

## ภาคผนวก ข.

ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศและคุณภาพน้ำ



ห้องปฏิบัติการ ศูนย์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่  
202 ถนนช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50300  
โทรศัพท์ : 053- 412544

ใบรายงานผลการทดสอบ

รายงานผลการทดสอบเลขที่ : TSP - 203/2565

โครงการ เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง บริษัท เชียงรายแลนด์ แอสโซซิเอทส์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่ ตำบลผางาม อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย

ประธานบัตรที่ : 16365/15284

สถานีตรวจวัด 1.หมู่ที่ 1 บ้านร่องห้าที่ใกล้ที่สุด

2.วัดร่องห้า

ชนิดตัวอย่าง : อากาศ

3.วัดแก้ววัฒนาธรรม

4.โรงเรียนบ้านทุ่งยังหัวฝายวิทยา

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 1-12 กันยายน 2565

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 13 กันยายน 2565

ผู้เก็บตัวอย่าง ตัวแทนบริษัทฯ

วิธีวิเคราะห์ : ปริมาณฝุ่นละอองรวมไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) และ 10 ไมครอน

ผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่นละออง (TSP)

สถานีตรวจวัด	วัน/เดือน/ปี	ดัชนีคุณภาพอากาศ	หน่วย	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน*
1.หมู่ที่ 1 บ้านร่องห้าที่ใกล้ที่สุด	1 กันยายน 2565	ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	0.041	0.330
	2 กันยายน 2565	ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	0.042	0.330
	3 กันยายน 2565	ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	0.044	0.330
2.วัดร่องห้า	4 กันยายน 2565	ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	0.037	0.330
	5 กันยายน 2565	ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	0.038	0.330
	6 กันยายน 2565	ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	0.036	0.330
3.วัดแก้ววัฒนาธรรม	7 กันยายน 2565	ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	0.035	0.330
	8 กันยายน 2565	ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	0.032	0.330
	9 กันยายน 2565	ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	0.035	0.330
4.โรงเรียนบ้านทุ่งยังหัวฝายวิทยา	10 กันยายน 2565	ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	0.033	0.330
	11 กันยายน 2565	ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	0.038	0.330
	12 กันยายน 2565	ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	0.034	0.330

หมายเหตุ : \* หมายถึง ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติสิ่งแวดล้อมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป (ภาคผนวก ก)

(นายนิรุทธิ์ เต็งพงศธร)

เจ้าหน้าที่วิเคราะห์

18.09.2565

(นางสาวพิมพ์ผกา ตามล)

ผู้ควบคุมการวิเคราะห์

18.09.2565

ห้ามคัดถ่ายใบรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยการศูนย์ฯ เป็นลายลักษณ์อักษร  
รายงานฉบับนี้รับรองเฉพาะวัดตัวอย่างที่ได้ตรวจวิเคราะห์ ทดสอบเท่านั้น ไม่รับรองวัดหรือสินค้าที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างอิง



ห้องปฏิบัติการ ศูนย์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
202 ถนนช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50300  
โทรศัพท์ : 053- 412544

ใบรายงานผลการทดสอบ

รายงานผลการทดสอบเลขที่ : PM10 – 189/2565

โครงการ เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง บริษัท เชียงรายแลนด์ แอสโซซิเอตส์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่ ตำบลผางาม อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย

ประทานบัตรที่ : 16365/15284

สถานีตรวจวัด 1.บริเวณวัดร่องน้ำ 2.บริเวณวัดกู่แก้ววัฒนาธรรม 3.บริเวณโรงเรียนบ้านทุ่งยั้ง

ชนิดตัวอย่าง : อากาศ

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 1-12 กันยายน 2565

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 13 กันยายน 2565

ผู้เก็บตัวอย่าง ตัวแทนบริษัทฯ

วิธีวิเคราะห์ : ปริมาณฝุ่นละอองรวมไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) และ 10 ไมครอน

ผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM-10)

