

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

เลขที่รายงาน ออก 0324/200017/2568

รายงานต่อไปนี้เป็นรับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ แอลเคโพรดักส์-ลำพูน

เลขทะเบียนโรงงาน 20510007925625 [จ3-50(4)-57/62ลพ] ลำดับที่ 50(4)

สถานที่ตั้ง 72 หมู่ 19 ถนน - ตำบล มะเขือแจ้ อำเภอ เมืองลำพูน จังหวัด ลำพูน 27000

ประกอบกิจการ ผลิตแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นายณัฐ เทศพิทักษ์ สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

ตามคำร้องขอของ ศุภาพิช กาเมืองวงษ์ สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลำพูน

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

วันที่วิเคราะห์ 12 พฤศจิกายน 2567

รหัสปฏิบัติการ 23-25671104-00021

| รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์ | ผลวิเคราะห์ | วิธีทดสอบ |
|---|-------------|---|
| 1,1,1-Trichloroethane (ส่วนในล้านส่วน) | 1.50 | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| 1,1,2-Trichloroethane (ส่วนในล้านส่วน) | 4.35 | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| 1,1-Dichloroethane (ส่วนในล้านส่วน) | 12.16 | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| 1,2,3-Trimethylbenzene (ส่วนในล้านส่วน) | ตรวจไม่พบ | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| 1,2,4-Trichlorobenzene (ส่วนในล้านส่วน) | 3.71 | Fourier-transform infrared spectroscopy |

หมายเหตุ

- ตรวจวัดและ/หรือ เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2567 เวลา 14:09 น.

- รายละเอียดตัวอย่าง/ การตรวจวัด : ภายในบรรยากาศโดยทั่วไปบริเวณพื้นดิน ห่างจากประตูทางเข้าของ แอลเคโพรดักส์-ลำพูน ไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ประมาณ 180 เมตร และห่างจากปล่องระบายออกนอกโรงงาน ไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ประมาณ 40 เมตร

ทบทวนโดย

นายอาทิตย์ จิตจันทร์

นักวิทยาศาสตร์

13 พฤศจิกายน 2567

อนุมัติโดย

นายณัฐ เทศพิทักษ์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ทำหน้าที่แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและ

เตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

13 พฤศจิกายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

128 ถนนทุ่งโฮเต็ล วัตถุประสงค์ เมืองเชียงใหม่ เชียงใหม่ 50000

โทร. 05-208-1944 โทรสาร 05-324-0533



ec076972

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

เลขที่รายงาน ออก 0324/200017/2568

รายงานต่อไปนี้เป็นรับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ แอลเคโปรดักส์-ลำพูน

เลขทะเบียนโรงงาน 20510007925625 [จ3-50(4)-57/62ลพ] ลำดับที่ 50(4)

สถานที่ตั้ง 72 หมู่ 19 ถนน - ตำบล มะเขือแจ้ อำเภอ เมืองลำพูน จังหวัด ลำพูน 27000

ประกอบกิจการ ผลิตแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นายนวรรฐ เทศพิทักษ์ สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

ตามคำร้องขอของ ศุภาพิช กาเมืองวงษ์ สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลำพูน

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

วันที่วิเคราะห์ 12 พฤศจิกายน 2567

รหัสปฏิบัติการ 23-25671104-00021

| รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์ | ผลวิเคราะห์ | วิธีทดสอบ |
|---|-------------|---|
| 1,2,4-Trimethylbenzene (ส่วนในล้านส่วน) | ตรวจไม่พบ | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| 1,2-Dichlorobenzene (ส่วนในล้านส่วน) | 8.33 | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| 1,2-Dichloroethane (ส่วนในล้านส่วน) | ตรวจไม่พบ | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| 1,2-Dichloropropane (ส่วนในล้านส่วน) | 4.57 | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| 1,3,5-Trimethylbenzene (ส่วนในล้านส่วน) | 4.53 | Fourier-transform infrared spectroscopy |

หมายเหตุ

- ตรวจวัดและ/หรือ เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2567 เวลา 14:09 น.

