

ສໍາເນົາ

ກມໂຮງຈານອຸດສາຫກຮມ

รายงานການຕຽບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

ເລຂທ່ຽນຢາງ ອກ 0320/300360/2568

รายงานນີ້ບໍອງຜົກການຕຽບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະຕ້ວຍ່າງ ສິ່ງປົງກູລ໌ ອົງວັດສຸດທີ່ໄມ້ໃຊ້ແລ້ວ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກທັບ

ຈາກໂຮງຈານ/ແຂວ່ງ ໂຈນດທີ່ດິນເລຂທີ່13991

ຈຸດເກີບ ກອງວັດສຸດຍ່ອຍໜັງໂຮງຈານກາຍນອກອາຄານ

ສຕາທີ່ຕັ້ງ 62/1 ມ.10 ຕຳບລ ສຽມທາໂພທີ ຄຳເກອ ສຽມທາໂພທີ ຈຶ່ງວັດ ປຣາຈືນບຸຮີ 25140

ເກີບຕ້ວຍ່າງໂດຍ ສການຕໍ່ຮຽມປະລິສຸຂ່າ

ສັກັດ ກອງບໍລິຫານຈັດກາກອຸດສາຫກຮມ ເກີບຕ້ວຍ່າງເມື່ອວັນທີ 18 ມັນຄົມ 2568 ເວລາ 13:20 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທັບປົງປົກຕິການ

ວັນທີທັບປົງປົກຕິການຮັບຕ້ວຍ່າງ 25 ມັນຄົມ 2568 ເວລາ 09:01 ນ.

ແລະທ້າມນໍາຮາຍງານນີ້ໄປປະກາດໂຄສນາຫຼືອ້າງອີງກ່ອນໄດ້ຮັບອຸນຸມາດ ທາກມີການ ຫຼຸດ ຊື້ ຂ່າ ແກ້ໄຂ ເປົ້າຢັ້ງຢືນແປງຕົວເລຂທີ່ຂອງພົມປົງປົກຕິການເປັນລາຍລັກຊົນ
ລັກຊົນ ໃບຮາຍງານພລວບບັນນີ້ຈະຮັບຮອງເພາະຕ້ວຍ່າງທີ່ໄດ້ຮັບການຕຽບວິເຄຣະທີ່ເທົ່ານັ້ນ

ຮທສປປົງປົກຕິການ 32-25680325-00312

ລັກຊົນຕ້ວຍ່າງ ພົມແສ່ງວັດສຸດສິ້ນຕາຕາ ວັນທີວິເຄຣະທີ່ 25 ມັນຄົມ 2568

ຮາຍງານຕຽບ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ຄ່າຄວາມເປັນກຽດແລະດ່າງ	8.7	US EPA SW-846 Method 9045D
ໂຄຣເມີຍນ (Wt%)	0.18	X-ray Fluorescence Spectrometry
ທອງແಡງ (Wt%)	5.8	X-ray Fluorescence Spectrometry
ແມັກນານີສ (Wt%)	1.3	X-ray Fluorescence Spectrometry
ນິກເກີລ (Wt%)	0.51	X-ray Fluorescence Spectrometry

ໝາຍເຫດ

- Wt% ໝາຍເສີງ ຮ້ອຍລະໂດຍນ້ຳໜັກຕ່ອນ້ຳໜັກ
- U.S.EPA ໝາຍເສີງ United States Environmental Protection Agency. SW-846
- ທດສອບຕ້ວຍ່າງໃນສກວະເປີກ (Wet)

