



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กรอ.(ศวว.ต.) โทร. ๐ ๘๔๓๒ ๕๐๒๙, ๐ ๘๔๘๙ ๐๖๓๔ ต่อ ๕๒๐๑)

ที่ อ ก ๐๓๐(๕)/ ๐๓๑

วันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ในการตรวจวัดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบบออกจากโรงงาน

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา

ตามที่สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา มีบันทึกข้อความที่ สข ๐๐๓๔(๒)/๑๗๗ ลงวันที่ ๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ เรื่อง “ขอความอนุเคราะห์ในการตรวจวัดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบบออกจากโรงงาน” เพื่อแจ้งให้ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้ (ศวว.ต.) จัดส่งเจ้าหน้าที่พร้อมเครื่องมือตรวจวัดอากาศที่ระบบออกนกจากโรงงาน จากการประกอบกิจการของโรงงาน ๔ โรงงาน ได้แก่
๑. บริษัท พาเนล พลัส เอ็มดีเอฟ จำกัด ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๙๐๐๑๐๐๑๒๕๕๑๗ [๓-๓๔(๓)-๑/๖๐๘๊]
๒. บริษัท พาเนล พลัส เอ็มดีเอฟ จำกัด ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๙๐๐๐๐๑๒๕๕๕๑๔ [๓-๓๔(๓)-๒/๕๖๘๊]
๓. บริษัท สยามไฟเบอร์บอร์ด จำกัด ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๙๐๐๑๐๐๑๒๕๕๔๐๙ [๓-๓๔(๓)-๑/๔๐๘๊]
และ ๔. บริษัท สยามไฟเบอร์บอร์ด จำกัด ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๙๐๐๐๐๑๒๕๕๔๒๕ [๓-๓๔(๓)-๑/๕๒๘๊]
ตั้งอยู่ที่ ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา จำนวนรวมทั้งสิ้น ๑๐ ปล่อง นั้น

ศวว.ต. ได้จัดส่งเจ้าหน้าที่ดำเนินการตรวจวัดและวิเคราะห์แก๊สและฝุ่นละอองในปล่องระบบอากาศเรียบร้อยแล้ว จำนวน ๔ ปล่อง ได้แก่ ปล่องระบบ Dryer MDF Line ๑ ของบริษัท พาเนล พลัส เอ็มดีเอฟ จำกัด ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๙๐๐๐๐๑๒๕๕๕๑๔ [๓-๓๔(๓)-๒/๕๖๘๊] จำนวน ๒ ปล่อง เมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๘ โดยขณะดำเนินการตรวจวัด โรงงานใช้เส้นใยไม้ในการผลิต MDF ได้ ๑,๒๖๘ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน (คิดที่ ๒๔ ชั่วโมงต่อวัน) และปล่องระบบ Dryer MDF Line ๑ ของบริษัท สยามไฟเบอร์บอร์ด จำกัด ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๙๐๐๑๐๐๑๒๕๕๔๐๙ [๓-๓๔(๓)-๑/๔๐๘๊] จำนวน ๒ ปล่อง เมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๘ โดยขณะดำเนินการตรวจวัด โรงงานใช้เส้นใยไม้ในการผลิต MDF ได้ ๕๖๑ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน (คิดที่ ๒๔ ชั่วโมงต่อวัน) และได้ทำการสรุปผลการดำเนินการตรวจวัดปล่องระบบอากาศ Dryer MDF ตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และสามารถเข้าตรวจสอบรายงานผลการวิเคราะห์ ทางระบบ การให้บริการทางอิเล็กทรอนิกส์ของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ กรมโรงงานอุตสาหกรรม (E-Report)

านา ทักษิณ

(นางสาวบุษยา รัตนสุภา)

ผู้อำนวยการ

ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

สรุปการดำเนินการตรวจสอบคุณภาพเอกสาร Dryer MDF ของกลุ่มโรงเรงาน ทำบานชุดอิฐ สำหรับห้องน้ำ จังหวัดส่องขลา จำนวน 10 ปลอก