- รายละเอียดตัวอย่าง/ การตรวจวัด : ภายในบรรยากาศโดยทั่วไปบริเวณพื้นดิน ห่างจากประตูทางเข้าของ แอลเคโปรดักส์-ลำพูน ไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ประมาณ 180 เมตร และห่างจากปล่องระบายออกนอกโรงงาน ไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ประมาณ 40 เมตร

ทบทวนโดย

นายอาทิตย์ จิตจันทร์

นักวิทยาศาสตร์

13 พฤศจิกายน 2567

อนุมัติโดย

นายนวรรฐ เทศพิทักษ์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ทำหน้าที่แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและ

เตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

13 พฤศจิกายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

128 ถนนทุ่งโฮเต็ล วัดเกต เมืองเชียงใหม่ เชียงใหม่ 50000

โทร. 05-208-1944 โทรสาร 05-324-0533



ec076972

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

เลขที่รายงาน ออก 0324/200017/2568

รายงานต่อไปนี้เป็นรับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ แอลเคโพรดักส์-ลำพูน

เลขทะเบียนโรงงาน 20510007925625 [จ3-50(4)-57/62ลพ] ลำดับที่ 50(4)

สถานที่ตั้ง 72 หมู่ 19 ถนน - ตำบล มะเขือแจ้ อำเภอ เมืองลำพูน จังหวัด ลำพูน 27000

ประกอบกิจการ ผลิตแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นายณัฐ เทศพิทักษ์ สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

ตามคำร้องขอของ สุภาพิช กาเมืองวงษ์ สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลำพูน

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

วันที่วิเคราะห์ 12 พฤศจิกายน 2567

รหัสปฏิบัติการ 23-25671104-00021

| รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์ | ผลวิเคราะห์ | วิธีทดสอบ |
|--------------------------------------|-------------|---|
| 1,3-Butadiene (ส่วนในล้านส่วน) | ตรวจไม่พบ | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| 2-Ethyltoluene (ส่วนในล้านส่วน) | ตรวจไม่พบ | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| 3-Ethyltoluene (ส่วนในล้านส่วน) | ตรวจไม่พบ | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| 4-Ethyltoluene (ส่วนในล้านส่วน) | ตรวจไม่พบ | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| 5-Methyl-2-hexanone (ส่วนในล้านส่วน) | ตรวจไม่พบ | Fourier-transform infrared spectroscopy |

หมายเหตุ

- ตรวจวัดและ/หรือ เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2567 เวลา 14:09 น.

- รายละเอียดตัวอย่าง/ การตรวจวัด : ภายในบรรยากาศโดยทั่วไปบริเวณพื้นดิน ห่างจากประตูทางเข้าของ แอลเคโพรดักส์-ลำพูน ไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ประมาณ 180 เมตร และห่างจากปล่องระบายออกนอกโรงงาน ไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ประมาณ 40 เมตร

ทบทวนโดย

นายอาทิตย์ จิตจันทร์

นักวิทยาศาสตร์

13 พฤศจิกายน 2567

อนุมัติโดย

นายณัฐ เทศพิทักษ์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ทำหน้าที่แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและ

เตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

13 พฤศจิกายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

128 ถนนทุ่งโฮเต็ล วัดเกต เมืองเชียงใหม่ เชียงใหม่ 50000

โทร. 05-208-1944 โทรสาร 05-324-0533



ec076972

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

เลขที่รายงาน ออก 0324/200017/2568

รายงานต่อไปนี้เป็นรับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ แอลเคโพรดักส์-ลำพูน

เลขทะเบียนโรงงาน 20510007925625 [จ3-50(4)-57/62ลพ] ลำดับที่ 50(4)

สถานที่ตั้ง 72 หมู่ 19 ถนน - ตำบล มะเขือแจ้ อำเภอ เมืองลำพูน จังหวัด ลำพูน 27000

ประกอบกิจการ ผลิตแอสฟัลท์ติกคอนกรีต

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นายณัฐ เทศพิทักษ์ สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

ตามคำร้องขอของ สุภาพิช กาเมืองวงษ์ สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลำพูน

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

วันที่วิเคราะห์ 12 พฤศจิกายน 2567

รหัสปฏิบัติการ 23-25671104-00021

| รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์ | ผลวิเคราะห์ | วิธีทดสอบ |
|---------------------------------|-------------|---|
| Benzene (ส่วนในล้านส่วน) | 0.63 | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| Butane (ส่วนในล้านส่วน) | 5.23 | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| Dibromomethane (ส่วนในล้านส่วน) | ตรวจไม่พบ | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| Ethyl benzene (ส่วนในล้านส่วน) | 7.34 | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| Ethylene (ส่วนในล้านส่วน) | 10.24 | Fourier-transform infrared spectroscopy |

หมายเหตุ

- ตรวจวัดและ/หรือ เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2567 เวลา 14:09 น.

