

ສໍາເນົາ

ກມໂຮງຈານອຸດສາຫກຮມ

ເລຂທ່ຽງຈານ ອກ 0320/300562/2568

รายงานການຕະຫຼາດ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

รายงานນີ້ຮັບອອກຜົນການຕະຫຼາດ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະທີ່ວ່າຍ່າງ ສິ່ງປົກລູກທີ່ໄວ້ສຸດທີ່ໄຟໃໝ່ແລ້ວ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກຄ້າ

ຈາກໂຮງຈານ/ແຂລ່ງ ທີ່ດິນກຣມສີທີ່ ພຶກດັດ 13.619307, 101.37195

ຈຸດເກີບ ລຸມທີ່ 6 ທີ່ຄວາມລືກ 60 cm. (GPS : 13.618597, 101.372109)

ສະຖາທີ່ຕັ້ງ ບ້ານໜອງສົມມະນຸມ ມ.11 ຕ.ຫົວສໍາໂຮງ ອ.ແປລ່ງຍາວ ຈ.ລະເຊີງເທຣາ ຕຳບລ ຫ້ວສໍາໂຮງ ຄໍາເກອ ແປລ່ງຍາວ ຈັງຫວັດ ລະເຊີງເທຣາ 24190

ເກີບຕົວຢ່າງໂດຍ ສົວັນຍາ ຖົມ

ສັງກັດ ສໍານັກງານອຸດສາຫກຮມຈັງຫວັດລະເຊີງເທຣາ ເກີບຕົວຢ່າງເມື່ອວັນທີ 27 ມິຖຸນາຍັນ 2568 ເວລາ 11:40 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທ່ອງປົກປົບຕິກາຣ

ວັນທີທ່ອງປົກປົບຕິກາຣຮັບຕົວຢ່າງ 1 ກຣກງາມ 2568 ເວລາ 09:06 ນ.

ແລະທ່ານນໍາຮາຍງານນີ້ໄປປະກາສໂພ່ນາຫຼືອ້າງອີງກ່ອນໄດ້ຮັບອນຸນາຕ ຮາກມີກາຣ ຫຼຸດ ຂົດ ຈ່າ ແກ້ໄຂ ເປັນແປງຕົວເລຂທີ່ຂໍ້ມູນໄດ້ ຄືວ່າ ຮາຍງານຈົບບັນນີ້ໄໝສົມບູນນົມແລະທ່ານຄັດຕ່າຍໃນຮາຍງານການຕະຫຼາດ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ແຕ່ເພີ່ມງານສ່ວນ ໂດຍໄມ້ໄດ້ຮັບອນຸນາຕຈາກທ່ອງປົກປົບຕິກາຣເປັນລາຍລັກໝ່າ ອັກຊ່າຍ ໃນຮາຍງານພລຈົບບັນນີ້ຈະຮັບອຸນຸນາຕທີ່ວ່າຍ່າງທີ່ໄດ້ຮັບການຕະຫຼາດຈົງວິເຄຣະທີ່ເກີບຕົວຢ່າງ

ຮັບສປປົບຕິກາຣ 32-25680701-00548

ລັກໝ່າຍຕົວຢ່າງ ຂອງແຂ່ງສືດຳແລະກ້ອນສືຂາວ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ 30 ມິຖຸນາຍັນ 2568 ຄື 1 ກຣກງາມ 2568

ຮາຍງານຕະຫຼາດ/ວັດ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ຄ່າຄວາມເປັນກຣດແລະດ່າງ	8.5	US EPA SW-846 Method 9045D
ໂຄຣເມີຍມ (Wt%)	0.48	X-ray Fluorescence Spectrometry
ທອງແಡັງ (Wt%)	3.0	X-ray Fluorescence Spectrometry
ແມັງການິສ (Wt%)	0.27	X-ray Fluorescence Spectrometry
ນິກເກີລ (Wt%)	1.3	X-ray Fluorescence Spectrometry

ໝາຍເຫດ

- Wt% ໝາຍຄື່ງ ຮ້ອຍລະໂດຍນ້ຳໜັກຕ່ອນ້ຳໜັກ

- ມາຕຣູນາຄວາມຄຸມຕາມປະກາສກະທຽບການຕະຫຼາດ ເຊິ່ງ ການຈັດການສິ່ງປົກລູກທີ່ໄຟໃໝ່ແລ້ວ ພ.ສ.2566

