

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

เลขที่รายงาน ออก 0324/200013/2568

รายงานต่อไปนี้เป็นรับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ บริษัท วิจิตพงษ์การโยธา จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน 20580002925532 [จ3-50(4)-29/53มส] ลำดับที่ 50(4)

สถานที่ตั้ง โฉนดที่ดินเลขที่ 1730 หมู่ 11 ถนน ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 108 (เลี้ยวเมือง) ตำบล ปางหมู อำเภอ เมืองแม่ฮ่องสอน จังหวัด แม่ฮ่องสอน 58000 ประกอบกิจการ ผสมแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นายนวรรฐ เทศพิทักษ์ สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

ตามคำร้องขอของ พัทธพงษ์ อ่างทอง สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดแม่ฮ่องสอน

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูต ชิด ฆ่า แก้วไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลจะ รับรองเฉพาะการตรวจวัดตัวอย่างอากาศตามจุดเก็บ วันที่ และเวลาที่ระบุไว้เท่านั้น

วันที่วิเคราะห์ 6 พฤศจิกายน 2567

รหัสปฏิบัติการ 23-25671025-00013

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
1,2-Dichloropropane (ส่วนในล้านส่วน)	1.35	Fourier-transform infrared spectroscopy
Acetone (ส่วนในล้านส่วน)	ตรวจไม่พบ	Fourier-transform infrared spectroscopy
Ammonia (ส่วนในล้านส่วน)	0.17	Fourier-transform infrared spectroscopy
Benzene (ส่วนในล้านส่วน)	0.82	Fourier-transform infrared spectroscopy
Ethane (ส่วนในล้านส่วน)	2.01	Fourier-transform infrared spectroscopy

หมายเหตุ

- ตรวจวัดและ/หรือ เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2567 เวลา 14:22 น. (หลังจากบริษัท วิจิตพงษ์การโยธา จำกัด เริ่มการผลิต)
- รายละเอียดตัวอย่าง/ การตรวจวัด : ภายในบรรยากาศโดยทั่วไปบริเวณพื้นดิน ห่างจากประตูทางเข้า บริษัท วิจิตพงษ์การโยธา จำกัด ไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ประมาณ 85 เมตร และห่างจากปล่องระบายออกนอกโรงงาน ไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ประมาณ 35 เมตร

ทบทวนโดย

นายอาทิตย์ จิตจันท์

นักวิทยาศาสตร์

7 พฤศจิกายน 2567

อนุมัติโดย

นายนวรรฐ เทศพิทักษ์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ทำหน้าที่แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและ

เตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

7 พฤศจิกายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

128 ถนนทุ่งโฮเต็ล วัตถุประสงค์ เมืองเชียงใหม่ เชียงใหม่ 50000

โทร. 05-208-1944 โทรสาร 05-324-0533



e69b89bc

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

เลขที่รายงาน ออก 0324/200013/2568

รายงานต่อไปนี้เป็นรับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ บริษัท วิจิตพงษ์การโยธา จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน 20580002925532 [จ3-50(4)-29/53มส] ลำดับที่ 50(4)

สถานที่ตั้ง โฉนดที่ดินเลขที่ 1730 หมู่ 11 ถนน ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 108 (เลี่ยงเมือง) ตำบล ปางหมู อำเภอ เมืองแม่ฮ่องสอน จังหวัด แม่ฮ่องสอน 58000 ประกอบกิจการ ผสมแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นายนวรรฐ เทศพิทักษ์ สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

ตามคำร้องขอของ พัทธพงษ์ อ่างทอง สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดแม่ฮ่องสอน

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูต ชิด ฆ่า แก้วไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลจะ รับรองเฉพาะการตรวจวัดตัวอย่างอากาศตามจุดเก็บ วันที่ และเวลาที่ระบุไว้เท่านั้น

วันที่วิเคราะห์ 6 พฤศจิกายน 2567

รหัสปฏิบัติการ 23-25671025-00013

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
Formaldehyde (ส่วนในล้านส่วน)	0.15	Fourier-transform infrared spectroscopy
Furan (ส่วนในล้านส่วน)	0.58	Fourier-transform infrared spectroscopy
Hexane (ส่วนในล้านส่วน)	0.11	Fourier-transform infrared spectroscopy
Hydrogen cyanide (ส่วนในล้านส่วน)	1.32	Fourier-transform infrared spectroscopy
Methane (ส่วนในล้านส่วน)	3.21	Fourier-transform infrared spectroscopy

หมายเหตุ

- ตรวจวัดและ/หรือ เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2567 เวลา 14:22 น. (หลังจากบริษัท วิจิตพงษ์การโยธา จำกัด เริ่มการผลิต)
- รายละเอียดตัวอย่าง/ การตรวจวัด : ภายในบรรยากาศโดยทั่วไปบริเวณพื้นดิน ห่างจากประตูทางเข้า บริษัท วิจิตพงษ์การโยธา จำกัด ไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ประมาณ 85 เมตร และห่างจากปล่องระบายออกนอกโรงงาน ไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ประมาณ 35 เมตร

ทบทวนโดย

นายอาทิตย์ จิตจันท์

นักวิทยาศาสตร์

7 พฤศจิกายน 2567

อนุมัติโดย

นายนวรรฐ เทศพิทักษ์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ทำหน้าที่แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและ

เตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

7 พฤศจิกายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

128 ถนนทุ่งโฮเต็ล วัตถุประสงค์ เมืองเชียงใหม่ เชียงใหม่ 50000

โทร. 05-208-1944 โทรสาร 05-324-0533



e69b89bc

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

เลขที่รายงาน ออก 0324/200013/2568

รายงานต่อไปนี้เป็นรับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ บริษัท วิจิตพงษ์การโยธา จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน 20580002925532 [จ3-50(4)-29/53มส] ลำดับที่ 50(4)

สถานที่ตั้ง โฉนดที่ดินเลขที่ 1730 หมู่ 11 ถนน ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 108 (เลี่ยงเมือง) ตำบล ปางหมู อำเภอ เมืองแม่ฮ่องสอน จังหวัด แม่ฮ่องสอน 58000
ประกอบกิจการ ผสมแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นายนวรรฐ เทศพิทักษ์ สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

ตามคำร้องขอของ พัทธพงษ์ อ่างทอง สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดแม่ฮ่องสอน

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูต ชิด ฆ่า แก้วไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้
ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลจะ
รับรองเฉพาะการตรวจวัดตัวอย่างอากาศตามจุดเก็บ วันที่ และเวลาที่ระบุไว้เท่านั้น

วันที่วิเคราะห์ 6 พฤศจิกายน 2567

รหัสปฏิบัติการ 23-25671025-00013

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
Methylmercaptan (ส่วนในล้านส่วน)	0.74	Fourier-transform infrared spectroscopy
m-Xylene (ส่วนในล้านส่วน)	ตรวจไม่พบ	Fourier-transform infrared spectroscopy
Naphthalene (ส่วนในล้านส่วน)	ตรวจไม่พบ	Fourier-transform infrared spectroscopy
Phenol (ส่วนในล้านส่วน)	ตรวจไม่พบ	Fourier-transform infrared spectroscopy
Styrene (ส่วนในล้านส่วน)	ตรวจไม่พบ	Fourier-transform infrared spectroscopy

หมายเหตุ

- ตรวจวัดและ/หรือ เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2567 เวลา 14:22 น. (หลังจากบริษัท วิจิตพงษ์การโยธา จำกัด เริ่มการผลิต)
- รายละเอียดตัวอย่าง/ การตรวจวัด : ภายในบรรยากาศโดยทั่วไปบริเวณพื้นดิน ห่างจากประตูทางเข้า บริษัท วิจิตพงษ์การโยธา จำกัด ไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ประมาณ 85 เมตร และห่างจากปล่องระบายออกนอกโรงงาน ไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ประมาณ 35 เมตร

ทบทวนโดย

นายอาทิตย์ จิตจันทร์

นักวิทยาศาสตร์

7 พฤศจิกายน 2567

อนุมัติโดย

นายนวรรฐ เทศพิทักษ์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ทำหน้าที่แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและ

เตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

7 พฤศจิกายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

128 ถนนทุ่งโฮเต็ล วัดเกต เมืองเชียงใหม่ เชียงใหม่ 50000

โทร. 05-208-1944 โทรสาร 05-324-0533



e69b89bc

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

เลขที่รายงาน ออก 0324/200013/2568

รายงานต่อไปนี้เป็นรับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ บริษัท วิชิตพงษ์การโยธา จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน 20580002925532 [จ3-50(4)-29/53มส] ลำดับที่ 50(4)

สถานที่ตั้ง โฉนดที่ดินเลขที่ 1730 หมู่ 11 ถนน ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 108 (เลี่ยงเมือง) ตำบล ปางหมู อำเภอ เมืองแม่ฮ่องสอน จังหวัด แม่ฮ่องสอน 58000
ประกอบกิจการ ผสมแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นายณัฐ เทศพิทักษ์ สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

ตามคำร้องขอของ พัทธพงษ์ อ่างทอง สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดแม่ฮ่องสอน

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูต ชิด ฆ่า แก้วไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้
ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลจะ
รับรองเฉพาะการตรวจวัดตัวอย่างอากาศตามจุดเก็บ วันที่ และเวลาที่ระบุไว้เท่านั้น

วันที่วิเคราะห์ 6 พฤศจิกายน 2567

รหัสปฏิบัติการ 23-25671025-00013

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
Toluene (ส่วนในล้านส่วน)	0.64	Fourier-transform infrared spectroscopy
Trichloroethylene (ส่วนในล้านส่วน)	ตรวจไม่พบ	Fourier-transform infrared spectroscopy
Vinyl Chloride (ส่วนในล้านส่วน)	ตรวจไม่พบ	Fourier-transform infrared spectroscopy

หมายเหตุ

- ตรวจวัดและ/หรือ เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2567 เวลา 14:22 น. (หลังจากบริษัท วิชิตพงษ์การโยธา จำกัด เริ่มการผลิต)
- รายละเอียดตัวอย่าง/ การตรวจวัด : ภายในบรรยากาศโดยทั่วไปบริเวณพื้นดิน ห่างจากประตูทางเข้า บริษัท วิชิตพงษ์การโยธา จำกัด ไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ประมาณ 85 เมตร และห่างจากปล่องระบายออกนอกโรงงาน ไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ประมาณ 35 เมตร

ทบทวนโดย

นายอาทิตย์ จิตจันทร์
นักวิทยาศาสตร์
7 พฤศจิกายน 2567

อนุมัติโดย

นายณัฐ เทศพิทักษ์
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ทำหน้าที่แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและ
เตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ
7 พฤศจิกายน 2567