- รายละเอียดตัวอย่าง/ การตรวจวัด : ภายในบรรยากาศโดยทั่วไปบริเวณพื้นดิน ห่างจากประตูทางเข้าของ แอลเคโพรดักส์-ลำพูน ไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ประมาณ 180 เมตร และห่างจากปล่องระบายออกนอกโรงงาน ไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ประมาณ 40 เมตร

ทบทวนโดย

นายอาทิตย์ จิตจันทร์

นักวิทยาศาสตร์

13 พฤศจิกายน 2567

อนุมัติโดย

นายณัฐ เทศพิทักษ์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ทำหน้าที่แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและ

เตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

13 พฤศจิกายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

128 ถนนทุ่งโฮเต็ล วัดเกต เมืองเชียงใหม่ เชียงใหม่ 50000

โทร. 05-208-1944 โทรสาร 05-324-0533



ec076972

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

เลขที่รายงาน ออก 0324/200017/2568

รายงานต่อไปนี้เป็นรับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ แอลเคโพรดิกส์-ลำพูน

เลขทะเบียนโรงงาน 20510007925625 [จ3-50(4)-57/62ลพ] ลำดับที่ 50(4)

สถานที่ตั้ง 72 หมู่ 19 ถนน - ตำบล มะเขือแจ้ อำเภอ เมืองลำพูน จังหวัด ลำพูน 27000

ประกอบกิจการ ผลิตแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นายณัฐ เทศพิทักษ์ สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

ตามคำร้องขอของ สุภาพิช กาเมืองวงษ์ สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลำพูน

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูต ชิต ฆ่า แก๊ซ เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลจะ รับรองเฉพาะการตรวจวัดตัวอย่างอากาศตามจุดเก็บ วันที่ และเวลาที่ระบุไว้เท่านั้น

วันที่วิเคราะห์ 12 พฤศจิกายน 2567

รหัสปฏิบัติการ 23-25671104-00021

| รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์ | ผลวิเคราะห์ | วิธีทดสอบ |
|---|-------------|---|
| Hexafluoro-1,3-butadiene (ส่วนในล้านส่วน) | ตรวจไม่พบ | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| Hexane (ส่วนในล้านส่วน) | ตรวจไม่พบ | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| Methane (ส่วนในล้านส่วน) | 9.21 | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| m-Xylene (ส่วนในล้านส่วน) | 22.36 | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| Naphthalene (ส่วนในล้านส่วน) | ตรวจไม่พบ | Fourier-transform infrared spectroscopy |

หมายเหตุ

- ตรวจวัดและ/หรือ เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2567 เวลา 14:09 น.

- รายละเอียดตัวอย่าง/ การตรวจวัด : ภายในบรรยากาศโดยทั่วไปบริเวณพื้นดิน ห่างจากประตูทางเข้าของ แอลเคโพรดิกส์-ลำพูน ไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ประมาณ 180 เมตร และห่างจากปล่องระบายออกนอกโรงงาน ไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ประมาณ 40 เมตร

ทบทวนโดย

นายอาทิตย์ จิตจันทร์

นักวิทยาศาสตร์

13 พฤศจิกายน 2567

อนุมัติโดย

นายณัฐ เทศพิทักษ์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ทำหน้าที่แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและ

เตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

13 พฤศจิกายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

128 ถนนทุ่งโฮเต็ล วัดเกต เมืองเชียงใหม่ เชียงใหม่ 50000

โทร. 05-208-1944 โทรสาร 05-324-0533



ec076972

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

เลขที่รายงาน ออก 0324/200017/2568

รายงานต่อไปนี้เป็นรับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ แอลเคโพรดักส์-ลำพูน

เลขทะเบียนโรงงาน 20510007925625 [จ3-50(4)-57/62ลพ] ลำดับที่ 50(4)

สถานที่ตั้ง 72 หมู่ 19 ถนน - ตำบล มะเขือแจ้ อำเภอ เมืองลำพูน จังหวัด ลำพูน 27000

ประกอบกิจการ ผลิตแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นายณัฐ เทศพิทักษ์ สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

