

ສໍາເນົາ

ກມໂຮງຈານອຸດສາຫກຮມ

รายงานການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

ເລຂທ່ຽງຈານ ອກ 0320/100336/2568

รายงานນີ້ຮ່ວມຜົນການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະຕ້ວຍໆຢ່າງ ນ້ຳ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກທັບ

ຈາກໂຮງຈານ/ແຫ່ງນ້ຳ ຄລອງບາງໄຟ ກ່ອນໄໝເຂົ້າໂຮງຈານ ບຣີໜັກ ບຸນູທີ່ວິສິນ ຈຳກັດ

ຈຸດເກີບ ຄລອງບາງໄຟ ກ່ອນໄໝເຂົ້າໂຮງຈານ

ສຕານທີ່ຕັ້ງ ໄມ່ງທີ່ 3 ຕຳບລ ມະນາມຄູ່ ອຳເກົດ ນິຄມພັນນາ ຈັງວັດ ຮະຍອງ 21180

ເກີບຕ້ວຍໆໂດຍ ນາຍສຸຣີຍາ ວະຈາກທັບ

ສັນກັດ ສວກ.ຕວ. ເກີບຕ້ວຍໆຢ່າງເມື່ອວັນທີ 5 ກຸມພາພັນນີ້ 2568 ເວລາ 12:44 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທັບປະກິບຕິກາර

ວັນທີທັບປະກິບຕິກາրຮັບຕ້ວຍໆຢ່າງ 6 ກຸມພາພັນນີ້ 2568 ເວລາ 10:22 ນ.

ແລະທ່ານນຳຮ່ວມມືນໃນການຕຽບສອບທີ່ມີຄວາມຕ້ອງກຳນົດໃຫຍ່ ແລ້ວ ທີ່ມີຄວາມຕ້ອງກຳນົດໃຫຍ່ ໂດຍບໍ່ໄດ້ຮັບອຸນຸມາດຈາກທັບປະກິບຕິກາຮ່ວມມືນ
ອັກຊະກ ໃນການພລບັນນີ້ຈະຮັບຮ່ວມມືນໃຫຍ່ ໂດຍບໍ່ໄດ້ຮັບການຕຽບສອບທີ່ມີຄວາມຕ້ອງກຳນົດໃຫຍ່

ຮທສປປະກິບຕິກາර 13-25680206-00175

ລັກຄະນະຕ້ວຍໆຢ່າງ ໄສ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ 5 ກຸມພາພັນນີ້ 2568 ຄື 13 ມີນາມ 2568

ຮ່ວມມືນຕິກາຣວັດ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ຄ່າຄວາມເປັນກຽດແລະດ່າງ	7.0	SM part 4500-H ⁺ B
ຄ່າປີໂອດີ (ມີລັກຮັມຕ່ອລິຕົຣ)	4.4	SM part 5210 B and part 4500-O G
ຄ່າໜີໂອດີ (ມີລັກຮັມຕ່ອລິຕົຣ)	ນ້ອຍກວ່າ 40	SM part 5220 C
ຄ່າຂອງແຂງແຂວງລອຍທັງໝາດ (ມີລັກຮັມຕ່ອລິຕົຣ)	33	SM part 2540 D
ຄ່າຂອງແຂງລະລາຍນ້ຳທັງໝາດ (ມີລັກຮັມຕ່ອລິຕົຣ)	122	SM part 2540 C

ໝາຍເຫດ

- SM ໝາຍເຫດ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition 2023

- ຄ່າຄວາມເປັນກຽດແລະດ່າງ ທດສອບທີ່ອຸນ້ນທຶນ 23.2 ອົງສາເຊລເຊີຍສ

* ພລກາຣວັດວິເຄຣະທີ່ຄຸນກາພັນ້າກາຄສນາມ

ຕຽບສອບ, Method Detection Limit (MDL) ຂອງແຄດເມີຍມ ມີຄ່າ 0.00030 mg/L ນິກເກີລ ມີຄ່າ 0.0013 mg/L ຂີລີເນີຍມ ມີຄ່າ 0.0050 mg/L ໂຄຣເມີຍມ
ທັງໝາດ ຕະກ່າວ້າ ສັກະສີ ມີຄ່າ 0.050 mg/L ແລະ ໂຄຣເມີຍມເຊັກະວາເລນທີ່ ມີຄ່າ 0.0010 mg/L

