

ภาคผนวก ข : รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ข-1 : คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

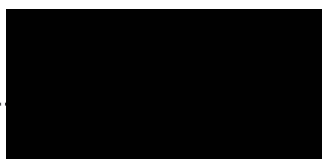
ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี
ชื่อลูกค้า : บริษัท กรีนเนอร์ คอนซิลแทนท์ จำกัด
ที่อยู่ : 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7 ห้อง 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
ข้อมูลผู้ติดต่อ :
สถานที่ซึ่กตัวอย่าง : หมู่ที่ 2 บ้านน้ำคำ (A1)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6 มิถุนายน 2565
วันที่ซึ่กตัวอย่าง : *, ** วันที่วิเคราะห์ : 6-10 มิถุนายน 2565
เวลาที่ซึ่กตัวอย่าง : *, ** เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044205
ผู้ซึ่กตัวอย่าง : เลขที่งาน : 2022-002195
ผู้วิเคราะห์ : หมายเลขปฏิบัติการ : T22AK686-0001 - T22AK686-0002

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน
			หมู่ที่ 2 บ้านน้ำคำ (A1)		
			* T22AK686-0001	** T22AK686-0002	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.039	0.041	≤ 0.33
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 26 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2565
** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2565



16 มิถุนายน 2565



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี
ชื่อลูกค้า : บริษัท กรีนเนอร์ คอนซิลแทนท์ จำกัด
ที่อยู่ : 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7 ห้อง 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
ข้อมูลผู้ติดต่อ : [REDACTED]
สถานที่ชักตัวอย่าง : หมู่ที่ 2 บ้านน้ำคำ (A1)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6 มิถุนายน 2565
วันที่ชักตัวอย่าง : *, ** วันที่วิเคราะห์ : 6-10 มิถุนายน 2565
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, ** เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044206
ผู้ชักตัวอย่าง : [REDACTED] เลขที่งาน : 2022-002195
ผู้วิเคราะห์ : [REDACTED] หมายเลขปฏิบัติการ : T22AK686-0003 - T22AK686-0004

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน
			หมู่ที่ 2 บ้านน้ำคำ (A1)		
			* T22AK686-0003	** T22AK686-0004	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.034	0.033	≤ 0.33
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2565
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2565

16 มิถุนายน 2565



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี
ชื่อลูกค้า : บริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด
ที่อยู่ : 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7 ห้อง 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
ข้อมูลผู้ติดต่อ :
สถานที่ชักตัวอย่าง : หมู่ที่ 2 บ้านน้ำคำ (A1)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6 มิถุนายน 2565
วันที่ชักตัวอย่าง : *, ** วันที่วิเคราะห์ : 6-10 มิถุนายน 2565
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, ** เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044207
ผู้ชักตัวอย่าง : เลขที่งาน : 2022-002195
ผู้วิเคราะห์ : หมายเลขปฏิบัติการ : T22AK686-0005 - T22AK686-0006

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน
			หมู่ที่ 2 บ้านน้ำคำ (A1)		
			* T22AK686-0005	** T22AK686-0006	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.031	0.034	≤ 0.33
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 31 พฤษภาคม 2565
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 31 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 1 มิถุนายน 2565

16 มิถุนายน 2565



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี
ชื่อลูกค้า : บริษัท กรีนเนอร์ คอนซิลแทนท์ จำกัด
ที่อยู่ : 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7 ห้อง 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
ข้อมูลผู้ติดต่อ :
สถานที่ชักตัวอย่าง : หมู่ที่ 2 บ้านน้ำคำ (A1)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6 มิถุนายน 2565
วันที่ชักตัวอย่าง : * วันที่วิเคราะห์ : 6-10 มิถุนายน 2565
เวลาที่ชักตัวอย่าง : * เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044208
ผู้ชักตัวอย่าง : เลขที่งาน : 2022-002195
ผู้วิเคราะห์ : หมายเลขปฏิบัติการ : T22AK686-0007

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน
			หมู่ที่ 2 บ้านน้ำคำ (A1) T22AK686-0007	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.028	≤ 0.33
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 1 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 2 มิถุนายน 2565