- ວິວິເຄຣະທີ່ທດສອບອ້າງອີງຕາມປະກາສກະທຽບການຕະຫຼາດ ເຊິ່ງ ການຈັດການສິ່ງປົກລູກທີ່ໄຟໃໝ່ແລ້ວ ພ.ສ.2566

- 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

- ທດສອບຕົວຢ່າງໃນສກວະເປີຍກ (Wet)

ສັບປັກຜົນຕົວຢ່າງຂອງຜູ້ເກີບ NT 6

ທບທວນໂດຍ

ກະມລ ບັງແກ້ວ

ນາງສາວກະມລ ບັງແກ້ວ

ນັກວິທາສາສຕ່ຽນປົກປົບຕິກາຣ

2 ກຣກງາມ 2568

ອນຸມັດໂດຍ

ນາຍທີ່ ຂຳພັນອົງ

ຜູ້ອໍານາຍການສູນຍົງຈັກແລະເຕືອນກັນລົມລົມໂຮງຈານກາຄຕະວັນອອກ

2 ກຣກງາມ 2568

ສູນຍົງຈັກແລະເຕືອນກັນລົມລົມໂຮງຈານກາຄຕະວັນອອກ

17/4 ໄມ່ງ 7 ນອນຫັກໂກກ ເມື່ອງຫຼບຸ້ວີ ຂລບຸ້ວີ 20000

ໂທ. 03-313-6059 ໂທຣສາຣ

ໜ້າ 1/3

ສໍາເນົາ

ກຮມໂຮງງານອຸດສາຫກຮຽມ

ເລຂທ່ຽງຈາກ ອກ 0320/300562/2568

รายงานການຕະຫຼາດ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

รายงานນີ້ຮັບອອກຜົນການຕະຫຼາດ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະທີ່ວ່າຍ່າງ ສິ່ງປົກລົງທີ່ໄຟລ້າ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກຄ້າ

ຈາກໂຮງງານ/ແຂລ່ງ ທີ່ດິນກຣມສີທີ່ ພຶກດັດ 13.619307, 101.37195

ຈຸດເກີບ ລຸມທີ່ 6 ທີ່ຄວາມລືກ 60 cm. (GPS : 13.618597, 101.372109)

ສະຖານທີ່ຕັ້ງ ບ້ານໜອງສົກລົມ ມ.11 ຕ.ຫົວໜ່າງ ອ.ແປລ່ງຍາວ ຈ.ລະເຊີງເທົາ ຕຳບລ ຫ້ວໜ່າງ ຂໍາເກົວ ແປລ່ງຍາວ ຈັງຫວັດ ລະເຊີງເທົາ 24190

ເກີບຕົວຢ່າງໂດຍ ຄິວັ້ນ ຝູກອອງທີ່

ສັນກົດ ສໍານັກງານອຸດສາຫກຮຽມຈັງຫວັດລະເຊີງເທົາ ເກີບຕົວຢ່າງເມື່ອວັນທີ 27 ມິຖຸນາຍັນ 2568 ເວລາ 11:40 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທ່ອງປົກປົບຕິການ

ວັນທີທ່ອງປົກປົບຕິການຮັບຕົວຢ່າງ 1 ກຣກງາມ 2568 ເວລາ 09:06 ນ.

ແລະທ່ານນໍາຮາຍງານນີ້ໄປປະກາດໂໃໝ່ນາທີ່ອ້າງອີງກ່ອນໄດ້ຮັບອຸນຸມາດ ມາກມີການ ພູດ ຂົດ ຈ່າ ແກ້ໄຂ ເປັນແປງຕົວເລຂທີ່ຂໍ້ມູນໄດ້ ຄືວ່າ ຮາຍງານຂັບນີ້ໄມ່ສົມບູນນີ້ແລະທ່ານຄັດຕ່າຍໃນຮາຍງານການຕະຫຼາດ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ແຕ່ເພີ່ມງານສ່ວນ ໂດຍໄມ່ໄດ້ຮັບອຸນຸມາດຈາກທ່ອງປົກປົບຕິການເປັນລາຍລັກໝ່າ ອັກຊ່າຍ ໃນຮາຍງານພລອບບັນນີ້ຈະຮັບອຸນຸມາດທີ່ໄດ້ຮັບການຕະຫຼາດຈົງວິເຄຣະທີ່ເກີບຕົວຢ່າງ

