

ສໍາເນົາ

ກຮມໂຮງງານອຸດສາຫກຮຽມ

ເລຂທີ່ຮ່າຍງານ ອກ 0320/300017/2567

ຮ່າຍງານການຕະບວລ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

ຮ່າຍງານນີ້ຮ່າຍງານຜົນການຕະບວລ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພີ້ມຕ້ວອຍ່າງ ສິ່ງປົກກູລທີ່ໄຟວັດຖຸທີ່ໄຟໃຊ້ແລ້ວ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກຄ້າ

ຈາກໂຮງງານ/ແແລ່ງ ບຣິ່ນທ ໄທເປົ້າອຸລົມນີ້ເນີຍມ ຈຳກັດ 20740078025654 (ຈ3-60-3/65ສຄ) ເລຂທະເບີນໂຮງງານ ລຳດັບທີ່

ຈຸດເກີບ ຄຸງປັ້ງແບຄດ້ານໜັງຄາການຝຶ່ງໜ້າ

ສະຖານທີ່ຕັ້ງ 36/18 ໂມ່ງ 7 ຕຳບຳລ ບາງກະຮເຈ້າ ຄຳເກອ ເມື່ອສມຸຫຼາສາກ ຈັງຫວັດ ສມຸຫຼາສາກ 74000

ປະກອບກົງການ - ປຣິມານນັ້ນທີ່ໄຟຮ່າຍ ລບ.ມ./ວັນ ເກີບຕ້ວອຍ່າງໂດຍ ນາຍສຸຮີຍາ ວິເຄຣະທີ່

ສັງກັດ ສູນຍົງຈີຍແລະ ເຕືອນກັມລົມພິບໂຮງງານກາກຕະວັນອອກ ເກີບຕ້ວອຍ່າງເນື້ອວັນທີ 11 ສິງຫາມ 2567 ເລາ 13:07 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທ່ອງປົກປົກຕິການ

ວັນທີທ່ອງປົກປົກຕິການຮັບຕ້ວອຍ່າງ 15 ສິງຫາມ 2567 ເລາ 08:53 ນ.

ແລະ ທ່ານນໍາຮ່າຍງານນີ້ໄປປະກາດໂຄງການທີ່ອ້າງອີງກ່ອນໄດ້ຮັບອຸນຸມາດ ມາກມີການ ພູດ ຂົດ ຂົດ ຂໍ້າ ແກ້ໄຂ ເປັນແປງຕົວເລຂທີ່ຂໍ້ມູນໃຫຍ່ ຕີ່ວ່າ
ຮ່າຍງານຈົບບັນນີ້ໄໝສົມບູຮົນແລະ ທ່າມຄົດຄ່າຍໃນຮ່າຍງານການຕະບວລ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ແຕ່ເພີ້ມບັນດາສ່ວນ ໂດຍໄມ້ໄດ້ຮັບອຸນຸມາດຈາກທ່ອງປົກປົກຕິການເປັນລາຍ
ລັກສະນີອັກຊຣ ໃບຮ່າຍງານພລົດບັນນີ້ຈະຮ່າຍງານເພີ້ມຕ້ວອຍ່າງທີ່ໄດ້ຮັບການຕະບວລ ວິເຄຣະທີ່ທ່ານັ້ນ

ຮທສປປົກປົກຕິການ 31-25670815-00218

ລັກສະນະຕ້ວອຍ່າງ ເມື່ດສີ່ຫາວຳ ວັນທີວິເຄຣະທີ່ 11 ສິງຫາມ 2567

ຮ່າຍງານຕະບວລ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ໂຄຣເນີຍມ (Wt%)	0.018	X-ray Fluorescence Spectrometry
ທອງແಡງ (Wt%)	0.51	X-ray Fluorescence Spectrometry
ແມັງການເນີສ (Wt%)	0.011	X-ray Fluorescence Spectrometry
ນິກເກີລ (Wt%)	0.0067	X-ray Fluorescence Spectrometry
ຕະກໍ່ວ (Wt%)	0.57	X-ray Fluorescence Spectrometry