รุ่น/orange	เลขทะเบียนโรงจาน	ประเภทอุปกรณ์โรงจาน	ประเภทอุปกรณ์จักกการ	ผลการดำเนินการ
1.บริษัท พาเนล พลัส เอ็มตีเอฟ จำกัด	10900000225564 [3-34(3)-2/56สช]	ผลิตไม้ เอ้อมตีเอฟ ลังไม้ และไม้ รองรับสินค้า โดยใช้ไม้ยางพาราท่อน และไม้ปาล์มกฤษณาโดยเฉพาะ 13 ชนิด ตามมาตรฐานตัวอย่างที่ได้รับ	ผลิตไม้ เอ้มตีเอฟ ลังไม้ และไม้ รองรับสินค้า โดยใช้ไม้ยางพาราท่อน และไม้ปาล์มกฤษณาโดยเฉพาะ 13 ชนิด ตามมาตรฐานตัวอย่างที่ได้รับ	Dryer MDF Line 1 No.1-No.2 ตรวจวัดแล้วเมื่อวันที่ 11 มีนาคม 2568 ให้รายงานผลการตรวจสอบคุณภาพแบบง่ายๆ E-report แล้ว
	10900100125607 [3-34(3)-1/60สช]	ผลิตไม้ เอ้มตีเอฟ ลังไม้ และไม้ รองรับสินค้า	ผลิตไม้ เอ้มตีเอฟ ลังไม้ และไม้ รองรับสินค้า	Dryer MDF Line 2 No.1-No.2 ยังไม่ได้รับและจังเขากล่าวตรวจสอบพื้นที่ ตรวจวัดให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์กำหนด ตามบันทึกข้อความที่ อก. 0310(5)/68 ลงวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2568
2.บริษัท สยาม ไฟเบอร์บอร์ด จำกัด	10900100125409 [3-34(3)-1/40สช]	ผลิตแผ่นไม้ไผ่คุณภาพหนาแน่น ปานกลาง (เอ้มตีเอฟบอร์ด)	ผลิตแผ่นไม้ไผ่คุณภาพหนาแน่น ปานกลาง (เอ้มตีเอฟบอร์ด)	Dryer MDF Line 1 No.1-No.2 ตรวจวัดแล้วเมื่อวันที่ 14 มีนาคม 2568 ให้รายงานผลการตรวจสอบคุณภาพแบบง่ายๆ E-report แล้ว
	10900000125525 [3-34(3)-1/52สช]	ผลิตแผ่นไม้ไผ่คุณภาพหนาแน่น ปานกลาง	ผลิตแผ่นไม้ไผ่คุณภาพหนาแน่น ปานกลาง	Dryer MDF Line 2 No.1-No.2 ยังไม่ได้รับและจังเขากล่าวตรวจสอบพื้นที่ ตรวจวัดให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์กำหนด อยู่ระหว่างการวิเคราะห์ผลการตรวจวัด ตามบันทึกข้อความที่ อก. 0310(5)/68 ลงวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2568



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษทางอากาศได้
เลขที่รับ ๒-๐๐๐๑๖/๒๕๖๗
วันที่รับหนังสือ: ๔.๓.๖๘ ๒๕๖๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘
ผู้รับหนังสือ:

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สจ.สงขลา ก่อตั้งโรงงานอุตสาหกรรม โทร ๐ ๗๔๓๑ ๑๕๑๑ saraban.songkhla@industry.go.th
ที่ ๙๐๐๓๔(๒)/๑๗๓/๔

วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ในการตรวจวัดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบบอากาศจากโรงงาน

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

ด้วยสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา ได้มีคำสั่งให้ผู้ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงแก้ไขโรงงาน
ประกอบด้วย

๑) บริษัท พาเนล พลัส เอ็มดีเอฟ จำกัด ประกอบกิจการโรงงานผลิตไม้ เอ็มดีเอฟ ลังไม้
และไม้ร่องรับสินค้า ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๙๐๐๑๐๐๑๒๕๖๐๗ (๓-๓๔(๓)-๑/๖๐๘๊) ตั้งอยู่ ณ โฉนดที่ดินเลขที่
๗๗๓๔, ๑๗๒๖๙, ๑๕๒๑๐๑, ๑๕๒๑๐๓, ๑๕๒๑๐๔ และ ๑๕๒๑๐๕ ถนนกาญจนวนิช ตำบลพะตง
อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

๒) บริษัท พาเนล พลัส เอ็มดีเอฟ จำกัด ประกอบกิจการโรงงานผลิตไม้ เอ็มดีเอฟ ลังไม้
และไม้ร่องรับสินค้า ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๙๐๐๐๐๑๒๕๖๐๔ (๓-๓๔(๓)-๒/๕๘๘๊) ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๔๗๗/๑๔
ถนนกาญจนวนิช ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

