

ສໍາເນົາ

ກມໂຮງຈານອຸດສາຫກຮມ

รายงานການຕຽບວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

ເລກທີ່ຮ່າງຈາກ 0320/300640/2568

ຮ່າງຈາກນີ້ຮ່ວມຜົນການຕຽບວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະຕ້ວອຍ່າງ ສິ່ງປົກງູດທີ່ໄມ້ໃຊ້ແລ້ວ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກທັບ

ຈາກໂຮງຈານ/ແຂລ່ງ ທີ່ດິນກຣມສີທີ່ ພຶກດັດ 13.75913, 101.53840

ຈຸດເກີບ ກອງທີ່ 1

ສຕາທີ່ຕັ້ງ ມ.10 ຕ.ເຂົ້າທີ່ອັນ ອ.ພນມສາຮາຄາມ ຈ.ອະເຊີງເທຣາ ຕຳບລ ເຂົ້າທີ່ອັນ ອຳເກວ ພນມສາຮາຄາມ ຈັງຫວັດ ອະເຊີງເທຣາ 24120

ເກີບຕ້ວອຍ່າງໂດຍ ຕິວີ່ ຖົກຮອງທີ່ນີ້

ສັກດັດ ສຳນັກງານອຸດສາຫກຮມຈັງຫວັດອະເຊີງເທຣາ ເກີບຕ້ວອຍ່າງເນື່ອວັນທີ 20 ມິຖຸນາຍັນ 2568 ເວລາ 16:15 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທົ່ວປະບິດການ

ວັນທີທີ່ທົ່ວປະບິດການຮັບຕ້ວອຍ່າງ 25 ມິຖຸນາຍັນ 2568 ເວລາ 14:55 ນ.

ແລະທ້າມນໍາຮ່າງຈາກນີ້ໄປປະກາດໂຄສນາທີ່ໄດ້ຮັບອຸນຸມາດ ທາກມີການ ຫຼຸດ ຂຶ້ນ ຂໍ້າ ແກ້ໄຂ ເປົ້າຢືນແປງຕົວເລຂທີ່ໄດ້ຮັບອຸນຸມາດໃດໆ ຄືວ່າ
ຮ່າງຈາກນົບນີ້ມີສ່ນນຸບຮົມ ແລະທ້າມຄັດຄ່າຍໃນຮ່າງຈາກການຕຽບວັດ ວິເຄຣະທີ່ແຕ່ເພີ່ງບາງສ່ວນ ໂດຍໄມ້ໄດ້ຮັບອຸນຸມາດຈາກທົ່ວປະບິດການເປັນລາຍລັກຊົນ
ລັກຊົນ ໃນຮ່າງຈາກພົບນີ້ຈະຮັບຮອງເພາະຕ້ວອຍ່າງທີ່ໄດ້ຮັບການຕຽບວັດວິເຄຣະທີ່ເທົ່ານັ້ນ

ຮັບສົດທິດການ 32-25680625-00523

ລັກຊົນຕ້ວອຍ່າງ ເສຍວັດສຸດບໍດຍ່ອຍ ວັນທີວິເຄຣະທີ່ 26 ມິຖຸນາຍັນ 2568 ຄື່ງ 31 ກຣມວັດ 2568

ຮ່າງຈາກຕຽບວັດ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ຄ່າຄວາມເປັນກຣດແລະດ່າງ	9.8	US EPA SW-846 Method 9045D
ໂຄຣເມີຍນ (Wt%)	0.14	X-ray Fluorescence Spectrometry
ທອງແಡງ (Wt%)	11	X-ray Fluorescence Spectrometry
ແມັກນານີ່ສ (Wt%)	2.3	X-ray Fluorescence Spectrometry
ນິກເກີລ (Wt%)	0.58	X-ray Fluorescence Spectrometry

ໝາຍເຫດ

- Wt% ໝາຍຄື່ງ ຮ້ອຍລະໂດຍນ້ຳໜັກຕ່ອນ້ຳໜັກ

- U.S.EPA ໝາຍຄື່ງ United States Environmental Protection Agency. SW-846

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

- ທດສອບຕ້ວອຍ່າງໃນສກວະເປີຍ (Wet)

ສ່ຽງລັກຊົນຕ້ວອຍ່າງຂອງຜູ້ເກີນ ທີ່ກາກ 1

ທບທວນໂດຍ

ອນຸມັດໂດຍ

ກະມລ ນັ້ງແກ້ວ

ນາງສາວກະມລ ບັນແກ້ວ

ນາຍທົງ ອຳພາພັນຮີ

ນັກວິທາສາສົກປະບິດການ

ຜູ້ອໍານວຍການສູນຍົງຈັກແລະເຕືອນກໍາມລືພິບໂຮງຈານກາຄຕະວັນອອກ

1 ສິງຫາມ 2568

1 ສິງຫາມ 2568



ສູນຍົງຈັກແລະເຕືອນກໍາມລືພິບໂຮງຈານກາຄຕະວັນອອກ

17/4 ໂມ່ງ 7 ການຊັງຄອກ ເມືອງໜັງລຸງ ຂລບຸຣີ 20000

ໂທ. 03-313-6059 ໂກສາຮາ

ໜ້າ 1/3

ສໍາເນົາ

ກມໂຮງຈານອຸດສາຫກຮມ

รายงานການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

ເລກທີ່ຮ່າງຈານ ອກ 0320/300640/2568

ຮ່າງຈານນີ້ຮ່ວມຜົນການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະຕ້ວອຍ່າງ ສິ່ງປົກງູດທີ່ໄມ້ໃຊ້ແລ້ວ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກທັບ

ຈາກໂຮງຈານ/ແຂລ່ງ ທີ່ດິນກຣມສີທີ່ ພຶກດັດ 13.75913, 101.53840

ຈຸດເກີບ ກອງທີ່ 1

ສຕາທີ່ຕັ້ງ ມ.10 ຕ.ເຂົ້າທີ່ນັ້ນ ອ.ພນມສາຮາຄານ ຈ.ອະເຊີງເທິງ ດຳບລ ເຂົ້າທີ່ນັ້ນ ອຳເກວ ພນມສາຮາຄານ ຈັງຫວັດ ອະເຊີງເທິງ 24120

ເກີບຕ້ວອຍ່າງໂດຍ ຕິວີ່ ຖົກຮອງທີ່ນີ້

ສັກດັດ ສຳນັກງານອຸດສາຫກຮມຈັງຫວັດອະເຊີງເທິງ ເກີບຕ້ວອຍ່າງເນື່ອວັນທີ 20 ມິຖຸນາຍັນ 2568 ເວລາ 16:15 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທັງປົກບົດການ

ວັນທີທີ່ທ່ອງປົກບົດການຮັບຕ້ວອຍ່າງ 25 ມິຖຸນາຍັນ 2568 ເວລາ 14:55 ນ.

ແລະທ້າມນໍາຮ່າງຈານນີ້ໄປປະກາດໂຄສນາທີ່ໄດ້ຮັບອຸນຸມາດ ທາກມີການ ຫຼຸດ ຂຶ້ນ ຂໍ້າ ແກ້ໄຂ ເປົ້າຢືນແປງຕົວເລຂທີ່ໄດ້ຮັບອຸນຸມາດຈາກທັງປົກບົດການເປັນລາຍລັກຊົນ
ອັກຊົງ ໃບຮ່າງຈານພລບັນນີ້ຈະຮັບຮອງເພາະຕ້ວອຍ່າງທີ່ໄດ້ຮັບການຕຽບວິເຄຣະທີ່ເທົ່ານັ້ນ

ຮທສປປົກບົດການ 32-25680625-00523

ລັກຊົນຕ້ວອຍ່າງ ເສຍວັດສຸດບໍດຍ່ອຍ ວັນທີວິເຄຣະທີ່ 26 ມິຖຸນາຍັນ 2568 ຄື່ງ 31 ກຣມວັດ 2568

ຮ່າງຈານຕຽບວັດ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ສັກະສື (Wt%)	9.9	X-ray Fluorescence Spectrometry
ສາຮານ (Wt%)	0.39	X-ray Fluorescence Spectrometry
ເໜັກ (Wt%)	38	X-ray Fluorescence Spectrometry
ຄລອຣິນ (Wt%)	4.8	X-ray Fluorescence Spectrometry
ແຄລເຊີຍມ (Wt%)	5.3	X-ray Fluorescence Spectrometry

ໝາຍເຫດ

- Wt% ໝາຍເສີງ ຮ້ອຍລະໂດຍນ້ຳໜັກຕ່ອນ້ຳໜັກ

- U.S.EPA ໝາຍເສີງ United States Environmental Protection Agency. SW-846

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

- ທດສອບຕ້ວອຍ່າງໃນສກວະເປີກ (Wet)

ສັງລັກຊົນຕ້ວອຍ່າງຂອງຜູ້ເກີບ ທີ່ກາກ 1

ທບທວນໂດຍ

ອນຸມັດໂດຍ

ກະມລ ນັ້ງແກ້ວ

ນາງສາວກະມລ ບັງແກ້ວ

ນາຍທິ່ງ ອຳພາພັນຮີ

ນັກວິທາສາສົກປົກບົດການ

ຜູ້ອໍານວຍການສູນຍົງຈັກແລະເຕືອນກໍາມລືພິບໂຮງຈານກາຄຕະວັນອອກ

1 ສິງຫາມ 2568

1 ສິງຫາມ 2568



ສູນຍົງຈັກແລະເຕືອນກໍາມລືພິບໂຮງຈານກາຄຕະວັນອອກ

17/4 ໄມ່ງ 7 ກະນົດຂັງຄອກ ເມືອງໜັງລຸງ ຂລບູນ 20000

ໂທຣ. 03-313-6059 ໂກສາຮາ

ໜ້າ 2/3

ສໍາເນົາ

ກມໂຮງຈານອຸດສາຫກຮມ

รายงานການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

ເລກທີ່ຮ່າງຈາກ 0320/300640/2568

ຮ່າງຈາກນີ້ຮ່ວມຜົນການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະຕ້ວຍ່າງ ສິ່ງປົງກູລ ອົງວັດຖຸໄມ້ໃຊ້ແລ້ວ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກທັບ

ຈາກໂຮງຈານ/ແຂລ່ງ ທີ່ດິນກຣມສີທີ່ ພຶກດັດ 13.75913, 101.53840

ຈຸດເກີບ ກອງທີ່ 1

ສຕາທີ່ຕັ້ງ ມ.10 ຕ.ເຂົ້າທີ່ອັນ ອ.ພນມສາຮາຄາມ ຈ.ອະເຊີງເທຣາ ຕຳບລ ເຂົ້າທີ່ອັນ ອຳເກວ ພນມສາຮາຄາມ ຈັງຫວັດ ອະເຊີງເທຣາ 24120

ເກີບຕ້ວຍ່າງໂດຍ ຕິວີ່ ຖົງຮອງທີ່ນ

ສັກດັດ ສຳນັກງານອຸດສາຫກຮມຈັງຫວັດອະເຊີງເທຣາ ເກີບຕ້ວຍ່າງເນື່ອວັນທີ 20 ມິຖຸນາຍັນ 2568 ເວລາ 16:15 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທົ່ວປະບົດການ

ວັນທີທີ່ທົ່ວປະບົດການຮັບຕ້ວຍ່າງ 25 ມິຖຸນາຍັນ 2568 ເວລາ 14:55 ນ.

ແລະທ້າມນໍາຮ່າງຈາກນີ້ໄປປະກາດໂຄສນາຫຼືອ້າງອີງກ່ອນໄດ້ຮັບອຸນຸມາດ ທາກມີການ ຫຼຸດ ຂີດ ຂ່າ ແກ້ໄຂ ເປົ້າຢັ້ງຢືນແປງຕົວເລຂທີ່ອ້າວຸມາດໃດໆ ຄືວ່າ
ຮ່າງຈາກນົບນີ້ມີສ່ນນຸບຮົມ ແລະທ້າມຄັດຄ່າຍໃນຮ່າງຈາກການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ແຕ່ເພີ່ມບາງສ່ວນ ໂດຍໄມ້ໄດ້ຮັບອຸນຸມາດຈາກທົ່ວປະບົດການເປັນລາຍລັກຊົນ
ລັກຊົນ ໃນຮ່າງຈາກພົບນີ້ຈະຮັບຮອງເພາະຕ້ວຍ່າງທີ່ໄດ້ຮັບການຕຽບວິເຄຣະທີ່ເທົ່ານັ້ນ

ຮັບສົດທິດການ 32-25680625-00523

ລັກຊົນຕ້ວຍ່າງ ເສຍວັດສຸດບຸດຍ່ອຍ ວັນທີວິເຄຣະທີ່ 26 ມິຖຸນາຍັນ 2568 ຄື່ງ 31 ກຣມວັດ 2568

ຮ່າງຈາກຕຽບວັດ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ຊືລືຄອນ (Wt%)	3.5	X-ray Fluorescence Spectrometry
ໄທທີ່ເນື່ອຍ (Wt%)	0.91	X-ray Fluorescence Spectrometry
ໂບຮົມ (Wt%)	23	X-ray Fluorescence Spectrometry
ໂພແທສເຊີຍ (Wt%)	0.059	X-ray Fluorescence Spectrometry
ໄອໂດຣຄາຮບອນ (ມີລືກຮົມຕ່ອກີໂໂກຮົມ)	11,104	SM part 5520 part E and F

ໝາຍເຫດ

- Wt% ໝາຍເສີງ ຮ້ອຍລະໂດຍນ້ຳໜັກຕ່ອນ້ຳໜັກ

- U.S.EPA ໝາຍເສີງ United States Environmental Protection Agency. SW-846

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

- ທດສອບຕ້ວຍ່າງໃນສກວະເປີຍ (Wet)

ສ່ຽງລັກຊົນຕ້ວຍ່າງຂອງຜູ້ເກີບ ທີ່ກາກ 1

ທບທວນໂດຍ

ອນຸມັດໂດຍ

ກະມລ ນັ້ງແກ້ວ

ນາງສາງກົມລ ບັງແກ້ວ

ນາຍທົງ ອຳພາພັນຮີ

ນັກວິທາສາສົກປະບົດການ

ຜູ້ອໍານວຍການສູນຍົງຈັຍແລະເຕືອນກັນລົມລົມໂຮງງານກາຄຕະວັນອອກ

1 ສິງຫາມ 2568

1 ສິງຫາມ 2568



ສູນຍົງຈັຍແລະເຕືອນກັນລົມລົມໂຮງງານກາຄຕະວັນອອກ

17/4 ໂມ່ງ 7 ການຊັງຄອກ ເມືອງໜັງລູງ ຂລບູນ 20000

ໂທ. 03-313-6059 ໂທຣາ

ໜ້າ 3/3

ສິ່ນສຸດການຮ່າງຈາກຜົນ