ທບທວນໄດ້

ນາງຄູນການທີ່ ພາວັນດີ

ນັກວິທະຍາສາສຕ່ຽນໝາຍງານ

24 ມີນາມ 2568

ອຸນຸມຕົວໂດຍ

ນາຍທີ່ ວິເພັນນີ້

ຜູ້ອໍານວຍກາຮັດວຽກ ສູນຍົງວິຊີ່ ແລະ ເຕືອນກໍາມລົມພິບໂຮງຈານກາຄຕະວັນອອກ

24 ມີນາມ 2568



ສູນຍົງວິຊີ່ ແລະ ເຕືອນກໍາມລົມພິບໂຮງຈານກາຄຕະວັນອອກ

17/4 ໄມ່ງ 7 ພະນັກງານ ເມືອງຊັບປຸງ ຊລະນະບຸງ 20000

ໂທ. 03-313-6059 ໂທຣາຍ

ໜ້າ 1/5

ສໍາເນົາ

ກມໂຮງຈານອຸດສາຫກຮມ

รายงานການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

ເລຂທ່ຽນຢາງ ອກ 0320/100336/2568

รายงานນີ້ຮ່ວມຜົນການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະຕ້ວຍໆຢ່າງ ນ້ຳ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກທີ່

ຈາກໂຮງຈານ/ແຫ່ງນ້ຳ ຄລອງບາງໄຟ ກ່ອນໄໝເຂົ້າໂຮງຈານ ບຣີໜັກ ບຸນູທີ່ວິສິນ ຈຳກັດ

ຈຸດເກີບ ຄລອງບາງໄຟ ກ່ອນໄໝເຂົ້າໂຮງຈານ

ສຕານທີ່ຕັ້ງ ໄມ່ງທີ່ 3 ຕຳບລ ມະນາມຄູ່ ອຳເກົດ ນິຄມພັນນາ ຈັງວັດ ຮະຍອງ 21180

ເກີບຕ້ວຍໆໂດຍ ນາຍສຸຣີຍາ ວະຈາກທີ່

ສັກັດ ສວກ.ຕວ. ເກີບຕ້ວຍໆຢ່າງເມື່ອວັນທີ 5 ກຸມພາພັນນີ້ 2568 ເວລາ 12:44 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທີ່ປົກປົກ

ວັນທີທີ່ທີ່ປົກປົກ ຮັບຕ້ວຍໆຢ່າງ 6 ກຸມພາພັນນີ້ 2568 ເວລາ 10:22 ນ.

ແລະທ່ານນຳຮ່ວມມືນນີ້ໄປປະກາດໂຄເໜາຫຼືອ້າງອີງກ່ອນໄດ້ຮັບອຸນຸມາດ ທາກມີກາຣ ຫຼຸດ ຂຶ້ນ ຂ່າ ແກ້ໄຂ ເປົ້າຢັ້ງຢືນແປງຕົວເລຂທີ່ອ້າວຸມາດໃດໆ ຄືວ່າ
ຮ່ວມມືນນີ້ມີສົມບູຮົນ ແລະທ່ານມີຄັດຄ່າຍໃນຮ່ວມມືນນີ້ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ແຕ່ເພີ່ມບາງສ່ວນ ໂດຍໄມ້ໄດ້ຮັບອຸນຸມາດຈາກທີ່ປົກປົກເປັນລາຍລັກຊັນ
ອັກຊັບ ໃນຮ່ວມມືນນີ້ຈະຮັບຮອງເພາະຕ້ວຍໆຢ່າງທີ່ໄດ້ຮັບການຕຽບວິເຄຣະທີ່ເທົ່ານັ້ນ

