

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่รายงาน อก 0321/100613/2567

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง น้ำ

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ คลองน้อย (ตำบลบ้านเก่า)

จุดเก็บ คลองน้อย ต้นคลอง พิกัด 13.5976001, 100.2569926

สถานที่ตั้ง - ตำบล บ้านเก่า อำเภอ เมืองสมุทรสาคร จังหวัด สมุทรสาคร 74000

เก็บตัวอย่างโดย นายพงศ์พิชิต สิงโตสวี

สังกัด ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันตก เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 11 มิถุนายน 2567 เวลา 11:40 น.

ข้อมูลห้องปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 11 มิถุนายน 2567 เวลา 14:05 น.

และห้ามนำรายงานนี้ไปประยุกต์หรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชุด ชีด ช่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ และห้ามหักดักนำไปรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร ในรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะ ตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 13-25670611-00650

ลักษณะตัวอย่าง สีเขียว วันที่วิเคราะห์ 11 มิถุนายน 2567 ถึง 25 มิถุนายน 2567

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
ค่าความเป็นกรดและด่าง	8.6	SM part 4500-H ⁺ B
ค่าการนำไฟฟ้า (ไมโครซีเมนต์ต่อเซนติเมตร)	1,400	SM part 2510 B
ค่าความเค็ม (ส่วนในพันส่วน)	0.6	SM part 2520 B
ค่าออกซิเจนละลายน้ำ (มิลลิกรัมต่อลิตร)	1.2	SM part 4500-O G
อุณหภูมิ (องศาเซลเซียส)	30.5	SM part 2550 B

หมายเหตุ

- SM หมายถึง Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23rd edition, APHA, AWWA & WEF, 2017

ทบทวนโดย

นายธนกร นันท์พันธ์

ณัฐรุชัย น้อยพิมพ์

นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ

26 มิถุนายน 2567

อนุมัติโดย

วิชุด สัมฤทธิ์ผล

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันตก

26 มิถุนายน 2567



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันตก

123 หมู่ 4 คุ้งกระดิน เมืองราชบุรี ราชบุรี 70000

โทร. 03-291-9549 ต่อ 5101 โทรสาร ไม่มี

ສຳເນົາ

ກຮມໂຮງງານອຸທະກຣມ

ເລຂທ່ຽງຈານ ອກ 0321/100613/2567

ຮາຍງານການຕຽບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

ຮາຍງານນີ້ຮ່ວມຜົກການຕຽບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະຕົວຢ່າງ ນ້ຳ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກຄ້າ

ຈາກໂຮງງານ/ແຫ່ງນ້ຳ ຄລອງນ້ອຍ (ຕຳບລບ້ານເກາະ)

ຈຸດເກັບ ຄລອງນ້ອຍ ຕັນຄລອງ ພຶກ 13.5976001, 100.2569926

ສຕານທີ່ຕັ້ງ - ຕຳບລ ບ້ານເກາະ ພົມເງົາ ເມືອງສຸກສຸກ ຈັງຫວັດ ສຸກສຸກ 74000

ເກີບຕົວຢ່າງໂດຍ ນາຍພົງສົມບິດ ສີທອີເສີ

ສັງກັດ ສູນຍົງວິຈີຍແລະເຕືອນກັນລົມລົມພິບໂຮງງານກາຄຕະວັນຕກ ເກີບຕົວຢ່າງເມື່ອວັນທີ 11 ມີຖຸນາຍັນ 2567 ເວລາ 11:40 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທ້ອງປົງປົກຕິກາຣ

ວັນທີທ້ອງປົງປົກຕິກາຣຮັບຕົວຢ່າງ 11 ມີຖຸນາຍັນ 2567 ເວລາ 14:05 ນ.