16 มิถุนายน 2565



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี
ชื่อลูกค้า : บริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด
ที่อยู่ : 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7 ห้อง 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
ข้อมูลผู้ติดต่อ :
สถานที่ชักตัวอย่าง : หมู่ที่ 14 บ้านชัยเจริญ (A2)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6 มิถุนายน 2565
วันที่ชักตัวอย่าง : *, ** วันที่วิเคราะห์ : 6-10 มิถุนายน 2565
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, ** เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044209
ผู้ชักตัวอย่าง : เลขที่งาน : 2022-002195
ผู้วิเคราะห์ : หมายเลขปฏิบัติการ : T22AK686-0008 - T22AK686-0009

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน
			หมู่ที่ 14 บ้านชัยเจริญ (A2)		
			* T22AK686-0008	** T22AK686-0009	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.041	0.053	≤ 0.33
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:00 น. วันที่ 26 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 08:00 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2565
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:00 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 08:00 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2565

16 มิถุนายน 2565



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี
ชื่อลูกค้า : บริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด
ที่อยู่ : 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7 ห้อง 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
ข้อมูลผู้ติดต่อ : [REDACTED]
สถานที่ชักตัวอย่าง : หมู่ที่ 14 บ้านชัยเจริญ (A2)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6 มิถุนายน 2565
วันที่ชักตัวอย่าง : *, ** วันที่วิเคราะห์ : 6-10 มิถุนายน 2565
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, ** เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044210
ผู้ชักตัวอย่าง : [REDACTED] เลขที่งาน : 2022-002195
ผู้วิเคราะห์ : [REDACTED] หมายเลขปฏิบัติการ : T22AK686-0010 - T22AK686-0011

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน
			หมู่ที่ 14 บ้านชัยเจริญ (A2)		
			* T22AK686-0010	** T22AK686-0011	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.048	0.048	≤ 0.33
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:00 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 08:00 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2565
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:00 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 08:00 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2565

16 มิถุนายน 2565



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี
ชื่อลูกค้า : บริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด
ที่อยู่ : 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7 ห้อง 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
ข้อมูลผู้ติดต่อ : [REDACTED]
สถานที่ชักตัวอย่าง : หมู่ที่ 14 บ้านชัยเจริญ (A2)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6 มิถุนายน 2565
วันที่ชักตัวอย่าง : *, ** วันที่วิเคราะห์ : 6-10 มิถุนายน 2565
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, ** เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044211
ผู้ชักตัวอย่าง : [REDACTED] เลขที่งาน : 2022-002195
ผู้วิเคราะห์ : [REDACTED] หมายเลขปฏิบัติการ : T22AK686-0012 - T22AK686-0013

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน
			หมู่ที่ 14 บ้านชัยเจริญ (A2)		
			* T22AK686-0012	** T22AK686-0013	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.056	0.055	≤ 0.33
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:00 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 08:00 น. วันที่ 31 พฤษภาคม 2565
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:00 น. วันที่ 31 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 08:00 น. วันที่ 1 มิถุนายน 2565

[REDACTED]

[REDACTED]

16 มิถุนายน 2565



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี
ชื่อลูกค้า : บริษัท กรีนเนอร์ คอนซิลแทนท์ จำกัด
ที่อยู่ : 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7 ห้อง 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
ข้อมูลผู้ติดต่อ :
สถานที่ชักตัวอย่าง : หมู่ที่ 14 บ้านชัยเจริญ (A2)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6 มิถุนายน 2565
วันที่ชักตัวอย่าง : * วันที่วิเคราะห์ : 6-10 มิถุนายน 2565
เวลาที่ชักตัวอย่าง : * เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044212
ผู้ชักตัวอย่าง : เลขที่งาน : 2022-002195
ผู้วิเคราะห์ : หมายเลขปฏิบัติการ : T22AK686-0014

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน
			หมู่ที่ 14 บ้านชัยเจริญ (A2) T22AK686-0014	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.046	≤ 0.33
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:00 น. วันที่ 1 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 08:00 น. วันที่ 2 มิถุนายน 2565

[Redacted Signature]

[Redacted Stamp]

16 มิถุนายน 2565



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี
ชื่อลูกค้า : บริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด
ที่อยู่ : 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
ข้อมูลผู้ติดต่อ :
สถานที่ชักตัวอย่าง : หมู่ที่ 6 บ้านหนองนาเจริญ (A3)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6 มิถุนายน 2565
วันที่ชักตัวอย่าง : *, ** วันที่วิเคราะห์ : 6-10 มิถุนายน 2565
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, ** เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044213
ผู้ชักตัวอย่าง : เลขที่งาน : 2022-002195
ผู้วิเคราะห์ : หมายเลขปฏิบัติการ : T22AK686-0015 - T22AK686-0016