ສູງລັກຊົນຕ້ວຍ່າງຂອງຜູ້ເກີບ 9

ທບທວນໂດຍ

ກະມລ ນັ້ງໄກ້

ນາງສາວກະມລ ບັງແກ້ວ

ນັກວິທາສາສຕ່ງປົງປົກຕິການ

3 ພຶສພາຍ 2568

ອນຸມັດໂດຍ

ນາຍທົງ ອຳພາພັນຮີ

ຜູ້ອໍານວຍການສູນຍົງວິຈີຍແລະເຕືອນກໍາຍົມລົມພິບໂຮງຈານກາຕະວັນອອກ

3 ພຶສພາຍ 2568



ສູນຍົງວິຈີຍແລະເຕືອນກໍາຍົມລົມພິບໂຮງຈານກາຕະວັນອອກ

17/4 ໂມ່ງ 7 ການຂັງຄອກ ເມືອງຈລບຸຮີ ຈລບຸຮີ 20000

ໂທຣ. 03-313-6059 ໂທຣສາຮ



0eaaec23

ໜ້າ 1/4

ສໍາເນົາ

ກມໂຮງຈານອຸດສາຫກຮມ

รายงานການຕຽບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

ເລຂທ່ຽນຢາງ ອກ 0320/300360/2568

รายงานນີ້ຮ່ວມຜົນການຕຽບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະຕ້ວຍ່າງ ສິ່ງປົງກູລ໌ ອົງວັດສຸດທີ່ໄມ້ໃຊ້ແລ້ວ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກທັບ

ຈາກໂຮງຈານ/ແຂວ່ງ ໂຈນດທີ່ດິນເລຂທີ່13991

ຈຸດເກີບ ກອງວັດສຸດຍ່ອຍໜັງໂຮງຈານກາຍນອກອາຄານ

ສານທີ່ຕັ້ງ 62/1 ມ.10 ຕຳບລ ສຽມທາໂພທີ ຄຳເກອ ສຽມທາໂພທີ ຈັງວັດ ປຣາຈິນບຸຮີ 25140

ເກີບຕ້ວຍ່າງໂດຍ ສການຕໍ່ຮຽມປະລິສຸຂ່າ

ສັກດັດ ກອງບໍລິຫານຈັດກາກອຸດສາຫກຮມ ເກີບຕ້ວຍ່າງເມື່ອວັນທີ 18 ມັນຄົມ 2568 ເວລາ 13:20 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທັບປົງກູບຕິການ

ວັນທີທັບປົງກູບຕິການຮັບຕ້ວຍ່າງ 25 ມັນຄົມ 2568 ເວລາ 09:01 ນ.

ແລະທ້າມນໍາຮາຍງານນີ້ໄປປະກາດໂຄສນາຫຼືອ້າງອີງກ່ອນໄດ້ຮັບອຸນຸມາດ ທາກມີການ ຫຼຸດ ຊື້ ຂ່າ ແກ້ໄຂ ເປົ້າຢັ້ງຢືນແປງຕົວເລຂທີ່ຂອງພົມຕິການເປັນລາຍລັກຊົນ
ລັກຊົນ ໃບຮາຍງານພລວບັນນີ້ຈະຮັບອຸນຸມາດຕ້ອງພົມຕິການທີ່ເກີບຕ້ວຍ່າງໄດ້ຮັບການຕຽບວິເຄຣະທີ່ເທົ່ານັ້ນ

ຮັບສປປົງກູບຕິການ 32-25680325-00312

ລັກຊົນຕ້ວຍ່າງ ພົມຕິການ ສັນຕິພາບ ວິເຄຣະທີ່ 25 ມັນຄົມ 2568

ຮາຍງານຕຽບວັດ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ຕະກໍ່ວ່າ (Wt%)	1.6	X-ray Fluorescence Spectrometry
ສັກະສື (Wt%)	7.9	X-ray Fluorescence Spectrometry
ເໜີກ (Wt%)	38	X-ray Fluorescence Spectrometry
ອະຄຸມືນີ້ຍົມ (Wt%)	4.0	X-ray Fluorescence Spectrometry
ກຳມະດັນ (Wt%)	7.5	X-ray Fluorescence Spectrometry

ໝາຍເຫດ

- Wt% ໝາຍເສີງ ຮ້ອຍລະໂດຍນ້ຳໜັກຕ່ອນ້ຳໜັກ

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

- ທດສອບຕ້ວຍ່າງໃນສກວະເປີກ (Wet)