ຮ້າສປປົບຕິການ 32-25680701-00548

ລັກໝ່ານະຕົວຢ່າງ ຂອງແຂ່ງສີດຳແລະກ້ອນສື່ຂາວ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ 30 ມິຖຸນາຍັນ 2568 ຄື 1 ກຣກງາມ 2568

ຮາຍງານຕະຫຼາດ/ວັດ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ສັກະສື (Wt%)	2.4	X-ray Fluorescence Spectrometry
ເໜີກ (Wt%)	37	X-ray Fluorescence Spectrometry
ອະລຸມືນີ່ຍືນ (Wt%)	2.5	X-ray Fluorescence Spectrometry
ກຳມະຄັນ (Wt%)	4.5	X-ray Fluorescence Spectrometry
ຄລອຣິນ (Wt%)	4.1	X-ray Fluorescence Spectrometry

ໜ່າຍເຫດ

- Wt% ໝ່າຍຄື່ງ ຮ້ອຍລະໂດຍນ້ຳໜັກຕ່ອນ້ຳໜັກ

- ມາຕຽນຄວາມຄຸມຕາມປະກາດກະທຽບກະທຽບ ເຊິ່ງ ການຈັດການສິ່ງປົກລົງທີ່ໄຟລ້າ ພ.ສ.2566

- ວິວິເຄຣະທີ່ທດສອບອ້າງອີງຕາມປະກາດກະທຽບກະທຽບ ເຊິ່ງ ການຈັດການສິ່ງປົກລົງທີ່ໄຟລ້າ ພ.ສ.2566

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

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

- ທດສອບຕົວຢ່າງໃນສກວະເປີຍກ (Wet)

ສັບປັກຜົນຕົວຢ່າງຂອງຜູ້ເກີບ NT 6

ທບທວນໄດ້

ກະມລ ບັງແກ້ວ

ນາງສາວກະມລ ບັງແກ້ວ

ນັກວິທາສາສົກປົບຕິການ

2 ກຣກງາມ 2568

ອນຸມືດຕະຍ

ນາຍທີ່ ຂຳພັນອົງ

ຜູ້ອໍານາຍການສູນຍົງຈັກແລະເຕືອນກັນລົມລົມໂຮງງານກາກຕະວັນອອກ

2 ກຣກງາມ 2568

ສູນຍົງຈັກແລະເຕືອນກັນລົມລົມໂຮງງານກາກຕະວັນອອກ

17/4 ໄມ່ງ 7 ນອນຫັກໂກກ ເມື່ອງຫຼບຸຮີ ຂລບຸຮີ 20000

ໂທ. 03-313-6059 ໂທຣສາກ

ໜ້າ 2/3

ສໍາເນົາ

ກຮມໂຮງງານອຸດສາຫກຮຽມ

รายงานການຕະຫຼາດ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

ເລຂທີ່ຮ່າງຈາກ ອກ 0320/300562/2568

ຮ່າງຈາກນີ້ຮ່າງຜົນການຕະຫຼາດ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະທີ່ວ່າຍ່າງ ສິ່ງປົກລົງທີ່ໄຟວັດທີ່ໄຟໃໝ່ແລ້ວ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກຄ້າ

ຈາກໂຮງງານ/ແຂລ່ງ ທີ່ດິນກຣມສີທີ່ ພຶກດັດ 13.619307, 101.37195

ຈຸດເກີບ ລຸມທີ່ 6 ທີ່ຄວາມລືກ 60 cm. (GPS : 13.618597, 101.372109)

ສະຖານທີ່ຕັ້ງ ບ້ານໜອງສົມມະນຸມ ມ.11 ຕ.ຫົວໜ້າໂຮງ ອ.ແປລ່ງຍາວ ຈ.ລະເຊີງເທົາ ຕຳບລ ຫົວໜ້າໂຮງ ຄໍາເກົອ ແປລ່ງຍາວ ຈັງຫວັດ ລະເຊີງເທົາ 24190

ເກີບທີ່ວ່າຍ່າງໂດຍ ສົວໜ້າ ມູນຄວາມ

ສັງກັດ ສ້າງການອຸດສາຫກຮຽມຈັງຫວັດລະເຊີງເທົາ ເກີບທີ່ວ່າຍ່າງເມື່ອວັນທີ 27 ມິຖຸນາຍັນ 2568 ເວລາ 11:40 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທ່ອງປົກປົບຕິການ

ວັນທີທ່ອງປົກປົບຕິການຮັບທີ່ວ່າຍ່າງ 1 ກຣກງາມ 2568 ເວລາ 09:06 ນ.