๓) บริษัท สยาม ไฟเบอร์บอร์ด จำกัด ประกอบกิจการโรงงานผลิตแผ่นไนโตรอัลฟาร์บอร์ด แผ่นปูนกระดาษ
ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๙๐๑๐๐๑๒๕๔๐๙ (๓-๓๔(๓)-๑/๔๐๘๊) ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๔๗๗/๑๑๒-๑๑๓
ถนนกาญจนวนิช ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

๔) บริษัท สยาม ไฟเบอร์บอร์ด จำกัด ประกอบกิจการโรงงานผลิตแผ่นไนโตรอัลฟาร์บอร์ด แผ่นปูนกระดาษ
ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๙๐๐๐๐๑๒๕๔๒๕ (๓-๓๔(๓)-๑/๕๒๘๊) ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๔๗๗/๑๑๒-๑๑๓
ถนนกาญจนวนิช ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

ซึ่งต่อมานี้ผู้ประกอบการโรงงานทั้ง ๔ รายได้แจ้งการปรับปรุงแก้ไขโรงงานเรียบร้อยแล้ว

ในการนี้ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา จึงขอความอนุเคราะห์ศูนย์วิจัยและเตือนภัย
มลพิษโรงงานภาคใต้ เพื่อตรวจวัดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบบอากาศในตำแหน่ง
กล่อง Dryer Cyclone จำนวน ๑๐ กล่อง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ผู้ร้อยตรี บัญชี นนก.๗
(ชัยพุฒิเด็น พันก้าแต)
นักวิทยาศาสตร์
๐ ๓ ๘๘. ๒๕๖๘

(นายคงบดี สัมพัชนี)
อุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา

อก.๐๓/๑๖๖
ผู้จัดการฝ่ายต่างๆ

นางสาวบุษยยา รัตนสุภา
ผู้อำนวยการ
ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้
๑๕๒๑๐๓๔(๒)

บันทึกการเข้าโรงงานเพื่อตรวจวัด วิเคราะห์
ของศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

วันที่ 19 มีนาคม 2568

บันทึกฉบับนี้ทำขึ้นเพื่อแสดงว่า ข้าพเจ้า นางอรุณรัตน์ นายสุวาร์ ตำแหน่ง นักก่อภัยต่อต้านชาบะกง
พร้อมด้วย นางสาวปุณณิกา เวชเน瓜ะ นางสาวนิตยา รังสรรค์ จำนวน ๗๘๙๗๔๖๗๖ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๗
สังกัดศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้ กรมโรงงานอุตสาหกรรม

พร้อมด้วย

ตำแหน่ง

กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด สุราษฎร์ธานี ได้เข้ามาในบริเวณโรงงาน บริษัท มากเมล พลวัสดุ จำกัด ประจำ
ที่เบียนโรงงานเลขที่ ๓-๓๔(๓)-๑๖๖๗ ประกอบกิจการ ผู้ผลิตเม็ดพลาสติก วัสดุ กระบวนการรับประทาน
ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๔๑๗/๑๔ ถนน ๓๗๙ ตำบล พะติ๊ง อำเภอ หาดใหญ่
จังหวัด สงขลา เพื่อทำการตรวจวัด วิเคราะห์ gvs + TSP in stack (dryer MDF Line 1 No. 1 and 2)
เมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๘ เวลา ๙.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. Line 1 No. 1 and 2)

ในการเข้ามาภายใต้โรงงานครั้งนี้ มี นางสาวนิตยา รังสรรค์ นักก่อภัยต่อต้านฯ ตำแหน่ง ผู้บังคับบัญชา

เป็นผู้นำตรวจ และในระหว่างการตรวจวัด วิเคราะห์ gvs + TSP in stack (dryer MDF Line 1 No. 1
ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้ ในช่วงระยะเวลาข้างต้น ไม่ได้ทำการเสียหายต่อทรัพย์สินใดๆ ของ
โรงงาน

๑๒๖๗ ในขณะทำการตรวจวัด วิเคราะห์ ณ ห้องกำกับตรวจสอบ โรงบำบัดน้ำเสีย ๑๒๖๘ m³/d (๒๔ ชม. ต่อ 24 hr/d)

๐๖

or

ขอรับรองว่าบันทึกฉบับนี้ถูกต้องทุกประการ จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

- ปล.๑๙๘๙ Dryer MDF Line 1 No. 1

(CPS N 6.87117 E 100.464354)

ลงชื่อ () ผู้นำตรวจ

ผู้นำตรวจ

(นายวิวัฒน์ พลวัสดุ บรรณาธิการ)

