



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0321/400005/2568

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง ดิน

ข้อมูลจากกลุ่มค้า

จากโรงงาน/แหล่ง ดินด้านหลัง บริษัท เจิงชิว (ประเทศไทย) จำกัด

จุดเก็บ ดินด้านหลังบริษัท เจิงชิว (ประเทศไทย) จำกัด (GPS : 13.466, 100.068)

สถานที่ตั้ง ดินด้านหลัง บริษัท เจิงชิว (ประเทศไทย) จำกัด ตำบล นาโคก อำเภอ เมืองสมุทรสาคร จังหวัด สมุทรสาคร 74000

เก็บตัวอย่างโดย เอกราช กานต์อก

สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรสาคร เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 15:10 น.

ข้อมูลจากการทดสอบ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 28 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 13:22 น.

และหามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูด ขิด ข้อ แก้ไข เปเปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ในรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 42-25680228-00005

ลักษณะตัวอย่าง ดินสีน้ำตาล วันที่วิเคราะห์ 28 กุมภาพันธ์ 2568 ถึง 17 มีนาคม 2568

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ค่าความเป็นกรดและด่าง	8.2	SW-846 Method 9045D
แคลเดเมียม (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	น้อยกว่า 2.0	SW-846, Method 3050 B/ICP-AES
โภบล็อต (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	6.9	SW-846, Method 3050 B/ICP-AES
โครเมียม (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	15	SW-846, Method 3050 B/ICP-AES
เงิน (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	น้อยกว่า 5.0	SW-846, Method 3050 B/ICP-AES

หมายเหตุ

- U.S.EPA. SW-846 Test Methods for Evaluating Solid Waste, Physical/Chemical Methods

- ค่าความเป็นกรดและด่างที่อุณหภูมิ 26.3 องศาเซลเซียส

ทบทวนโดย

นายวุฒิชัย น้อยพิมพ์

นายวุฒิชัย น้อยพิมพ์

นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ

24 มีนาคม 2568

อนุมัติโดย

วิภาดา นันท์กุล

นางสาววิชุดา สัมฤทธิ์ผล

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

24 มีนาคม 2568



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันตก

123 หมู่ 4 คุ้งกระถิน เมืองราชบุรี ราชบุรี 70000

โทร. 03-291-9549 ต่อ 5101 โทรสาร -

หน้า 1/4



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0321/400005/2568

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง ดิน

ข้อมูลจากกลุ่มค้า

จากโรงงาน/แหล่ง ดินด้านหลัง บริษัท เจิงชิว (ประเทศไทย) จำกัด

จุดเก็บ ดินด้านหลัง บริษัท เจิงชิว (ประเทศไทย) จำกัด (GPS : 13.466, 100.068)

สถานที่ดัง ดินด้านหลัง บริษัท เจิงชิว (ประเทศไทย) จำกัด ตำบล นาโคก อำเภอ เมืองสมุทรสาคร จังหวัด สมุทรสาคร 74000

เก็บตัวอย่างโดย เอกราช กานต์อก

สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรสาคร เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 15:10 น.

ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 28 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 13:22 น.

และหามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูด ขิด ข้อ แก้ไข เปเปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ในรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 42-25680228-00005

ลักษณะตัวอย่าง ดินสีน้ำตาล วันที่วิเคราะห์ 28 กุมภาพันธ์ 2568 ถึง 17 มีนาคม 2568

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ซีลีเนียม (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	น้อยกว่า 5.0	SW-846, Method 3050 B/ICP-AES
ตะกั่ว (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	30	SW-846, Method 3050 B/ICP-AES
ทองแดง (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	65	SW-846, Method 3050 B/ICP-AES
แทลเลียม (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	น้อยกว่า 5.0	SW-846, Method 3050 B/ICP-AES
nickel (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	12	SW-846, Method 3050 B/ICP-AES

หมายเหตุ

- U.S.EPA. SW-846 Test Methods for Evaluating Solid Waste, Physical/Chemical Methods