ແລະທ່ານນໍາຮ່າງຈາກນີ້ໄປປະກາດໂພ່ານໍາທີ່ອ້າງອີງກ່ອນໄດ້ຮັບອນຸມາດ ມາກມີການ ພູດ ຂົດ ຈ່າ ແກ້ໄຂ ເປັນແປງຕົວເລຂທີ່ຂອງຄວາມໄດ້ ຄືວ່າ ຮ່າງຈາກນີ້ໄໝສົມບູນນົມແລະທ່ານຄັດຕ່າຍໃນຮ່າງຈາກການຕະຫຼາດ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ແຕ່ເພີ່ມງານສ່ວນ ໂດຍໄມ້ໄດ້ຮັບອນຸມາດຈາກທ່ອງປົກປົບຕິການເປັນລາຍລັກຊົມ ອັກຊົມ ໃບຮ່າງຈາກພລອບນີ້ຈະຮັບອຸນ່ນໍາທີ່ໄດ້ຮັບການຕະຫຼາດຈົງວິເຄຣະທີ່ເກີບທີ່ວ່າຍ່າງ

ຮ້າສປປົບຕິການ 32-25680701-00548

ລັກຊົມທີ່ວ່າຍ່າງ ຂອງແຂ່ງສືດຳແລະກ່ອນສືຂາວ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ 30 ມິຖຸນາຍັນ 2568 ຄື 1 ກຣກງາມ 2568

ຮ່າງຈາກຕະຫຼາດ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ແຄລເຊີຍມ (Wt%)	6.2	X-ray Fluorescence Spectrometry
ຊີລິຄອນ (Wt%)	30	X-ray Fluorescence Spectrometry
ໄທເທັນເນີຍມ (Wt%)	4.6	X-ray Fluorescence Spectrometry
ໂພແທສເຊີຍມ (Wt%)	3.4	X-ray Fluorescence Spectrometry
ໄຊໂດຣາຮບອນ (ມີລິກຣັມຕ່ອງໂລກຣັມ)	1,101	SM part 5520 part E and F

ໝາຍເຫດ

- Wt% ໝາຍເຖິງ ຮ້ອຍລະໂດຍນ້ຳໜັກຕ່ອນ້ຳໜັກ
- ມາຕຽນຄວາມຄຸມຕາມປະກາດກະທຽບກະທຽບ ເຊິ່ງ ການຈັດການສິ່ງປົກລົງທີ່ໄຟວັດທີ່ໄຟໃໝ່ແລ້ວ ພ.ສ.2566
- ວິວິເຄຣະທີ່ທດສອບອ້າງອີງຕາມປະກາດກະທຽບກະທຽບ ເຊິ່ງ ການຈັດການສິ່ງປົກລົງທີ່ໄຟວັດທີ່ໄຟໃໝ່ແລ້ວ ພ.ສ.2566
- U.S.EPA ໝາຍເຖິງ United States Environmental Protection Agency. SW-846
- SM ໝາຍເຖິງ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition 2023
- ທດສອບທີ່ວ່າຍ່າງໃນສກວະເປີຍກ (Wet)

ສັບຢັກຊົມທີ່ວ່າຍ່າງຂອງຜູ້ເກີບ NT 6

ທບທວນໄດ້

ກະມລ ບັງແກ້ວ

ນາງສາວກະມລ ບັງແກ້ວ

ນັກວິທາສາສົກປົບຕິການ

2 ກຣກງາມ 2568

ອນຸມັດໄດ້

ນາຍທີ່ ຂຳພັນອົງ

ຜູ້ອໍານາຍການສູນຍົງຈັກແລະເຕືອນກັນລົມລົມໂຮງງານກາກຕະວັນອອກ

2 ກຣກງາມ 2568

ສູນຍົງຈັກແລະເຕືອນກັນລົມລົມໂຮງງານກາກຕະວັນອອກ

17/4 ໄມ່ງ 7 ນອນຫັກໂກກ ເມື່ອງຫຼບຸຮີ ຂລບຸຮີ 20000

ໂທຣ. 03-313-6059 ໂທຣສາຮ

ໜ້າ 3/3

ສິ່ນສຸດການຮ່າງຈາກພລ