ตำแหน่ง นักก่อภัยต่อต้านฯ

- ปล.๑๙๘๙ Dryer MDF Line 2 No. 2

(CPS N 6.87120 E 100.464351)

ลงชื่อ () ผู้ตรวจวัด

ผู้ตรวจวัด

(นายอรุณรัตน์ นายสุวาร์)

ตำแหน่ง นักก่อภัยต่อต้านฯ

ว่าที่ร้อยตรี รุ่งอรุณรัตน์ นายนะ
(ชัยพุฒิเดิน พันกานดา)

นักวิทยาศาสตร์

๐๓ เม.ย. ๒๕๖๘

ลงชื่อ ()

ผู้ร่วมตรวจวัด

ตำแหน่ง



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้
เลขที่รับ..... ๒-๐๐๐๘๗/๑๔๕๙
วันที่รับหนังสือ..... ๕.๑.๒๕๖๓ เวลา ๑๗.๐๐ น.

บันทึกข้อความ

ผู้รับหนังสือ.....

ส่วนราชการ สจ.สงขลา กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม โทร ๐ ๗๔๓๑ ๑๑๑๑ อีเมล saraban_songkhla@industry.go.th

ที่ สจ ๐๐๓๔(๒)/๑๗๗/๗

วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

เรื่อง ข้อความอนุเคราะห์ในการตรวจวัดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบบออกจากโรงงาน

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

ด้วยสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา ได้มีคำสั่งให้ผู้ประกอบกิจการโรงงานปรับปรุงแก้ไขโรงงาน ประกอบด้วย

(๑) บริษัท พาเนล พลัส เอ็มดีเอฟ จำกัด ประกอบกิจการโรงงานผลิตไม้ เอ็มดีเอฟ ลังไม้ และไม้รองรับสินค้า ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๙๐๐๑๐๑๒๕๕๐๗ (๓-๓๔(๓)-๑/๖๐๘๊) ตั้งอยู่ ณ ถนนที่ดินเลขที่ ๗๓๓๓๔, ๑๔๗/๑๖๗, ๑๕๒๑๐๑, ๑๕๒๑๐๒, ๑๕๒๑๐๓, ๑๕๒๑๐๔ และ ๑๕๒๑๐๕ ถนนกาญจนวนิช ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

(๒) บริษัท พาเนล พลัส เอ็มดีเอฟ จำกัด ประกอบกิจการโรงงานผลิตไม้ เอ็มดีเอฟ ลังไม้ และไม้รองรับสินค้า ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๙๐๐๐๐๑๒๕๕๐๔ (๓-๓๔(๓)-๒/๔๐๘๊) ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๔๗/๑๔ ถนนกาญจนวนิช ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

(๓) บริษัท สยาม ไฟเบอร์บอร์ด จำกัด ประกอบกิจการโรงงานผลิตแผ่นไป้เมี้ยดความหนาแน่นปานกลาง ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๙๐๐๑๐๐๑๒๕๕๐๙ (๓-๓๔(๓)-๑/๔๐๘๊) ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๔๗/๑๑๒-๑๑๓ ถนนกาญจนวนิช ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

(๔) บริษัท สยาม ไฟเบอร์บอร์ด จำกัด ประกอบกิจการโรงงานผลิตแผ่นไป้เมี้ยดความหนาแน่นปานกลาง ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๙๐๐๐๐๑๒๕๕๒๕ (๓-๓๔(๓)-๑/๕๒๘๊) ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๔๗/๑๑๒-๑๑๓ ถนนกาญจนวนิช ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

ซึ่งต่อมาผู้ประกอบการโรงงานทั้ง ๔ รายได้แจ้งการปรับปรุงแก้ไขโรงงานเรียบร้อยแล้ว

ในการนี้ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา จึงขอความอนุเคราะห์ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้ เพื่อตรวจวัดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบบออกจากโรงงานในตำแหน่งปล่อง Dryer Cyclone จำนวน ๑๐ ปล่อง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ว่าที่ร้อยตรี ป.น.ก.๑
(ชัยพุฒิเด็น พันก้าด)
นักวิทยาศาสตร์
๐ ๓ ๘๘๘. ๒๕๖๓

(นายคงบดี สัมพัชนี)
อุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา

ถูกบังคับ

เมื่อวันที่

๒๕๖๓ ๐๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

นางสาวบุษยา รัตนสุภา
(นางสาวบุษยา รัตนสุภา)