ແລະທ້ານນໍາຮາຍງານນີ້ໄປປະກາດໂຄເຊນາຫຼືອ້າງຝ່າກ່ອນໄດ້ຮັບອຸນຸມາດ ທາກມີກາຣ ປູດ ຂຶ້ນ ຂ່າ ແກ້ໄຂ ເປີ່ຍັນແປ່ງຕົວເລຂຫຼືອຂ້ອຄວາມໃດໆ ຄືວ່າຮາຍງານຈົບບັນນີ້ມີສົມບູຮົນ ແລະທ້ານທັດລ່າຍໃປຮາຍງານການຕຽບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ແຕ່ເພີ່ຍບາງສ່ວນ ໂດຍໄມ້ໄວ້ຮັບອຸນຸມາດຈາກທ້ອງປົງປົກຕິກາຣເປັນຄາຍສັກຄົນອັກຊະຣ ໃປຮາຍງານພລອບັນນີ້ຈະຮັບຮອງເພາະ ຕົວຢ່າງທີ່ໄດ້ຮັບການຕຽບຈົງວິເຄຣະທີ່ເທົ່ານັ້ນ

ຮ້າສປົງປົກຕິກາຣ 13-25670611-00650

ສັກຄົນຕົວຢ່າງ ສີເຂີຍວ ວິເຄຣະທີ່ 11 ມີຖຸນາຍັນ 2567 ຄື 25 ມີຖຸນາຍັນ 2567

ຮາຍງານຕຽບ/ວັດ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ຄ່າປົງໂດ (ມີລິກຮັມຕ່ອລິຕຣ)	ນ້ອຍກວ່າ 5	SM part 5210 B and SM part 4500-O G
ຄ່າຂອງແຂງແຂວນລອຍທັງໝາດ (ມີລິກຮັມຕ່ອລິຕຣ)	49	SM part 2540 D
ຄ່າຂອງແຂງລະລາຍນ້ຳທັງໝາດ (ມີລິກຮັມຕ່ອລິຕຣ)	708	SM part 2540 C dried at 180 °C
ແຄດເມື່ຍມ (ມີລິກຮັມຕ່ອລິຕຣ)	ນ້ອຍກວ່າ 0.02	SM part 3120 B and part 3030 K
ໂຄຣເມື່ຍມ (ມີລິກຮັມຕ່ອລິຕຣ)	ນ້ອຍກວ່າ 0.05	SM part 3120 B and part 3030 K

ໜ້າຍເທິງ

- SM ພມຍື້ງ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23rd edition, APHA, AWWA & WEF, 2017

ທບທວນໂດຍ

ສູນຍົງວິຈີຍ ນ້ຳທີ່ມີກາຣ

ຜົນກົງຮູ້ຍ ນ້ອຍພົມພໍ

ນັກວິທາສາສතີປົງປົກຕິກາຣ

26 ມີຖຸນາຍັນ 2567

ອຸນຸມຕົ້ນໂດຍ

ວິຈີຍ

ວິຈີດ ສັນກຸຫົວ໌

ຜູ້ອໍານວຍກາຮັດສູນຍົງວິຈີຍແລະເຕືອນກັນລົມລົມພິບໂຮງງານກາຄຕະວັນຕກ

26 ມີຖຸນາຍັນ 2567



ສູນຍົງວິຈີຍແລະເຕືອນກັນລົມລົມພິບໂຮງງານກາຄຕະວັນຕກ

123 ໜ່ຳ 4 ຄຸ້ງກະລິນ ເມືອງຮາຊບູນ ຮາຊບູນ 70000

ໂທ. 03-291-9549 ຕ້ອ 5101 ໂທຣສາຣ ໄນມີ

ໜ້າ 2/3

ສຳເນົາ

ກຮມໂຮງງານອຸດສາຫກຮຽມ

ເລຂທ່ຽງຈາກ 0321/100613/2567

ຮາຍງານການຕຽບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

ຮາຍງານນີ້ຮ່ວມຜົນການຕຽບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະຕົວຢ່າງ ນ້ຳ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກຄ້າ

ຈາກໂຮງງານ/ແໜ່ງນ້ຳ ຄລອງນ້ອຍ (ຕຳບລບ້ານເກາະ)

ຈຸດເກັບ ຄລອງນ້ອຍ ຕັນຄລອງ ພຶກ 13.5976001, 100.2569926

ສຕານທີ່ຕັ້ງ - ຕຳບລ ບ້ານເກາະ ພົມເງົາ ເມືອງສຸນທັກສັກ ຈັງຫວັດ ສຸນທັກສັກ 74000

ເກີບຕົວຢ່າງໂດຍ ນາຍພົງສົມປິດ ສີທອີເສີ

ສັງກັດ ສູນຍົງວິຈີຍແລະເຕືອນກັນລົມລົມພິບໂຮງງານກາຄຕະວັນຕົກ ເກີບຕົວຢ່າງເມື່ອວັນທີ 11 ມີຖຸນາຍັນ 2567 ເວລາ 11:40 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທ້ອງປົງປົມບັດການ

ວັນທີທ້ອງປົງປົມບັດການຮັບຕົວຢ່າງ 11 ມີຖຸນາຍັນ 2567 ເວລາ 14:05 ນ.