ໜໍາຍເຫດ

- Wt% ໝາຍເຖິງ ຮ້ອຍລະໂດຍນ້ຳໜັກຕ່ອນ້ຳໜັກ

ທບທວນໂດຍ

ກະມລ ນັ້ງແກ້

ນາງສາວກະມລ ບັວແກ້

ວິສະວຽກປົກປົກຕິການ

23 ສິງຫາມ 2567

ອຸນຸມັດໂດຍ

ນາຍທີ່ ອຳພາພັນຈີ

ຜູ້ອໍານວຍການສູນຍົງຈີຍແລະ ເຕືອນກັມລົມພິບໂຮງງານກາກຕະວັນອອກ

23 ສິງຫາມ 2567



ສູນຍົງຈີຍແລະ ເຕືອນກັມລົມພິບໂຮງງານກາກຕະວັນອອກ

17/4 ໂມ່ງ 7 ທນອນຫ້າງຄອກ ເມື່ອງຫລບຸຮີ ຫລບຸຮີ 20000

ໂທຣ. 03-313-6059 ໂທຣສາຣ

ໜ້າ 1/3

ສໍາເນົາ

ກຮມໂຮງງານອຸດສາຫກຮຽມ

ເລຂທີ່ຮ່າຍງານ ອກ 0320/300017/2567

ຮ່າຍງານການຕະບວລ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

ຮ່າຍງານນີ້ຮ່າຍງານຜົນການຕະບວລ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພີ້ມຕ້ວອຍ່າງ ສິ່ງປົກກູລທີ່ໄຟວັດຖຸທີ່ໄຟໃຊ້ແລ້ວ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກຄ້າ

ຈາກໂຮງງານ/ແແລ່ງ ບຣິ່ນທ ໄທເປົ້າອລຸມືເນີຍມ ຈຳກັດ 20740078025654 (ຈ3-60-3/65ສຄ) ເລຂທະເບີນໂຮງງານ ລຳດັບທີ່

ຈຸດເກີບ ຄຸງປຶກແບຄດ້ານໜັງຄາການຝຶ່ງໜ້າ

ສະຖານທີ່ຕັ້ງ 36/18 ໂມ່ງ 7 ຕຳບຳລ ບາງຄະເຈົ້າ ຄຳເກົ່າ ເມື່ອສຸມຸທສາກົນ ຈັງຫວັດ ສຸມຸທສາກົນ 74000

ປະກອບກົງການ - ປຣິມານນັ້ນທີ່ໄຟຮ່າຍ ມີຮ່າຍ ລບ.ມ./ວັນ ແກ້ວຕ້ວອຍ່າງໂດຍ ນາຍສຸຣີຍາ ວິເຄຣະທີ່

ສັງກັດ ສູນຍົງຍິຈີຍແລະ ເຕືອນກັນລົມພິບໂຮງງານກາກຕະວັນອອກ ແກ້ວຕ້ວອຍ່າງເນື້ອວັນທີ 11 ສິງຫາມ 2567 ເລາ 13:07 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທ່ອງປົກປົກຕິການ

ວັນທີທ່ອງປົກປົກຕິການຮ່າຍງານ 15 ສິງຫາມ 2567 ເລາ 08:53 ນ.

ແລະ ທ່ານນໍາຮ່າຍງານນີ້ໄປປະກາດໂຄງການທີ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ ມາກມີການ ພູດ ຂົດ ຂົດ ຂໍ້າ ແກ້້າ ເປັນແປງຕົວເລຂທີ່ຂໍ້ມູນໃຫຍ່ ຕີ່ວ່າ
ຮ່າຍງານຈົບບັນນີ້ໄໝສົມບູນນີ້ແລະ ທ່າມຄົດຄ່າຍໃນຮ່າຍງານການຕະບວລ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ແຕ່ເພີ້ມຕ້ວອຍ່າງສ່ວນ ໂດຍໄມ້ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດຈາກທ່ອງປົກປົກຕິການເປັນລາຍ
ລັກະນົດອັກຊຣ ໃບຮ່າຍງານພລົດບັນນີ້ຈະຮ່າຍງານເພີ້ມຕ້ວອຍ່າງທີ່ໄດ້ຮັບການຕະບວລ ວິເຄຣະທີ່ທ່ານັ້ນ