ผู้อำนวยการ

ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

๒๕๖๓ ก.พ. ๒๕๖๓

บันทึกการเข้าโรงงานเพื่อตรวจวัด วิเคราะห์
ของศูนย์วิจัยและเดือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้

วันที่ 14 มีนาคม 2568

บันทึกฉบับนี้ทำขึ้นเพื่อแสดงว่า ข้าพเจ้า มนู ชัยวัฒน์ แซ่ตระ ตำแหน่ง นักก่อสร้างและน้ำ พร้อมด้วย นายวุฒิ ทวน เสน่ห์ นาญชา บรรณกุล ธรรมรงค์ คงชัยมูลค์นัน พันธุ์ ตำแหน่ง นักวิเคราะห์ ศูนย์วิจัยและเดือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้ กรมโรงงานอุตสาหกรรม และ ดร.สุรัตน์ นามสุนทร ตำแหน่ง ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเดือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้ กรมโรงงานอุตสาหกรรม

พร้อมด้วย พี่สาว ตำแหน่ง กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม
สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด สงขลา ได้เข้ามาในบริเวณโรงงาน บริษัท สยามไฟเบอร์ มอลล์ จำกัด
ที่อยู่เลขที่ 3-34(3)-1/86 ถนน ตั้งแต่ บล๊อก 1 ไปถึงบล๊อก 4 หมู่ที่ 1 ตำบล หนองบัว อำเภอ หาดใหญ่
จังหวัด สงขลา เพื่อทำการตรวจวัด วิเคราะห์ gas and TSR in Dryer Line 1 เมื่อวันที่ 14 มีนาคม 68 เวลา 9.30 - 16.00 น. สถานที่ ห้อง 2 ปั๊ม

ในการเข้ามาภายในโรงงานครั้งนี้ มี มาตรฐาน ตั้งแต่ 90% ถึง 100% ตำแหน่ง CSR ผู้จัดการ
เป็นผู้ดำเนินการ และในระหว่างการตรวจวัด วิเคราะห์ gas and TSR in Dryer Line 1 ที่ 4045 ร.บ.
ศูนย์วิจัยและเดือนภัยมลพิษโรงงานภาคใต้ ในช่วงระยะเวลาข้างต้น ไม่ได้ทำการเสียหายต่อทรัพย์สินใดๆ ของ
โรงงาน

ในขณะทำการตรวจวัด วิเคราะห์ ผลิตภัณฑ์ต่อวัน ประมาณ 2,700 kg หรือ 561.14 m³/day

ขอรับรองว่าบันทึกฉบับนี้ถูกต้องทุกประการ จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ร.ว.ที่ร้อยตรี มนู ชัยวัฒน์
(ชัยพุฒีน พันก้าແດ)
นักวิทยาศาสตร์
มนู ชัยวัฒน์

ลงชื่อ มนู ชัยวัฒน์ ผู้นำตรวจ
(มนู ชัยวัฒน์ ใจกลาง)
ตำแหน่ง CSR supervisor

ลงชื่อ มนู ชัยวัฒน์ ผู้ตรวจวัด
(มนู ชัยวัฒน์ ใจกลาง)
ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ ประจำงาน

ลงชื่อ _____ ผู้ร่วมตรวจวัด
(_____)
ตำแหน่ง _____



ข้อมูลโรงงาน

ผลการสืบค้น พบจำนวนโรงงานทั้งสิ้น 1 โรง

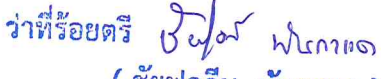
แสดงผล หน้าที่ 1 จากจำนวนทั้งหมด 1 หน้า

ชื่อโรงงาน / ทะเบียน โรงงาน	สถานที่ตั้ง / โทรศัพท์	ผู้ประกอบการ	ประกอบกิจการ
บริษัท พาเนล พลัส เอ็มดีเอฟ จำกัด 10900000225564 [3- 34(3)-2/56สข] ประเภทโรงงาน 34(3) ISIC 1621 TSIC 16210	417/14 ถ.กาญจนวนิช ต.พะดง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90230 โทร. 074-291130-4 	บริษัท พาเนล พลัส เอ็มดีเอฟ จำกัด 2 ช.อาคารเพลินจิตเซ็นเตอร์ ชั้น 25 ถ.สุขุมวิท ซอย 2 ต.คลองเตย อ.คลองเตย จ.กรุงเทพมหานคร 10110	ผลิตไม้ เอ็มดีเอฟ สังไห์ และไม้ รองรับสินค้า โดยใช้ไม้ยางพารา ท่อน และไม้ที่ปลูกขึ้นโดยเฉพาะ 13 ชนิด ตามมาตรฐานสากล ได้แก่ วันที่ 25 มกราคม 2537 เป็นวัตถุใน ป้อนโรงงาน เครื่องจักร 109,078.84 HP เงินทุน 2,618,000,000 บาท คนงาน 83 คน

