

ສໍາເນົາ

ກມໂຮງຈານອຸທະກຣມ

ເລຂທີ່ໄຮຍງານ ອກ 0320/300058/2567

ຮາຍງານການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

ຮາຍງານນີ້ຮັບອຸປະກຣມການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະຕ້ວອຍ່າງ ສິ່ງປົກກູດຫີ່ວັດທີ່ໄໝໃຊ້ແລ້ວ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກຄ້າ

ຈາກໂຮງຈານ/ແລ່ງ ສານປະກອບກິຈການໂພຣມະເດືອ ເລຂທະເບີນໂຮງຈານ ລຳດັບທີ່

ຈຸດເກີບ ສາຣທີ່ໃໝ່ໃນການເຮັ່ງປົກກູດໃນກະບະ ກາຍໃນອາຄາຣໂລມ ພຶກດ 13.8116944, 100.0004197

ສານທີ່ຕັ້ງ - ຕຳບລ ໂພຣມະເດືອ ອຳເກອ ເມືອງນິຕຸມ ຈັງວັດ ນິຕຸມ 73000

ປະກອບກິຈການ - ປະມານນັ້ນທີ່ ໄມ່ຮະບູ ລບ.ມ./ວັນ ເກີບຕ້ວອຍ່າງໂດຍ ນາຍພິຣົງຮົ່ງ ອນຸພັນນົງ

ສັກກັດ ສູນຍົງຈີຍແລະ ເຕືອນກັມລົມພິບໂຮງຈານກາກຕະວັນຕົກ ເກີບຕ້ວອຍ່າງເນື່ອວັນທີ 14 ສິງຫາມ 2567 ເວລາ 17:24 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທ່ອງປົກປົກຕິການ

ວັນທີທ່ອງປົກປົກຕິການຮັບຕ້ວອຍ່າງ 16 ສິງຫາມ 2567 ເວລາ 13:57 ນ.

ແລະ ທ່ານນໍາຮາຍງານນີ້ໄປປະກາດໂຄງການຫີ່ວັດທີ່ທ່ານນໍາໄດ້ຮັບອຸນຸມາດ ມາດ ຊົດ ຂົດ ຂໍ້າ ແກ້ໄຂ ເປັນແປງຕົວເລຂຫີ່ວັດທີ່ທ່ານນໍາໄດ້ຮັບອຸນຸມາດຈາກທ່ອງປົກປົກຕິການເປັນລາຍລັກສົນອັກຊົງ ໃບຮາຍງານຜລດບັນນີ້ຈະຮັບອຸນຸມາດຕ້ອງເພື່ອຮັບການຕຽບສອບການວິເຄຣະທີ່ທ່ານນໍາ

ຮ້າສປປົກປົກຕິການ 31-25670816-00242

ລັກສົນຕ້ວອຍ່າງ ຂອງແຊັງສືຂາວ ລັກສົນລະເວີດ ວັນທີວິເຄຣະທີ່ 16 ສິງຫາມ 2567

| ຮາຍງານຕຽບສອບ/ວິເຄຣະທີ່ | ຜລວິເຄຣະທີ່ | ວິທີທດສອບ |
|------------------------|-------------|---------------------------------|
| ໂຄຣເມື່ອມ (Wt%) | 0.43 | X-ray Fluorescence Spectrometry |
| ທອງແಡງ (Wt%) | 0.72 | X-ray Fluorescence Spectrometry |
| ນິກເກີລ (Wt%) | 0.054 | X-ray Fluorescence Spectrometry |
| ຕະກ່ວ (Wt%) | 0.84 | X-ray Fluorescence Spectrometry |
| ສັກສື | 0.64 | X-ray Fluorescence Spectrometry |

ໜໍາຍເຫດ

- Wt% ໝາຍເຖິງ ຮ້ອຍລະໂດຍນ້ຳໜັກຕ່ອນ້ຳໜັກ

ທບທວນໂດຍ

ກະມລ ນັ້ງແກ້

ນາງສາວກະມລ ບັວແກ້

ວິສະວຽກປົກປົກຕິການ

4 ກັນຍາຍັນ 2567

ອຸນຸມັດໂດຍ

ນາຍທີ່ ອຳພາພັນນົງ

ຜູ້ອໍານວຍການສູນຍົງຈີຍແລະ ເຕືອນກັມລົມພິບໂຮງຈານກາກຕະວັນອອກ

4 ກັນຍາຍັນ 2567



ສູນຍົງຈີຍແລະ ເຕືອນກັມລົມພິບໂຮງຈານກາກຕະວັນອອກ

17/4 ໜຸ່ງ 7 ທັນອຸ້ນຫຼາງຄອກ ເມືອງຫຼບຽນ ຂລບູນ 20000

ໂທຣ. 03-313-6059 ໂທຣສາຣ

ໜ້າ 1/2

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อ ก 0320/300058/2567

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เอกพัชตัวอย่าง สิงบัญญารหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่ง สถานประกอบกิจการโพรมะเดื่อ เลขทะเบียนโรงงาน ลำดับที่

จุดเก็บ สารที่ใช้ในการเร่งปฏิกิริยาในระบบ ภายในอาคารหลอม พิกัด 13.8116944, 100.0004197

สถานที่ตั้ง - ตำบล โพรมะเดื่อ อำเภอ เมืองนครปฐม จังหวัด นครปฐม 73000

ประกอบกิจการ - ปริมาณน้ำทิ้ง ไม่ระบุ ลบ.ม./วัน เก็บตัวอย่างโดย นายพีรพงศ์ อนุพันธ์

สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันตก เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 14 สิงหาคม 2567 เวลา 17:24 น.

ข้อมูลจากการรับตัวอย่าง

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 16 สิงหาคม 2567 เวลา 13:57 น.

และหามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชุด ชิด ชิ้น แก๊ส แก๊ส ไนโตรเจน แม่เหล็ก ห้องปฏิบัติการ เป็นลาย ลักษณ์อักษร ในรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 31-25670816-00242

ลักษณะตัวอย่าง ของแข็งสีขาว ลักษณะละเอียด วันที่วิเคราะห์ 16 สิงหาคม 2567

| รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์ | ผลวิเคราะห์ | วิธีทดสอบ |
|-------------------------|-------------|---------------------------------|
| เหล็ก (Wt%) | 0.16 | X-ray Fluorescence Spectrometry |
| กำมะถัน (Wt%) | 68 | X-ray Fluorescence Spectrometry |
| คลอริน (Wt%) | 17 | X-ray Fluorescence Spectrometry |
| แคลเซียม (Wt%) | 3.7 | X-ray Fluorescence Spectrometry |
| ซิลิคอน (Wt%) | 8.6 | X-ray Fluorescence Spectrometry |

หมายเหตุ

- Wt% หมายถึง ร้อยละโดยน้ำหนักต่อน้ำหนัก

ทบทวนโดย

กษ�ล บัวแก้ว

นางสาวกษ�ล บัวแก้ว

วิศวกรปฏิบัติการ

4 กันยายน 2567

อนุมัติโดย

นายทวี อำนาจพันธ์

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

4 กันยายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

17/4 หมู่ 7 หนองข้างโคก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000

โทร. 03-313-6059 โทรสาร

หน้า 2/2

สิ้นสุดการรายงานผล