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน
			หมู่ที่ 6 บ้านหนองนาเจริญ (A3)		
			* T22AK686-0015	** T22AK686-0016	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.042	0.052	≤ 0.33
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 26 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2565
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2565

[Redacted Signature]

[Redacted Stamp]

16 มิถุนายน 2565



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี
ชื่อลูกค้า : บริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด
ที่อยู่ : 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7 ห้อง 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
ข้อมูลผู้ติดต่อ : [REDACTED]
สถานที่ชักตัวอย่าง : หมู่ที่ 6 บ้านหนองนาเจริญ (A3)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6 มิถุนายน 2565
วันที่ชักตัวอย่าง : *, ** วันที่วิเคราะห์ : 6-10 มิถุนายน 2565
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, ** เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044214
ผู้ชักตัวอย่าง : [REDACTED] เลขที่งาน : 2022-002195
ผู้วิเคราะห์ : [REDACTED] หมายเลขปฏิบัติการ : T22AK686-0017 - T22AK686-0018

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน
			หมู่ที่ 6 บ้านหนองนาเจริญ (A3)		
			* T22AK686-0017	** T22AK686-0018	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.038	0.043	≤ 0.33
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2565
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2565

[REDACTED]

16 มิถุนายน 2565



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี
ชื่อลูกค้า : บริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด
ที่อยู่ : 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
ข้อมูลผู้ติดต่อ :
สถานที่ชักตัวอย่าง : หมู่ที่ 6 บ้านหนองนาเจริญ (A3)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6 มิถุนายน 2565
วันที่ชักตัวอย่าง : *, ** วันที่วิเคราะห์ : 6-10 มิถุนายน 2565
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, ** เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044216
ผู้ชักตัวอย่าง : เลขที่งาน : 2022-002195
ผู้วิเคราะห์ : หมายเลขปฏิบัติการ : T22AK686-0019 - T22AK686-0020

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน
			หมู่ที่ 6 บ้านหนองนาเจริญ (A3)		
			* T22AK686-0019	** T22AK686-0020	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.029	0.039	≤ 0.33
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 31 พฤษภาคม 2565
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 31 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 1 มิถุนายน 2565

16 มิถุนายน 2565



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี
ชื่อลูกค้า : บริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด
ที่อยู่ : 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7 ห้อง 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
ข้อมูลผู้ติดต่อ : [REDACTED]
สถานที่ชักตัวอย่าง : หมู่ที่ 6 บ้านหนองนาเจริญ (A3)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ชักตัวอย่าง : *
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *
ผู้ชักตัวอย่าง : [REDACTED]
ผู้วิเคราะห์ : [REDACTED]

วันที่รับตัวอย่าง : 6 มิถุนายน 2565
วันที่วิเคราะห์ : 6-10 มิถุนายน 2565
เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044217
เลขที่งาน : 2022-002195
หมายเลขปฏิบัติการ : T22AK686-0021

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน
			หมู่ที่ 6 บ้านหนองนาเจริญ (A3) T22AK686-0021	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.030	≤ 0.33
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนที่พิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 1 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 2 มิถุนายน 2565

[REDACTED]

[REDACTED]

16 มิถุนายน 2565



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี
ชื่อลูกค้า : บริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด
ที่อยู่ : 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
ข้อมูลผู้ติดต่อ : [REDACTED]
สถานที่ชักตัวอย่าง : หมู่ที่ 5 บ้านหนองไผ่ (A4)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6 มิถุนายน 2565
วันที่ชักตัวอย่าง : *, ** วันที่วิเคราะห์ : 6-10 มิถุนายน 2565
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, ** เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044219
ผู้ชักตัวอย่าง : [REDACTED] เลขที่งาน : 2022-002195
ผู้วิเคราะห์ : [REDACTED] หมายเลขปฏิบัติการ : T22AK686-0022 - T22AK686-0023

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน
			หมู่ที่ 5 บ้านหนองไผ่ (A4)		
			* T22AK686-0022	** T22AK686-0023	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.050	0.048	≤ 0.33
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 26 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2565
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2565