ตามคำร้องขอของ สุภาพิช กาเมืองวงษ์ สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลำพูน

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

วันที่วิเคราะห์ 12 พฤศจิกายน 2567

รหัสปฏิบัติการ 23-25671104-00021

| รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์ | ผลวิเคราะห์ | วิธีทดสอบ |
|----------------------------------|-------------|---|
| o-Xylene (ส่วนในล้านส่วน) | 2.96 | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| Pentane (ส่วนในล้านส่วน) | 6.84 | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| p-Xylene (ส่วนในล้านส่วน) | 0.05 | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| Styrene (ส่วนในล้านส่วน) | ตรวจไม่พบ | Fourier-transform infrared spectroscopy |
| Tetrahydrofuran (ส่วนในล้านส่วน) | 3.16 | Fourier-transform infrared spectroscopy |

หมายเหตุ

- ตรวจวัดและ/หรือ เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2567 เวลา 14:09 น.

- รายละเอียดตัวอย่าง/ การตรวจวัด : ภายในบรรยากาศโดยทั่วไปบริเวณพื้นดิน ห่างจากประตูทางเข้าของ แอลเคโพรดักส์-ลำพูน ไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ประมาณ 180 เมตร และห่างจากปล่องระบายออกนอกโรงงาน ไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ประมาณ 40 เมตร

ทบทวนโดย

นายอาทิตย์ จิตจันทร์

นักวิทยาศาสตร์

13 พฤศจิกายน 2567

อนุมัติโดย

นายณัฐ เทศพิทักษ์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ทำหน้าที่แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและ

เตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

13 พฤศจิกายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

128 ถนนทุ่งโฮเต็ล วัดเกต เมืองเชียงใหม่ เชียงใหม่ 50000

โทร. 05-208-1944 โทรสาร 05-324-0533



ec076972

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์

เลขที่รายงาน ออก 0324/200017/2568

รายงานต่อไปนี้เป็นรับรองผลการตรวจวัดวิเคราะห์เฉพาะตัวอย่าง อากาศ แอลเคโพรดักส์-ลำพูน

เลขทะเบียนโรงงาน 20510007925625 [จ3-50(4)-57/62ลพ] ลำดับที่ 50(4)

สถานที่ตั้ง 72 หมู่ 19 ถนน - ตำบล มะเขือแจ้ อำเภอ เมืองลำพูน จังหวัด ลำพูน 27000

ประกอบกิจการ ผลิตแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

ตรวจวัด/เก็บตัวอย่างโดย นายนวรรฐ เทศพิทักษ์ สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

ตามคำร้องขอของ สุภาพิช กาเมืองวงษ์ สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดลำพูน

และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชูต ชิต ฆ่า แก๊ซ เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้

ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ใบรายงานผลจะ

รับรองเฉพาะการตรวจวัดตัวอย่างอากาศตามจุดเก็บ วันที่ และเวลาที่ระบุไว้เท่านั้น

วันที่วิเคราะห์ 12 พฤศจิกายน 2567

รหัสปฏิบัติการ 23-25671104-00021

| รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์ | ผลวิเคราะห์ | วิธีทดสอบ |
|--------------------------|-------------|---|
| Toluene (ส่วนในล้านส่วน) | ตรวจไม่พบ | Fourier-transform infrared spectroscopy |

หมายเหตุ

- ตรวจวัดและ/หรือ เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2567 เวลา 14:09 น.

- รายละเอียดตัวอย่าง/ การตรวจวัด : ภายในบรรยากาศโดยทั่วไปบริเวณพื้นดิน ห่างจากประตูทางเข้าของ แอลเคโพรดักส์-ลำพูน ไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ประมาณ 180 เมตร และห่างจากปล่องระบายออกนอกโรงงาน ไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ประมาณ 40 เมตร

ทบทวนโดย

นายอาทิตย์ จิตจันท์

นักวิทยาศาสตร์

13 พฤศจิกายน 2567

อนุมัติโดย

นายนวรรฐ เทศพิทักษ์

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ทำหน้าที่แทนผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและ

เตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

13 พฤศจิกายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคเหนือ

128 ถนนทุ่งโฮเต็ล วัดเกต เมืองเชียงใหม่ เชียงใหม่ 50000

โทร. 05-208-1944 โทรสาร 05-324-0533



ec076972