ຮັບສປປົກປົກ 13-25680206-00175

ລັກຊັນຕ້ວຍໆຢ່າງ ໄສ ວັນທີວິເຄຣະທີ່ 5 ກຸມພາພັນນີ້ 2568 ຄື 13 ມີນາມ 2568

ຮ່ວມມືນຕ່າງໆ/ວັດ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ຄ່າທີ່ເຄື່ອນ (ມີລັກຮັມຕ່ອລິຕຣ)	ນ້ອຍກວ່າ 5.0	SM part 4500-N _{org} B and part 4500-NH ₃ C
ຄ່າແອມໂມເນີຍ (ມີລັກຮັມຕ່ອລິຕຣ)	ນ້ອຍກວ່າ 0.50	SM part 4500-N _{org} B and part 4500-NH ₃ C
ຄ່າການນຳໄຟຟ້າ (ໄມ້ໂຄຣຊີເມນສ/ເຊົນຕິເມຕຣ) *	4,550	Multiparameter water quality meter
ຄ່າຄວາມເຄີມ (ມີລັກຮັມຕ່ອລິຕຣ) *	0.26	SM part 2520 B
ແຄດເມີຍມ (ມີລັກຮັມຕ່ອລິຕຣ)	ຕຽບໄມ່ພບ	SM part 3030 F, 3120 B (ICP/OES)

ໝາຍເຫດ

- SM ໝາຍເຫດ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition 2023

- ຄ່າຄວາມເປັນກຽດແລະດ່າງ ທດສອບທີ່ອຸນໜູນ 23.2 ອົງສາເຊລເຊີຍສ

* ພົກການຕຽບວິເຄຣະທີ່ຄຸນກາພັນນີ້ການສານາມ

ຕຽບໄມ່ພບ, Method Detection Limit (MDL) ຂອງແຄດເມີຍມ ມີຄ່າ 0.00030 mg/L ນິກເກີລ ມີຄ່າ 0.0013 mg/L ຜື້ນີ້ເມີຍມ ມີຄ່າ 0.0050 mg/L ໂຄຣເມີຍມ
ທັງໝົດ ຕະກ່າງ ສັກະສື ມີຄ່າ 0.050 mg/L ແລະ ໂຄຣເມີຍມເອກະຈະວາເລນທີ່ ມີຄ່າ 0.0010 mg/L

ທບທວນໂດຍ

ນາງຝັ້ງການຕ່າງໆ ພາວັນດີ

ນັກວິທະຍາສາຕ່າງໆ ຊໍານາຜູກ

24 ມີນາມ 2568

ອນນຸ້ມຕໍ່ໂດຍ

ນາຍທີ່ ອຳພາພັນນີ້

ຜູ້ອໍານວຍການສູນຍົງຍ້າແລະເຕືອນກໍາຍມລົງມາພິບໂຮງຈານກາຄຕະວັນອອກ

24 ມີນາມ 2568



ສູນຍົງຍ້າແລະເຕືອນກໍາຍມລົງມາພິບໂຮງຈານກາຄຕະວັນອອກ

17/4 ໄມ່ງ 7 ພະນັກງານການຄວາມສັງເກດ ເມືອງຈລຸນຸມ ຈລຸນຸມ 20000

ໂທ. 03-313-6059 ໂທຣາຣ

ໜ້າ 2/5

สำเนา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ

เลขที่รายงาน อก 0320/100336/2568

รายงานนี้รับรองผลการตรวจ วัด วิเคราะห์ทดสอบ เฉพาะตัวอย่าง น้ำ

ข้อมูลจากลูกค้า

จากโรงงาน/แหล่งน้ำ คลองบางไผ่ ก่อนไหลเข้าโรงงาน บริษัท บุญทวีสิน จำกัด

จุดเก็บ คลองบางไผ่ ก่อนไหลเข้าโรงงาน

สถานที่ตั้ง หมู่ที่ 3 ตำบล มะขามคู่ อำเภอ นิคมพัฒนา จังหวัด ระยอง 21180

เก็บตัวอย่างโดย นายสุริยา วงศ์ศักดิ์

ลงนาม ศว.ตอ. เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 12:44 น.

ข้อมูลจากการปฏิบัติการ

วันที่ห้องปฏิบัติการรับตัวอย่าง 6 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 10:22 น.

และหามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาต หากมีการ ชุด ชิ้น ฝ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ ถือว่า รายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์และห้ามคัดถ่ายใบรายงานการตรวจ วัด วิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์ อักษร ใบรายงานผลฉบับนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

รหัสปฏิบัติการ 13-25680206-00175

ลักษณะตัวอย่าง ใส วันที่วิเคราะห์ 5 กุมภาพันธ์ 2568 ถึง 13 มีนาคม 2568

รายงานตรวจวัด/วิเคราะห์	ผลวิเคราะห์	วิธีทดสอบ
โครเมียม (มิลลิกรัมต่อลิตร)	ตรวจไม่พบ	SM part 3030 F, 3120 B (ICP/OES)
ซีลีเนียม (มิลลิกรัมต่อลิตร)	ตรวจไม่พบ	SM part 3030 F, 3120 B (ICP/OES)
ตะกั่ว (มิลลิกรัมต่อลิตร)	ตรวจไม่พบ	SM part 3030 F, 3120 B (ICP/OES)
ทองแดง (มิลลิกรัมต่อลิตร)	น้อยกว่า 0.10	SM part 3030 F, 3120 B (ICP/OES)
นิกเกิล (มิลลิกรัมต่อลิตร)	ตรวจไม่พบ	SM part 3030 F, 3120 B (ICP/OES)

หมายเหตุ

- SM หมายถึง Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition 2023

- ค่าความเป็นกรดและด่าง ทดสอบที่อุณหภูมิ 23.2 องศาเซลเซียส

* ผลการตรวจวัดวิเคราะห์คุณภาพน้ำภาคสนาม

ตรวจไม่พบ, Method Detection Limit (MDL) ของแคนเดเมียม มีค่า 0.00030 mg/L นิกเกิล มีค่า 0.0013 mg/L ซีลีเนียม มีค่า 0.0050 mg/L โครเมียม ทั้งหมด ตะกั่ว สังกะสี มีค่า 0.050 mg/L และโครเมียมเอกสารนี้ มีค่า 0.0010 mg/L

ทบทวนโดย

อนุมัติโดย

นางณัฐกานต์ พาวันดี

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ

24 มีนาคม 2568

นายทวี สำราญ

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

24 มีนาคม 2568



ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงานภาคตะวันออก

17/4 หมู่ 7 หนองข้างโคก เมืองชลบุรี ชลบุรี 20000

โทร. 03-313-6059 โทรสาร

หน้า 3/5

ສໍາເນົາ

ກມໂຮງງານອຸດສາຫກຮຽມ

รายงานການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

ເລຂທ່ຽນຢາຍນ ອກ 0320/100336/2568

รายงานນີ້ຮັບອັນດາການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະຕ້ວອຍ່າງ ນ້ຳ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກທັບ

ຈາກໂຮງງານ/ແຫຼ່ງນ້ຳ ຄລອງບາງໄຟ ກ່ອນໄໝເຂົ້າໂຮງງານ ບຣີ່ຊ້າ ບຸນູທີ່ວິສິນ ຈຳກັດ

ຈຸດເກີບ ຄລອງບາງໄຟ ກ່ອນໄໝເຂົ້າໂຮງງານ

ສຕານທີ່ຕັ້ງ ໜູ່ທີ່ 3 ຕຳບລ ມະນາມຄູ່ ອຳເກົດ ນິຄົມພັນນາ ຈັງວັດ ຮະຍອງ 21180

ເກີບຕ້ວອຍ່າງໂດຍ ນາຍສຸຣີຍາ ວະຈາກທັບ

ສັກັດ ສະກຸ.ຕອ. ເກີບຕ້ວອຍ່າງເມື່ອວັນທີ 5 ກຸມພັນ 2568 ເວລາ 12:44 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທັບປະກິບຕິກາຣ

ວັນທີທັບປະກິບຕິກາຣ ຮັບຕ້ວອຍ່າງ 6 ກຸມພັນ 2568 ເວລາ 10:22 ນ.

ແລະທ້າມນໍາຮາຍນນີ້ໄປປະກາດໂຄເໜາທີ່ຮອງອ້າງອີງກ່ອນໄດ້ຮັບອຸນຸມາດ ທາກມີກາຣ ຫຼຸດ ຂຶ້ນ ຂ່າ ແກ້ໄຂ ເປົ້າຢັ້ງຢືນແປງຕົວເລຂທີ່ຮັບອຸນຸມາດໃດໆ ຄືວ່າ
ຮາຍນນີ້ມີສົມບູຮົນ ແລະທ້າມຄັດຄ່າຍໃບຮາຍນການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ແຕ່ເພີ່ມບາງສ່ວນ ໂດຍໄໝໄດ້ຮັບອຸນຸມາດຈາກທັບປະກິບຕິກາຣເປັນລາຍລັກຜົນ
ອັກຊຣ ໃບຮາຍນພລບັນນີ້ຈະຮັບອຸນຸມາດໃດໆ