16 มิถุนายน 2565



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี
ชื่อลูกค้า : บริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด
ที่อยู่ : 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
ข้อมูลผู้ติดต่อ : [REDACTED]
สถานที่ชักตัวอย่าง : หมู่ที่ 5 บ้านหนองไผ่ (A4)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6 มิถุนายน 2565
วันที่ชักตัวอย่าง : *, ** วันที่วิเคราะห์ : 6-10 มิถุนายน 2565
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, ** เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044220
ผู้ชักตัวอย่าง : [REDACTED] เลขที่งาน : 2022-002195
ผู้วิเคราะห์ : [REDACTED] หมายเลขปฏิบัติการ : T22AK686-0024 - T22AK686-0025

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน
			หมู่ที่ 5 บ้านหนองไผ่ (A4)		
			* T22AK686-0024	** T22AK686-0025	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.040	0.037	≤ 0.33
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2565
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2565



16 มิถุนายน 2565



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี
ชื่อลูกค้า : บริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด
ที่อยู่ : 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7 ห้อง 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
ข้อมูลผู้ติดต่อ : [REDACTED]
สถานที่ชักตัวอย่าง : หมู่ที่ 5 บ้านหนองไฟ (A4)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6 มิถุนายน 2565
วันที่ชักตัวอย่าง : *, ** วันที่วิเคราะห์ : 6-10 มิถุนายน 2565
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, ** เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044222
ผู้ชักตัวอย่าง : [REDACTED] เลขที่งาน : 2022-002195
ผู้วิเคราะห์ : [REDACTED] หมายเลขปฏิบัติการ : T22AK686-0026 - T22AK686-0027

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		ค่ามาตรฐาน
			หมู่ที่ 5 บ้านหนองไฟ (A4)		
			* T22AK686-0026	** T22AK686-0027	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.035	0.035	≤ 0.33
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 31 พฤษภาคม 2565
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 31 พฤษภาคม 2565 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 1 มิถุนายน 2565



16 มิถุนายน 2565



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี
ชื่อลูกค้า : บริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด
ที่อยู่ : 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7 ห้อง 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
ข้อมูลผู้ติดต่อ :
สถานที่ชักตัวอย่าง : หมู่ที่ 5 บ้านหนองไผ่ (A4)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6 มิถุนายน 2565
วันที่ชักตัวอย่าง : * วันที่วิเคราะห์ : 6-10 มิถุนายน 2565
เวลาที่ชักตัวอย่าง : * เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044223
ผู้ชักตัวอย่าง : เลขที่งาน : 2022-002195
ผู้วิเคราะห์ : หมายเลขปฏิบัติการ : T22AK686-0028

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน
			หมู่ที่ 5 บ้านหนองไผ่ (A4) T22AK686-0028	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.032	≤ 0.33
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนที่ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 1 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 2 มิถุนายน 2565


.....


16 มิถุนายน 2565



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี	วันที่รับตัวอย่าง	: 26 พฤษภาคม - 1 มิถุนายน 2565
ชื่อลูกค้า	: บริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด	วันที่วิเคราะห์	: 26 พฤษภาคม - 1 มิถุนายน 2565
ที่อยู่	: 19/1-2 อาคารวังเด็ก 3 ชั้น 7D ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900	เลขที่ใบรายงานผล	: 2022-U045953
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: [REDACTED]	เลขที่งาน	: 2022-002195
สถานที่ตรวจวัด	: หมู่ที่ 2 บ้านน้ำคำ (A1)	หมายเลขปฏิบัติการ	: T22AK687-0001 - T22AK687-0007
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป		
วันที่ตรวจวัด	: 26 พฤษภาคม - 1 มิถุนายน 2565		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT		
ผู้ตรวจวัด	: [REDACTED]		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)					
	หมู่ที่ 2 บ้านน้ำคำ (A1)					
	26-27 พฤษภาคม 2565 T22AK687-0001		27-28 พฤษภาคม 2565 T22AK687-0002		28-29 พฤษภาคม 2565 T22AK687-0003	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
08:00-09:00 น.	2.2	SW	1.9	E	0.9	SSE
09:00-10:00 น.	2.3	S	2.3	E	1.0	S
10:00-11:00 น.	2.5	SW	1.5	E	0.8	SE
11:00-12:00 น.	3.3	S	2.0	SW	0.7	SSE
12:00-13:00 น.	2.0	SW	1.9	W	0.7	SSE
13:00-14:00 น.	2.4	S	1.5	SW	0.9	ESE
14:00-15:00 น.	1.6	SW	2.2	W	0.6	WSW
15:00-16:00 น.	1.5	SSW	1.9	W	0.8	WSW
16:00-17:00 น.	1.9	SSW	2.1	SW	0.8	W
17:00-18:00 น.	1.9	SSW	1.7	SW	0.8	WSW
18:00-19:00 น.	1.7	SSE	2.0	SW	0.9	WSW
19:00-20:00 น.	1.7	SE	1.6	SSW	0.7	WSW
20:00-21:00 น.	1.8	SE	2.0	SSW	1.1	SW
21:00-22:00 น.	2.0	ESE	1.7	S	1.7	S
22:00-23:00 น.	1.7	ESE	2.0	SE	2.5	SE
23:00-00:00 น.	2.0	ESE	1.2	SSE	3.5	SSE
00:00-01:00 น.	1.5	ESE	1.1	SE	2.5	ESE
01:00-02:00 น.	2.4	ESE	0.9	SE	3.0	SE
02:00-03:00 น.	2.0	ESE	1.0	SE	2.3	ESE
03:00-04:00 น.	2.3	ESE	0.9	S	3.4	ESE
04:00-05:00 น.	1.6	ESE	1.0	SW	2.3	ESE
05:00-06:00 น.	1.9	ESE	0.8	SSW	2.6	SE
06:00-07:00 น.	1.6	SE	0.6	SSW	2.0	SSE
07:00-08:00 น.	2.1	E	0.9	SW	1.8	SW