ແລະທ້ານນໍາຮາຍງານນີ້ໄປປະກາດໂຄເໝານທ່ຽວອ້າງອີກກ່ອນໄດ້ຮັບອຸນຸມາດ ທາກມີກາຣ ຂູດ ຂຶ້ນ ແກ້ໄຂ ເປີ່ຢັນແປ່ງຕົວເລຂທີ່ໂຮ້ອ້າຄວາມໃດໆ ຄືວ່າຮາຍງານຈົບບັນນີ້ມີສົມບູລົມ ແລະທ້ານທັດລ່າຍໃປຮາຍງານການຕຽບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ແຕ່ເພີ່ມບາງສ່ວນ ໂດຍໄມ້ໄວ້ຮັບອຸນຸມາດຈາກທ້ອງປົງປົມບັດການເປັນຕາຍສັກຄົມອັກຊະຣ ໃປຮາຍງານພລອບັນນີ້ຈະຮັບຮອງເພາະ ຕົວຢ່າງທີ່ໄດ້ຮັບການຕຽບຈົງວິເຄຣະທີ່ເທົ່ານັ້ນ

ຮ້າສປົງປົມບັດການ 13-25670611-00650

ສັກຄົມຕົວຢ່າງ ສີເຂີຍວ ວິເຄຣະທີ່ 11 ມີຖຸນາຍັນ 2567 ຄື 25 ມີຖຸນາຍັນ 2567

ຮາຍງານຕຽບ/ວັດ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ຕະກຳ (ມີລືກຮັມຕ່ອລີຕົຮ)	ນ້ອຍກວ່າ 0.05	SM part 3120 B and part 3030 K
ທອງແಡງ (ມີລືກຮັມຕ່ອລີຕົຮ)	ນ້ອຍກວ່າ 0.05	SM part 3120 B and part 3030 K
ນິກເກີດ (ມີລືກຮັມຕ່ອລີຕົຮ)	ນ້ອຍກວ່າ 0.02	SM part 3120 B and part 3030 K
ແມງການຟ (ມີລືກຮັມຕ່ອລີຕົຮ)	0.14	SM part 3120 B and part 3030 K
ສັກະສີ (ມີລືກຮັມຕ່ອລີຕົຮ)	ນ້ອຍກວ່າ 0.05	SM part 3120 B and part 3030 K

ໜ້າຍເທິງ

- SM ໝາຍຄື່ງ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23rd edition, APHA, AWWA & WEF, 2017

ທບທວນໂດຍ

ນັ້ນວິທີ່
ນ້ອຍກວ່າ

ຜົນງຽບ
ນ້ອຍພົມພົງ

ນັກວິທາສາສතີປົງປົມບັດການ

26 ມີຖຸນາຍັນ 2567

ອນຸມື້ຕົ້ນໂດຍ

ວິຈີດ

ວິຈີດ ສັນກຸທີ່ຜລ

ຜູ້ອໍານວຍການສູນຍົງວິຈີຍແລະເຕືອນກັນລົມລົມພິບໂຮງງານກາຄຕະວັນຕົກ

26 ມີຖຸນາຍັນ 2567



ສູນຍົງວິຈີຍແລະເຕືອນກັນລົມລົມພິບໂຮງງານກາຄຕະວັນຕົກ

123 ໜ່ຳ 4 ຄຸ້ງກະລິນ ເມືອງຮາຊບູນ ຮາຊບູນ 70000

ໂທ. 03-291-9549 ຕ້ອ 5101 ໂທສາຣ ໄນມີ

ສິນສຸດການຮາຍງານພລ

ໜ້າ 3/3