ຮັບສປປະກິບຕິກາຣ 13-25680206-00175

ລັກຜະນະຕ້ວອຍ່າງ ໄສ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ 5 ກຸມພັນ 2568 ຄື 13 ມິນາຄມ 2568

ຮາຍນຕຽບວັດ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ແບເຮີຍມ (ມີລິກິຮັມຕ່ອລິຕຣ)	ນ້ອຍກ່າວ 0.10	SM part 3030 F, 3120 B (ICP/OES)
ແມກນານີສ (ມີລິກິຮັມຕ່ອລິຕຣ)	ນ້ອຍກ່າວ 0.10	SM part 3030 F, 3120 B (ICP/OES)
ສັກະສື (ມີລິກິຮັມຕ່ອລິຕຣ)	ຕຽບໄມ່ພບ	SM part 3030 F, 3120 B (ICP/OES)
ສາຮໜູ (ມີລິກິຮັມຕ່ອລິຕຣ)	ນ້ອຍກ່າວ 0.010	SM part 3030 F, 3120 B (ICP/OES)
ໂຄຣເມີຍມເຂກະໜາເລັນທີ່ (ມີລິກິຮັມຕ່ອລິຕຣ)	ຕຽບໄມ່ພບ	SM part 3500-Cr B

ໝາຍເຫດ

- SM ໝາຍເຫດ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition 2023

- ດ່າວຸມເປັນກຣດແລະດ່າວ ທດສອບທີ່ອຸນໜູມ 23.2 ອົງສະເໜລເຊີຍສ

* ພລກາຣຕຽບວັດວິເຄຣະທີ່ຄຸນການນ້ຳກວາກສນາມ

ຕຽບໄມ່ພບ, Method Detection Limit (MDL) ຂອງແຄດເມີຍມ ມີຄ່າ 0.00030 mg/L ນິກເກີລ ມີຄ່າ 0.0013 mg/L ຜີລືນີ່ຍືມ ມີຄ່າ 0.0050 mg/L ໂຄຣເມີຍມ
ທີ່ໜີມ ຕະກ່າວ ສັກະສື ມີຄ່າ 0.050 mg/L ແລະ ໂຄຣເມີຍມເຂກະໜາເລັນທີ່ ມີຄ່າ 0.0010 mg/L

ທບທວນໂດຍ

ອນຸມັດໂດຍ

ນາງຜູ້ຮັກການຕຽບສອບ

ນັກວິທະາສາດຖ່ານາຄຸກ

24 ມິນາຄມ 2568

ນາຍທິ່ວິ ອຳພັນ

ຜູ້ອໍານວຍການສູນຍົງຈັກແລະເຕືອນກັນລົມລົມໂຮງງານກາຄຕະວັນອອກ

24 ມິນາຄມ 2568



ສູນຍົງຈັກແລະເຕືອນກັນລົມລົມໂຮງງານກາຄຕະວັນອອກ

17/4 ໜູ່ 7 ພະນັກງານ ເມືອງຊັບປຸງ ຂະບວນ 20000

ໂທ. 03-313-6059 ໂທຣາຣ

ໜ້າ 4/5

ສໍາເນົາ

ກມໂຮງຈານອຸດສາຫກຮມ

รายงานການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

ເລກທີ່ຮ່າງຈານ ອກ 0320/100336/2568

ຮ່າງຈານນີ້ຮ່ວມຜົນການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະຕ້ວຍໆຢ່າງ ນ້ຳ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກທັ້ງ

ຈາກໂຮງຈານ/ແລ້ວນ້ຳ ຄລອງບາງໄຟ ກ່ອນໄໝເຂົ້າໂຮງຈານ ບຣີໜັກ ບຸນູທີ່ວິສິນ ຈຳກັດ

ຈຸດເກີບ ຄລອງບາງໄຟ ກ່ອນໄໝເຂົ້າໂຮງຈານ

ສຕາທີ່ຕັ້ງ ໄມ່ງທີ່ 3 ຕຳບລ ມະນາມຄູ່ ອຳເກົດ ນິຄົມພັນນາ ຈັງຫວັດ ຮະຍອງ 21180

ເກີບຕ້ວຍໆໂດຍ ນາຍສຸຣີຍາ ວະຈາກທັ້ງ

ສັກັດ ສວກ.ຕວ. ເກີບຕ້ວຍໆຢ່າງເມື່ອວັນທີ 5 ກຸມພາພັນນີ້ 2568 ເວລາ 12:44 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທັງປົງປົກຕິການ

ວັນທີທ້ອງປົງປົກຕິການຮັບຕ້ວຍໆຢ່າງ 6 ກຸມພາພັນນີ້ 2568 ເວລາ 10:22 ນ.