- หมายเหตุ**
- ข้อมูลนี้เป็นข้อมูลเมื่อวันที่ 28 มีนาคม 2568 ซึ่งไม่รวมถึง โรงงานที่ยังไม่แจ้งประกอบ หยุดชั่วคราวหรือเลิก
ประกอบกิจการ และมีขนาดตาม พรบ.โรงงาน ฉบับที่ 2
 - หากท่านมีข้อสงสัย ติดต่อ ศูนย์ข้อมูลธุรกิจอุตสาหกรรม ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมโรงงาน
อุตสาหกรรม โทรศัพท์ : 0 2430 6316 ต่อ 2506
 - หากท่านต้องการแจ้งแก้ไขข้อมูลให้ถูกต้อง ติดต่อ กลุ่มบริการระบบสารสนเทศ 3 ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการ
สื่อสาร กรมโรงงานอุตสาหกรรม โทรศัพท์ : 0 2430 6316 ต่อ 2504

แผนที่ภาพรวม GPS

ค้นหาในเงื่อนไขอื่น ให้ปิด Windows นี้

ว่าที่ร้อยตรี 
(ชัยพุฒิพันก้าเด)
นักวิทยาศาสตร์
0 ๓ ๘๙๖



ข้อมูลโรงงาน

ผลการสืบค้น พบรจำนวนโรงงานทั้งสิ้น 1 โรง

แสดงผล หน้าที่ 1 จากจำนวนทั้งหมด 1 หน้า

ชื่อโรงงาน / ทะเบียนโรงงาน	สถานที่ตั้ง / โทรศัพท์	ผู้ประกอบการ	ประกอบกิจการ
บริษัท สยาม ไฟเบอร์บอร์ด จำกัด 10900100125409 [3-34(3)-1/40สข] ประเภทโรงงาน 34(3) ISIC 1621 TSIC 16210	417/112-113 หมู่ 1 ถนนจันวนิช ต.พะดง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90230 โทร. 074291111	บริษัท สยาม ไฟเบอร์บอร์ด จำกัด 417/112-113 ถนนจันวนิช ต.พะดง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90230 โทร. 074291111	ผลิตแผ่นไม้อัดความหนาแน่นปานกลาง (เอ็มดีเอฟบอร์ด) เครื่องจักร 34,704.91 HP เงินทุน 570,000,000 บาท คนงาน 400 คน

- หมายเหตุ 1. ข้อมูลนี้เป็นข้อมูลเมื่อวันที่ 28 มีนาคม 2568 ซึ่งไม่รวมถึง โรงงานที่ยังไม่แจ้งประกอบ หยุดซ่อมรักษาหรือเลิกประกอบกิจการ และมีขนาดตาม พรบ.โรงงาน ฉบับที่ 2
 2. หากท่านมีข้อสงสัย ติดต่อ ศูนย์ข้อมูลธุรกิจอุตสาหกรรม ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมโรงงาน อุตสาหกรรม โทรศัพท์ : 0 2430 6316 ต่อ 2506
 3. หากท่านต้องการแจ้งแก้ไขข้อมูลให้ถูกต้อง ติดต่อ กลุ่มบริการระบบสารสนเทศ 3 ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมโรงงานอุตสาหกรรม โทรศัพท์ : 0 2430 6316 ต่อ 2504