ຮ່າຍງານທີ່ສະບົບປົກປົກຕິການ 31-25670815-00218

ລັກະນົດຕ້ວອຍ່າງ ເມື່ດສີ່ຫາວຳ ວັນທີວິເຄຣະທີ່ 11 ສິງຫາມ 2567

ຮ່າຍງານຕະບວລ/ວັດ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ສັກະສື (Wt%)	0.58	X-ray Fluorescence Spectrometry
ເໜີລິກ (Wt%)	0.87	X-ray Fluorescence Spectrometry
ອະລຸມືເນີຍມ (Wt%)	15	X-ray Fluorescence Spectrometry
ກຳນະຄົນ (Wt%)	0.43	X-ray Fluorescence Spectrometry
ຄລອຣິນ (Wt%)	61	X-ray Fluorescence Spectrometry

ໜໍາຍເຫດ

- Wt% ໝາຍເຖິງ ຮ້ອຍລະໂດຍນ້ຳໜັກຕ່ອນ້ຳໜັກ

ທບທວນໂດຍ

ກະມລ ນັ້ງແກ້

ນາງສາວກະມລ ບັວແກ້

ວິສະວຽກປົກປົກຕິການ

23 ສິງຫາມ 2567

ອະນຸມັດໂດຍ

ນາຍທີ່ ອຳພາພັນຈີ

ຜູ້ອໍານວຍການສູນຍົງຍິຈີຍແລະ ເຕືອນກັນລົມພິບໂຮງງານກາກຕະວັນອອກ

23 ສິງຫາມ 2567



ສູນຍົງຍິຈີຍແລະ ເຕືອນກັນລົມພິບໂຮງງານກາກຕະວັນອອກ

17/4 ໂມ່ງ 7 ທນອນຫ້າງຄອກ ເມື່ອງຫລຸງ ຂລບູ້ 20000

ໂທຣ. 03-313-6059 ໂທຣສາຣ

ໜ້າ 2/3

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อ ก 0320/300017/2567

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เอกพัชตัวอย่าง สิงบัญญัติหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่ง บริษัท ไห่เป่าอุ่มเนี่ยม จำกัด 20740078025654 (จ3-60-3/65สค) เลขทะเบียนโรงงาน ลำดับที่ จุดเก็บ ถุงปักเบคด้านหลังอาคารฝั่งซ้าย

สถานที่ตั้ง 36/18 หมู่ 7 ตำบล บางกระเจ้า อำเภอ เมืองสมุทรสาคร จังหวัด สมุทรสาคร 74000

ประกอบกิจการ - ปริมาณน้ำทิ้ง ไม่ระบุ ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย นายสุริยา วงศาก็กี้

สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2567 เวลา 13:07 น.

ข้อมูลจากการรับตัวอย่าง

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 15 สิงหาคม 2567 เวลา 08:53 น.

และหามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชุด ชิด ชิด แก๊ส แก๊ส ไข่ เปเลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลาย ลักษณ์อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 31-25670815-00218

ลักษณะตัวอย่าง เม็ดสีขาวดำ วันที่วิเคราะห์ 11 สิงหาคม 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
แคลเซียม (Wt%)	20	X-ray Fluorescence Spectrometry
ซิลิคอน (Wt%)	1.3	X-ray Fluorescence Spectrometry
ไนโตรเจน (Wt%)	0.10	X-ray Fluorescence Spectrometry

หมายเหตุ

- Wt% หมายถึง ร้อยละโดยน้ำหนักต่อน้ำหนัก

ทบทวนโดย

อนุมัติโดย

กฤษณ์ นั่งไว้

นางสาวกษณ์ บัวแก้ว

นายทวี จำปาพันธ์

วิศวกรปฏิบัติการ

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

23 สิงหาคม 2567

23 สิงหาคม 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

17/4 หมู่ 7 หนองข้างโคก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000

โทร. 03-313-6059 โทรสาร

หน้า 3/3

สิ้นสุดการรายงานผล