สถานีตรวจวัด	วัน/เดือน/ปี	ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM-10)	หน่วย	ค่ามาตรฐาน*
1. หมู่ที่ 1 บ้านร่องห้าที่ใกล้ที่สุด	1 กันยายน 2565	0.027	มก./ลบ.ม.	0.120
	2 กันยายน 2565	0.026	มก./ลบ.ม.	0.120
	3 กันยายน 2565	0.024	มก./ลบ.ม.	0.120
2. วัดร่องห้า	4 กันยายน 2565	0.013	มก./ลบ.ม.	0.120
	5 กันยายน 2565	0.014	มก./ลบ.ม.	0.120
	6 กันยายน 2565	0.016	มก./ลบ.ม.	0.120
3. วัดกู่แก้ววัฒนาธรรม	7 กันยายน 2565	0.015	มก./ลบ.ม.	0.120
	8 กันยายน 2565	0.017	มก./ลบ.ม.	0.120
	9 กันยายน 2565	0.012	มก./ลบ.ม.	0.120
4. โรงเรียนบ้านทุ่งยั้งหัวฝ้ายวิทยา	10 กันยายน 2565	0.013	มก./ลบ.ม.	0.120
	11 กันยายน 2565	0.012	มก./ลบ.ม.	0.120
	12 กันยายน 2565	0.014	มก./ลบ.ม.	0.120

หมายเหตุ : \* หมายถึง ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เว้นแต่กรณีมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป (ภาคผนวก ค)

(นายนิรุทธิ์ เตังพงศธร)  
เจ้าหน้าที่วิเคราะห์  
18/09/2565

(นางสาวพิมพ์ผกา ตามล)  
ผู้ควบคุมการวิเคราะห์  
18/09/2565

ห้ามคัดลอกใบรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยการศูนย์ฯ เป็นลายลักษณ์อักษร  
รายงานฉบับนี้รับรองเฉพาะวัตถุตัวอย่างที่ได้ตรวจวิเคราะห์ ทดสอบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุหรือสินค้าที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างอิง



ห้องปฏิบัติการ ศูนย์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่  
202 ถนนช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50300  
โทรศัพท์ : 053- 412544

ใบรายงานผลการทดสอบ

รายงานผลทดสอบที่ : SOUND – 190/2565

โครงการ เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง บริษัท เชียงรายแลนด์ แอสโซซิเอตส์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่ ตำบลผางาม อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย

ประธานบัตรที่ : 16365/15284

สถานีตรวจวัด 1.หมู่ที่ 1 บ้านร่องห้าที่ใกล้ที่สุด

2.วัดร่องห้า

ชนิดตัวอย่าง : เสียง

3.วัดกู่แก้ววัฒนาธรรม

4.โรงเรียนบ้านทุ่งยังห้วยผาวิทยา

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 1-12 กันยายน 2565

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 13 กันยายน 2565

ผู้เก็บตัวอย่าง ตัวแทนบริษัทฯ

วิธีวิเคราะห์ : Leq-24 ชั่วโมง และ Leq-8 ชั่วโมง

หน้าที่ 1/2

ผลการตรวจวัดระดับเสียง

สถานีตรวจวัด	วัน/เดือน/ปี	ดัชนีคุณภาพระดับเสียง <sup>1/</sup>	หน่วย	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน <sup>2/</sup>
1.หมู่ที่ 1 บ้านร่องห้าที่ใกล้ที่สุด	1 กันยายน 2565	ระดับเสียง Leq-24 ชั่วโมง	dB(A)	58.3	70.0
		ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	96.9	115.0
	2 กันยายน 2565	ระดับเสียง Leq-24 ชั่วโมง	dB(A)	59.7	70.0
		ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	95.4	115.0
	3 กันยายน 2565	ระดับเสียง Leq-24 ชั่วโมง	dB(A)	60.3	70.0
		ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	95.0	115.0
2.วัดร่องห้า	4 กันยายน 2565	ระดับเสียง Leq-24 ชั่วโมง	dB(A)	49.4	70.0
		ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	88.8	115.0
	5 กันยายน 2565	ระดับเสียง Leq-24 ชั่วโมง	dB(A)	50.6	70.0
		ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	89.1	115.0
	6 กันยายน 2565	ระดับเสียง Leq-24 ชั่วโมง	dB(A)	51.1	70.0
		ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	90.7	115.0
3.วัดกู่แก้ววัฒนาธรรม	7 กันยายน 2565	ระดับเสียง Leq-24 ชั่วโมง	dB(A)	52.4	70.0
		ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	87.6	115.0
	8 กันยายน 2565	ระดับเสียง Leq-24 ชั่วโมง	dB(A)	53.0	70.0
		ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	89.5	115.0
	9 กันยายน 2565	ระดับเสียง Leq-24 ชั่วโมง	dB(A)	49.2	70.0
		ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	91.9	115.0

หมายเหตุ : 1/หมายถึง ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง


2/ หมายถึง ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 114 ตอนที่ 27 ง วันที่ 3 เมษายน พ.ศ. 2540


ผลการตรวจวัดระดับเสียง (ต่อ)