แผนที่ภาพรวม GPS

ค้นหาในเงื่อนไขอื่น ให้ปิด Windows นี้

ผู้ที่ร้อยตรี
 (ขัยพุตดีน พันกานดา)
 นักวิทยาศาสตร์
 0 ๓ เม.ย. ๒๕๖๘

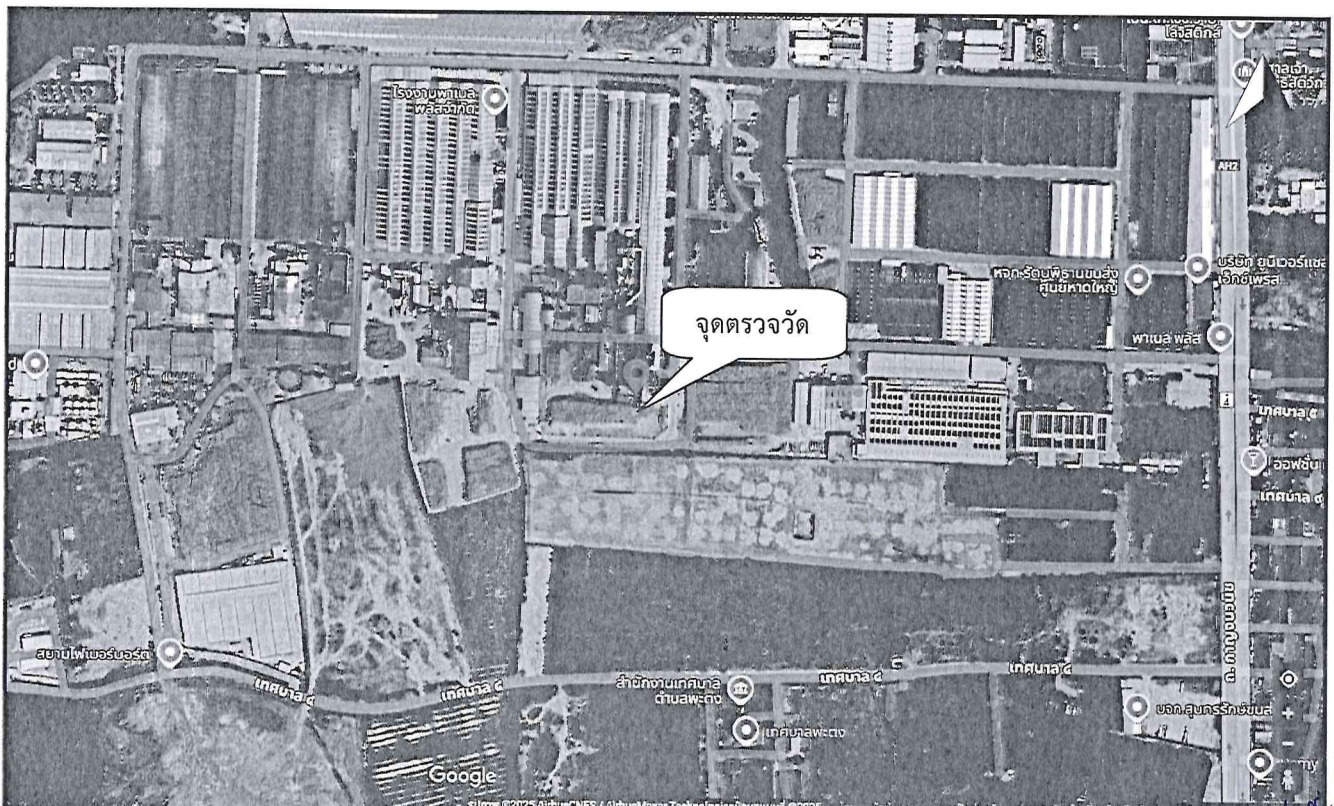
บริษัท พาเนล พลัส เอ็มดีเอฟ จำกัด

ทะเบียนโรงงาน 10900000225564 [3-34(3)-2/56สข]

ประกอบกิจการ ผลิตไม้ เอ็มดีเอฟ ลังไม้ และไม้รองรับสินค้า โดยใช้ไม้ย่างพาราท่อน และไม้ที่ปลูกขึ้นโดยเฉพาะ 13 ชนิด ตามมติคณะรัฐมนตรี

สถานที่ตั้ง 417/14 ถนน กัญจนวนิช ตำบล พะตง อำเภอ หาดใหญ่ จังหวัด สงขลา 90230

ตรวจวัด ก้าชในปล่องระบาย วันที่ตรวจวัด 11 มีนาคม 2568



จุดตรวจวัด : ปล่องระบายอากาศ Dryer MDF Line 1 No.2 (GPS : N 6.871194 E 100.464350)