ແລະທ້າມນໍາຮ່າງຈານນີ້ໄປປະກາດໂຄສະນາຫຼືອ້າງອີງກ່ອນໄດ້ຮັບອຸນຸມາດ ທາກມີກາຣ ຫຼຸດ ຂຶ້ນ ຂ່າ ແກ້ໄຂ ເປົ້າຢັ້ງປິດຕັ້ງຕົວເລຂມຫຼືອຂ້ອຂ້າວມໃດໆ ຄືວ່າ
ຮ່າງຈານฉบັບນີ້ມີສ່ນນຸ່ມຮັນນີ້ແລະທ້າມຄັດຄ່າຍໃນຮ່າງຈານການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ແຕ່ເພີ່ມບາງສ່ວນ ໂດຍໄມ້ໄດ້ຮັບອຸນຸມາດຈາກທັງປົງປົກຕິການເປັນລາຍລັກຊັນ
ອັກຊັ້ນ ໃບຮ່າງຈານພລວບນີ້ຈະຮັບອຸນຸມາດຕ້ວຍໆຢ່າງທີ່ໄດ້ຮັບການຕຽບວິເຄຣະທີ່ເທົ່ານັ້ນ

ຮທສປປົງປົກຕິການ 13-25680206-00175

ລັກຊະນະຕ້ວຍໆຢ່າງ ໄສ ວັນທີວິເຄຣະທີ່ 5 ກຸມພາພັນນີ້ 2568 ຄື 13 ມິນາຄມ 2568

ຮ່າງຈານຕຽບສອບ/ວັດ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ໂຄຣເມີຍມີໄຕຮາເລັນທີ່ (ມີລັດກັມຕ່ອລິຕຣ)	ຕຽບໄມ່ພບ	SM part 3030 F, 3120 B (ICP/OES), SM part 3500-Cr B, Calculation Method

ໝາຍເຫດ

- SM ໝາຍເຫົ່ງ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition 2023

- ດ່າວັນດີການປະຕິບັດທີ່ອຸນ້ມກົມ 23.2 ອົງສາເຊີລເຊີຍສ

* ຜົນການຕຽບສອບວັດວິເຄຣະທີ່ຄຸນກາພນ້າກາຄສນາມ

ຕຽບໄມ່ພບ, Method Detection Limit (MDL) ຂອງແຄດເມີຍມ ມີຄ່າ 0.00030 mg/L ນິກເກີລ ມີຄ່າ 0.0013 mg/L ຂີລີເນີຍມ ມີຄ່າ 0.0050 mg/L ໂຄຣເມີຍມ
ທັງໝົດ ດະກັ້ວ ສັກະສີ ມີຄ່າ 0.050 mg/L ແລະ ໂຄຣເມີຍມເຂົ້າວິເຄຣະທີ່ ມີຄ່າ 0.0010 mg/L

ທບທວນໄດ້ຍ

ນາງຄົງການທີ່ ພາວັນດີ

ນັກວິທະາສາສຕ່ຽນໆຢ່າງ

24 ມິນາຄມ 2568

ອຸນຸມຕົດໄດ້

ນາຍທີ່ ອຳພາພັນນີ້

ຜູ້ອໍານວຍການສູນຍົງຈິຍແລະເຕືອນກັນລົມລົມພິບໂຮງຈານກາຄຕະວັນອອກ

24 ມິນາຄມ 2568



ສູນຍົງຈິຍແລະເຕືອນກັນລົມລົມພິບໂຮງຈານກາຄຕະວັນອອກ

17/4 ໄມ່ງ 7 ພະນັກງານ ເມືອງຈລຸບຮຸ ຈລບຮຸ 20000

ໂທ. 03-313-6059 ໂທຣສາຣ

ໜ້າ 5/5