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)							
	หมู่ที่ 2 บ้านน้ำคำ (A1)							
	29-30 พฤษภาคม 2565		30-31 พฤษภาคม 2565		31 พฤษภาคม - 1 มิถุนายน 2565		1-2 มิถุนายน 2565	
	T22AK687-0004		T22AK687-0005		T22AK687-0006		T22AK687-0007	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
08:00-09:00 น.	2.5	SSW	2.0	SSE	3.0	S	1.1	SE
09:00-10:00 น.	1.6	SW	1.7	SSE	2.5	SSE	0.7	SSE
10:00-11:00 น.	1.5	SSW	2.6	SE	2.7	SSE	0.9	SSE
11:00-12:00 น.	1.9	SSW	2.2	SE	2.6	SSE	0.9	SE
12:00-13:00 น.	2.2	S	1.8	SE	1.8	SE	0.8	ESE
13:00-14:00 น.	2.0	SSE	2.5	S	2.4	SSE	1.2	ESE
14:00-15:00 น.	2.0	SSE	2.3	S	2.6	SSE	1.0	ESE
15:00-16:00 น.	2.1	SSE	2.3	SSW	2.1	SSW	1.2	ESE
16:00-17:00 น.	2.1	E	2.4	SSW	2.1	SSW	1.2	SE
17:00-18:00 น.	2.3	S	2.1	S	1.9	SE	1.7	SE
18:00-19:00 น.	1.4	S	1.8	S	1.8	SE	1.4	SE
19:00-20:00 น.	1.1	S	1.3	SSW	1.6	E	2.1	SSE
20:00-21:00 น.	1.1	SSE	1.1	SSW	2.0	E	2.1	WSW
21:00-22:00 น.	0.8	SSE	0.9	SSW	2.0	E	2.2	SSW
22:00-23:00 น.	1.1	SSE	1.1	SW	2.0	E	1.7	SW
23:00-00:00 น.	1.1	SW	1.1	SW	1.6	E	1.9	S
00:00-01:00 น.	1.1	SSW	0.9	SSW	1.7	ESE	2.0	SSE
01:00-02:00 น.	0.9	SW	1.0	SSW	1.6	ESE	2.2	SSE
02:00-03:00 น.	0.9	SSW	0.6	SSW	1.8	ESE	2.1	SSE
03:00-04:00 น.	0.7	SSW	0.9	SSE	2.4	S	2.0	SE
04:00-05:00 น.	0.8	WSW	1.6	S	2.2	ESE	2.4	SE
05:00-06:00 น.	1.1	SSW	2.2	SSW	1.5	SE	2.2	SE
06:00-07:00 น.	1.0	WSW	2.8	SSW	1.1	SSE	1.8	SE
07:00-08:00 น.	1.7	S	3.3	SSW	1.1	S	2.0	SE



16 มิถุนายน 2565