รหัสตัวอย่าง : 22-25680312-00038

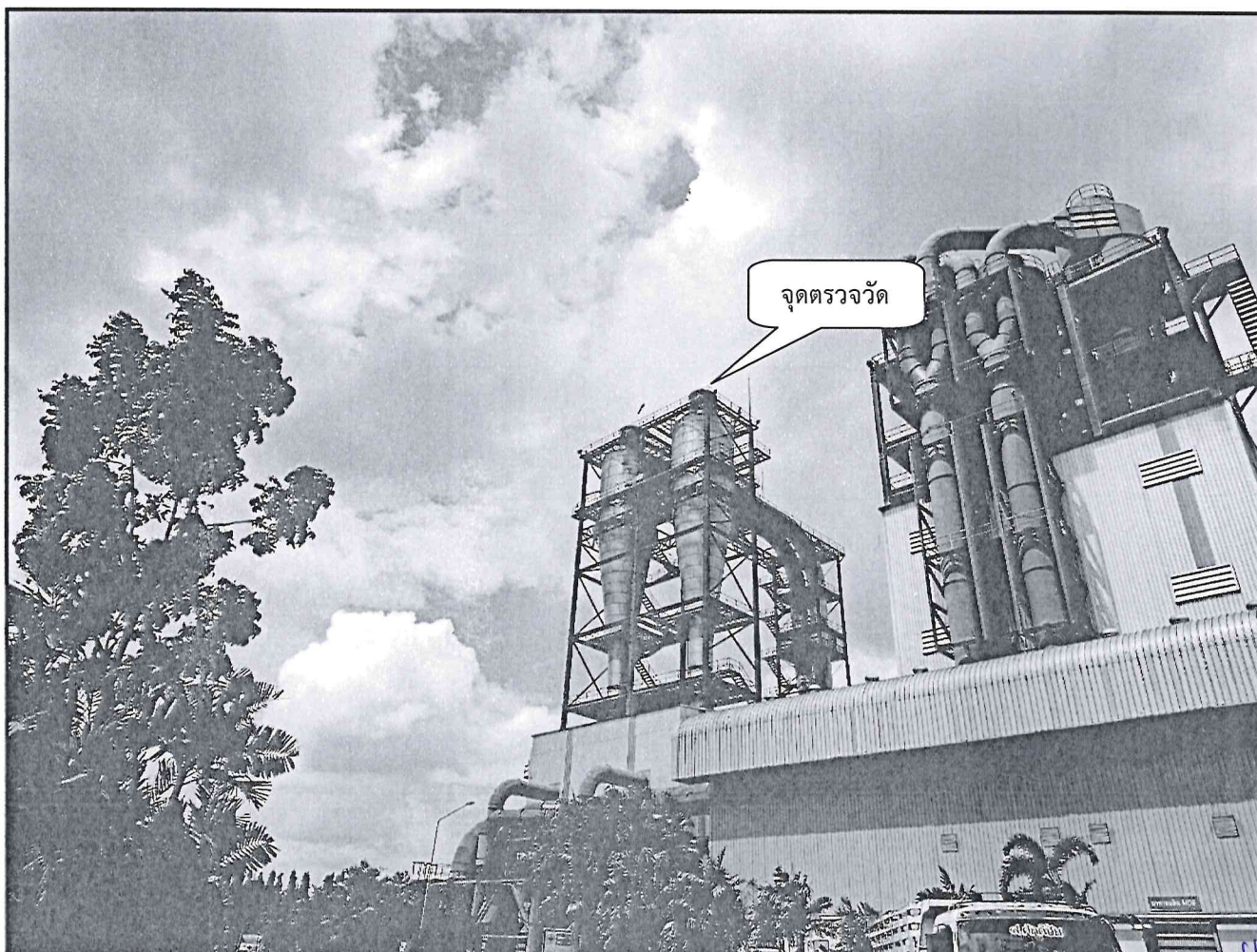
บริษัท พานาล พลัส เอ็มดีเอฟ จำกัด

ทะเบียนโรงงาน 10900000225564 [3-34(3)-2/56สข]

ประกอบกิจการ ผลิตไม้ เอ็มดีเอฟ ลังไม้ และไม้รองรับสินค้า โดยใช้ไม้ยางพาราท่อน และไม้ที่ปลูกขึ้นโดยเฉพาะ
13 ชนิด ตามมาตรฐานตราชูปั้นตรี

สถานที่ตั้ง 417/14 ถนน กาญจนวนิช ตำบล พระตง อำเภอ หาดใหญ่ จังหวัด สงขลา 90230

ตรวจวัด ก๊าซในปล่องระบบ วันที่ตรวจวัด 11 มีนาคม 2568



จุดตรวจวัด : ปล่องระบบอากาศ Dryer MDF Line 1 No.2 (GPS : N 6.871194 E 100.464350)

รหัสตัวอย่าง : 22-25680312-00038