สถานีตรวจวัด	วัน/เดือน/ปี	ดัชนีคุณภาพระดับเสียง <sup>1/</sup>	หน่วย	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน <sup>2/</sup>
4.โรงเรียนบ้านทุ่งขี้เหล็กวิทยวิทยา	10 กันยายน 2565	ระดับเสียง Leq-24 ชั่วโมง	dB(A)	55.7	70.0
		ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	93.6	115.0
	11 กันยายน 2565	ระดับเสียง Leq-24 ชั่วโมง	dB(A)	50.6	70.0
		ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	89.0	115.0
	12 กันยายน 2565	ระดับเสียง Leq-24 ชั่วโมง	dB(A)	51.3	70.0
		ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	88.2	115.0

หมายเหตุ : 1/หมายถึง ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง

2/ หมายถึง ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 114 ตอนที่ 27 ง วันที่ 3 เมษายน พ.ศ. 2540

  
(นายนิรุทธิ์ เด็งพงธร)  
เจ้าหน้าที่วิเคราะห์  
18/08/2565

  
(นางสาวพิมพ์ผกา ตามล)  
ผู้ควบคุมการวิเคราะห์  
18/08/2565

ห้ามคัดลอกไปรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยการศูนย์ฯ เป็นลายลักษณ์อักษร  
รายงานฉบับนี้รับรองเฉพาะวัดตัวอย่างที่ได้ตรวจวิเคราะห์ ทดสอบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุหรือสินค้าที่ใช้งานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างอิง



ห้องปฏิบัติการ ศูนย์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่  
202 ถนนช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50300  
โทรศัพท์ : 053- 412544

ใบรายงานผลการทดสอบ

รายงานผลการทดสอบเลขที่ : SO - 077/2565

โครงการ เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง บริษัท เชียงรายแลนด์ แอสโซซิเอตส์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่ ตำบลผางาม อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย

ประธานบัตรที่ : 16365/15284

สถานีตรวจวัด 1.บริเวณปากไม่ 2. บริเวณเครื่องย่อย

ชนิดตัวอย่าง : อากาศ

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 1 กันยายน 2565

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 2 กันยายน 2565


ผู้เก็บตัวอย่าง ตัวแทนบริษัทฯ

ผลการตรวจวัดความทึบแสง

จุดตรวจวัด	วันที่ตรวจวัด	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน*
1. บริเวณปากไม่	1 กันยายน 2565	13.9	20
2. บริเวณเครื่องย่อย	1 กันยายน 2565	16.0	20

หมายเหตุ : \*ค่ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยฝุ่นละอองจากโรงไม้ บด หรือย่อยหิน (ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 114 ตอนที่ 6 ง วันที่ 21 มกราคม 2540)

  
(นายนิรุทธิ์ เต็งพงศธร)  
เจ้าหน้าที่วิเคราะห์  
18/09/2565

  
(นางสาวพิมพ์ผกา ตามล)  
ผู้ควบคุมการวิเคราะห์  
18/09/2565

ห้ามคัดลอกใบรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยการศูนย์ฯ เป็นลายลักษณ์อักษร  
รายงานฉบับนี้รับรองเฉพาะวัตถุประสงค์ที่ได้ตรวจวิเคราะห์ ทดสอบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุประสงค์อื่นใดที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างอิง





ห้องปฏิบัติการ ศูนย์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่  
202 ถนนช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50300  
โทรศัพท์ : 053- 412544

ใบรายงานผลการทดสอบ

รายงานผลการทดสอบเลขที่ : VIB - 154/2565

โครงการ เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง บริษัท เชียงรายแลนด์ แอสเซทส์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่ ตำบลผางาม อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย

ประธานบัตรที่ : 16365/15284

สถานีตรวจวัด 1. บริเวณวัดร่องน้ำ 2. บริเวณวัดกู่แก้ววัฒนามราม

ชนิดตัวอย่าง : ความสั่นสะเทือน

3. บริเวณโรงเรียนบ้านทุ่งยั้ง

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 1-4 กันยายน 2565

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 5 กันยายน 2565

ผู้เก็บตัวอย่าง ตัวแทนบริษัทฯ

ผลการตรวจวัดความสั่นสะเทือน

วันที่	Transverse			Vertical			Longitudinal		
	Frequency (เฮิรตซ์)	Velocity (mm./วินาที)	Displacement (mm.)	Frequency (เฮิรตซ์)	Velocity (mm./วินาที)	Displacement (mm.)	Frequency (เฮิรตซ์)	Velocity (mm./วินาที)	Displacement (mm.)
1 กันยายน 2565	1. หมู่ที่ 1 บ้านร่องห้าที่ใกล้ที่สุด								
	21.3	1.152	0.0096	21.8	1.170	0.0103	21.8	1.164	0.0100
มาตรฐาน*	22.0	27.6	0.20	22.0	27.6	0.20	22.0	27.6	0.20
2 กันยายน 2565	2. บริเวณวัดร่องห้า								
	13.6	0.829	0.0115	13.4	0.761	0.0108	13.5	0.789	0.0112
มาตรฐาน*	14.0	17.6	0.20	14.0	17.6	0.20	14.0	17.6	0.20
3 กันยายน 2565	3. บริเวณวัดกู่แก้ววัฒนามราม								
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
มาตรฐาน*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 กันยายน 2565	4. บริเวณโรงเรียนบ้านทุ่งยั้งห้วยวิทยา								
	28.1	1.266	0.0129	28.5	1.286	0.0133	28.5	1.291	0.0142
มาตรฐาน*	29.0	36.4	0.20	29.0	36.4	0.20	29.0	36.4	0.20

หมายเหตุ : \*หมายถึง มาตรฐานความสั่นสะเทือนจากการทำงานต่อเนื่อง ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 122 ตอนที่ 125 4 ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2548

(นายนิรุทธิ์ เต็งพงศธร)  
เจ้าหน้าที่วิเคราะห์  
18/09/2565

(นางสาวพิมพ์ผกา ตามล)  
ผู้ควบคุมการวิเคราะห์  
18/09/2565

ห้ามคัดลอกใบรับรองหรือรายงานผลการทดสอบเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยการศูนย์ฯ เป็นลายลักษณ์อักษร  
รายงานฉบับนี้รับรองเฉพาะวัตถุตัวอย่างที่ได้ตรวจวิเคราะห์ ทดสอบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุหรือสินค้าที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างอิง



ห้องปฏิบัติการ ศูนย์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
202 ถนนช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50300  
โทรศัพท์ : 053- 412544

ใบรายงานผลการทดสอบ

รายงานผลทดสอบที่ : W - 384/2565

โครงการ เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง บริษัท เชียงรายแลนด์ แอสโซซิเอตส์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่ ตำบลผางาม อำเภอเวียงชัย จังหวัดเชียงราย

ประธานบัตรที่ : 16365/15284

สถานีตรวจวัด 1. ร่องบ้าน และ 2. ห้วยชี้เหล็ก

วันเดือนปีที่รับตัวอย่าง : 1 กันยายน 2565

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 1 กันยายน 2565

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 1 กันยายน 2565

วิธีการเก็บตัวอย่าง : grab

เวลาที่ทำการเก็บตัวอย่าง : 10.00 น.

ผู้เก็บตัวอย่าง : ตัวแทนบริษัทฯ

ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำ

พารามิเตอร์	ผลการตรวจวัด			หน่วย	ค่ามาตรฐาน*
	1. ห้วยชี้เหล็ก	2. ร่องบ้าน	3. ขุมเหมืองของโครงการ		
1. ค่าความเป็นกรด-ด่าง	7.3	7.1	7.2	-	5.0-9.0
2. ของแข็งแขวนลอยทั้งหมด	5.7	5.4	98.6	mg/l	-
3. ของแข็งละลายน้ำทั้งหมด	48.5	55.1	311.9	mg/l	-
4. ค่าความกระด้างทั้งหมด	49.2	42.8	340.7	mg/l (CaCO <sub>3</sub> )	-
5. ค่าความขุ่น	4.9	4.8	13.8	NTU	-
6. ปริมาณเหล็ก	0.55	0.57	0.14	mg/l	-
7. ปริมาณซัลเฟต	17.6	13.0	55.5	mg/l	-

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

(นายนิรุทธิ์ เตังพงศธร)  
เจ้าหน้าที่วิเคราะห์  
18/ก.ย. 2565

(นางสาวพิมพ์ผกา ตามล)  
ผู้ควบคุมการวิเคราะห์  
18/ก.ย. 2565

ห้ามคัดลอกใบรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้ชำนาญการศูนย์ฯ เป็นลายลักษณ์อักษร  
รายงานฉบับนี้รับรองเฉพาะวัตถุตัวอย่างที่ได้ตรวจวิเคราะห์ ทดสอบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุหรือสินค้าที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างอิง