Wt%)	0.010	X-ray Fluorescence Spectrometry
เหล็ก (Wt%)	6.2	X-ray Fluorescence Spectrometry
อะลูมิเนียม (Wt%)	10	X-ray Fluorescence Spectrometry
กำมะถัน (Wt%)	8.2	X-ray Fluorescence Spectrometry
คลอรีน (Wt%)	4.1	X-ray Fluorescence Spectrometry

หมายเหตุ

- Wt% หมายถึง ร้อยละโดยน้ำหนักต่อน้ำหนัก

ทบทวนโดย

กษมล บัวแก้ว

นางสาวกษมล บัวแก้ว

วิศวกรปฏิบัติการ

31 ตุลาคม 2567

อนุมัติโดย

นายทวี คำพาพันธ์

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

31 ตุลาคม 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

17/4 หมู่ 7 หนองข้างโคก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000

โทร. 03-313-6059 โทรสาร

หน้า 2/3



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0320/300042/2568

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เอพะตัวอย่าง สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่ง บริษัท โอลูโน่เทค จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน 10250000625490 [3-60-6/49ปจ] ลำดับที่ 60 105 106

ชุดเก็บ ถุง Big Bag หน้าทางเข้าอาคาร 1 ฝั่งซ้าย

สถานที่ตั้ง 113/2 หมู่ 10 ตำบล ศรีมหาโพธิ อำเภอ ศรีมหาโพธิ จังหวัด ปราจีนบุรี 25140

ประกอบกิจการ หล่อหลอมอลูมิเนียมและโลหะทุกชนิด ปริมาณน้ำทึบ ไม่ระบุ ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย นายสุริยา วงศากัด สำนักงานวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 3 กันยายน 2567 เวลา 12:13 น.

ข้อมูลจากการห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 7 ตุลาคม 2567 เวลา 09:47 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชู ขีด ขีด แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ในรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 31-25671007-00030

ลักษณะตัวอย่าง สีเทา วันที่วิเคราะห์ 3 กันยายน 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
แคลเซียม (Wt%)	12	X-ray Fluorescence Spectrometry
ซิลิคอน (Wt%)	4.1	X-ray Fluorescence Spectrometry
ฟอสฟอรัส (Wt%)	1.2	X-ray Fluorescence Spectrometry

หมายเหตุ

- Wt% หมายถึง ร้อยละโดยน้ำหนักต่อน้ำหนัก

ทบทวนโดย

กฤษณ์ บัวแก้ว

นางสาวกษณ์ บัวแก้ว

วิศวกรปฏิบัติการ

31 ตุลาคม 2567

อนุมัติโดย

นายทวี คำพาพันธ์

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

31 ตุลาคม 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

17/4 หมู่ 7 หนองข้างโคก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000

โทร. 03-313-6059 โทรสาร

หน้า 3/3

สิ้นสุดการรายงานผล