- ค่าความเป็นกรดและด่างที่อุณหภูมิ 26.3 องศาเซลเซียส

ทบทวนโดย

นายวุฒิชัย น้อยพิมพ์

นายวุฒิชัย น้อยพิมพ์

นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ

24 มีนาคม 2568

อนุมัติโดย

วิภาดา นิตยา

นางสาววิชุดา ส้มฤทธิ์ผล

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

24 มีนาคม 2568



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันตก

123 หมู่ 4 คุ้งกระถิน เมืองราชบุรี ราชบุรี 70000

โทร. 03-291-9549 ต่อ 5101 โทรสาร -

หน้า 2/4



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

เลขที่รายงาน อก 0321/400005/2568

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง ดิน

ข้อมูลจากกลุ่มค้า

จากโรงงาน/แหล่ง ดินด้านหลัง บริษัท เจิงชิว (ประเทศไทย) จำกัด

จุดเก็บ ดินด้านหลังบริษัท เจิงชิว (ประเทศไทย) จำกัด (GPS : 13.466, 100.068)

สถานที่ตั้ง ดินด้านหลัง บริษัท เจิงชิว (ประเทศไทย) จำกัด ตำบล นาโคก อำเภอ เมืองสมุทรสาคร จังหวัด สมุทรสาคร 74000

เก็บตัวอย่างโดย เอกราช กานต์อก

สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรสาคร เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 15:10 น.

ข้อมูลจากการห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 28 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 13:22 น.

และหามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูด ขิด ข้อ แก้ไข เปเปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ในรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 42-25680228-00005

ลักษณะตัวอย่าง ดินสีน้ำตาล วันที่วิเคราะห์ 28 กุมภาพันธ์ 2568 ถึง 17 มีนาคม 2568

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
เบริลเลียม (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	น้อยกว่า 5.0	SW-846, Method 3050 B/ICP-AES
แปรเรียม (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	39	SW-846, Method 3050 B/ICP-AES
แมงกานีส (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	959	SW-846, Method 3050 B/ICP-AES
วานเดียม (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	9.8	SW-846, Method 3050 B/ICP-AES
สังกะสี (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	61	SW-846, Method 3050 B/ICP-AES

หมายเหตุ

- U.S.EPA. SW-846 Test Methods for Evaluating Solid Waste, Physical/Chemical Methods

- ค่าความเป็นกรดและด่างที่อุณหภูมิ 26.3 องศาเซลเซียส

ทบทวนโดย

นายวุฒิชัย น้อยพิมพ์

นายวุฒิชัย น้อยพิมพ์

นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ

24 มีนาคม 2568

อนุมัติโดย

วิภาดา นันท์กุล

นางสาววิชุดา ส้มฤทธิ์ผล

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

24 มีนาคม 2568



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันตก

123 หมู่ 4 คุ้งกระถิน เมืองราชบุรี ราชบุรี 70000

โทร. 03-291-9549 ต่อ 5101 โทรสาร -

หน้า 3/4



กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0321/400005/2568

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง ดิน

ข้อมูลจากกลุ่มค้า

จากโรงงาน/แหล่ง ดินด้านหลัง บริษัท เจิงชิว (ประเทศไทย) จำกัด

จุดเก็บ ดินด้านหลังบริษัท เจิงชิว (ประเทศไทย) จำกัด (GPS : 13.466, 100.068)

สถานที่ตั้ง ดินด้านหลัง บริษัท เจิงชิว (ประเทศไทย) จำกัด ตำบล นาโคก อำเภอ เมืองสมุทรสาคร จังหวัด สมุทรสาคร 74000

เก็บตัวอย่างโดย เอกราช กานต์อก

สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรสาคร เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 15:10 น.

ข้อมูลจากการทดสอบ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 28 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 13:22 น.

และหามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูด ขิด ข้อ แก้ไข เปเปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ในรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 42-25680228-00005

ลักษณะตัวอย่าง ดินสีน้ำตาล วันที่วิเคราะห์ 28 กุมภาพันธ์ 2568 ถึง 17 มีนาคม 2568

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
สารหนู (มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม)	4.3	SW-846, Method 3050 B/ICP-AES

หมายเหตุ

- U.S.EPA. SW-846 Test Methods for Evaluating Solid Waste, Physical/Chemical Methods

- ค่าความเป็นกรดและด่างที่อุณหภูมิ 26.3 องศาเซลเซียส

ทบทวนโดย

นายอรุณรัชย์ พัฒนาวงศ์

นายณัฐรัชย์ น้อยพิมพ์
นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ

24 มีนาคม 2568

อนุมัติโดย

วิภาดา นั่นฤทธิ์

นางสาววิชาดา ส้มฤทธิ์ผล
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

24 มีนาคม 2568



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันตก

123 หมู่ 4 คุ้งกระถิน เมืองราชบุรี ราชบุรี 70000

โทร. 03-291-9549 ต่อ 5101 โทรสาร -

หน้า 4/4