ສູງລັກຊົນຕ້ວຍ່າງຂອງຜູ້ເກີບ 9

ທບທວນໂດຍ

ອນຸມັດໂດຍ

ກະມລ ນັ້ງໄກ້

ນາງສາວກະມລ ບັງແກ້ວ

ນາຍທົງ ຢຳພາພັນຮີ

ນັກວິທາສາສົດປົງກູບຕິການ

ຜູ້ອໍານວຍການສູນຍົງວິຈີຍແລະເຕືອນກໍາຍົມລົມພິບໂຮງຈານກາຕະວັນອອກ

3 ພຶສພາຍນ 2568

3 ພຶສພາຍນ 2568



ສູນຍົງວິຈີຍແລະເຕືອນກໍາຍົມລົມພິບໂຮງຈານກາຕະວັນອອກ

17/4 ໂມ່ງ 7 ການຂັງຄອກ ເມືອງໜັງນີ້ ຂລບຸຮີ 20000

ໂທຣ. 03-313-6059 ໂທຣສາຮ



0eaaec23

ໜ້າ 2/4

ສໍາເນົາ

ກມໂຮງຈານອຸດສາຫກຮຽມ

รายงานການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທົດສອບ

รายงานນີ້ຮັບອະນຸຍາດຕະຫຼາດການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທົດສອບ ເພາະຕ້ວອຍ່າງ ສິ່ງປົງກູລົງຂອງວັດທີ່ໄມ້ໃຊ້ແລ້ວ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກທັບ

ຈາກໂຮງຈານ/ແຂວ່ງ ໂຈນດທີ່ດິນເລກທີ່ 13991

ຈຸດເກີບ ກອງວັດ ດັບດີ່ຍ່ອດ້ານໄຮລ້າງໂຮງຈານກາຍນອກອາຄານ

ສຕານທີ່ຕັ້ງ 62/1 ມ.10 ຕຳບລ ສຽມທາໂພທີ ຄຳເກອ ສຽມທາໂພທີ ຈຶ່ງວັດ ປຣາຈິນບຸຮີ 25140

ເກີບຕ້ວອຍ່າງໂດຍ ສການຕໍ່ຮຽມປະລິມືສຸຂະພາບ

ສັກັດ ກອງບໍລິຫານຈັດການກາອຸດສາຫກຮຽມ ເກີບຕ້ວອຍ່າງເມື່ອວັນທີ 18 ມັນາຄມ 2568 ເວລາ 13:20 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທັງປົງບົດກິບ

ວັນທີທີ່ທັງປົງບົດກິບຮັບຕ້ວອຍ່າງ 25 ມັນາຄມ 2568 ເວລາ 09:01 ນ.

ແລະທ້າມນໍາຮາຍງານນີ້ໄປປະກາດໂຄສນາຫຼືອ້າງອີງກ່ອນໄດ້ຮັບອຸນຸມາດ ທາກມີການ ຫຼຸດ ຊື້ ຂ່າ ແກ້ໄຂ ເປົ້າຢັ້ງຢືນແປງຕົວເລຂທີ່ອ້າວຸມາດໃດໆ ຄືວ່າ
ຮາຍງານຂັບນີ້ມີສ່ນນຸບຮົມນີ້ແລະທ້າມຄັດຄ່າຍໃນຮາຍງານການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ແຕ່ເພີ່ມບາງສ່ວນ ໂດຍໄມ້ໄດ້ຮັບອຸນຸມາດຈາກທັງປົງບົດກິບກິບເປັນລາຍລັກສະນົມ
ລັກຊະບົນ ໃນຮາຍງານພລລັບນີ້ຈະຮັບອຸນຸມາດຕ້ວອຍ່າງທີ່ໄດ້ຮັບການຕຽບສອບວັດທີ່ເທົ່ານັ້ນ

ຮັບສົດຖານຸມີກິບ 32-25680325-00312

ລັກສະນະຕ້ວອຍ່າງ ພົມແລະເສດຖະກິດສຸດສິ້ນຕາຕາລາ ວັນທີວິເຄຣະທີ່ 25 ມັນາຄມ 2568

ຮາຍງານຕຽບສອບ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທົດສອບ
ຄລອອັນ (Wt%)	3.7	X-ray Fluorescence Spectrometry
ແຄຄລເຊີຍ (Wt%)	13	X-ray Fluorescence Spectrometry
ຊີລີຄອນ (Wt%)	6.8	X-ray Fluorescence Spectrometry
ໄທເທິເນີຍ (Wt%)	0.89	X-ray Fluorescence Spectrometry
ໂບຣິມິນ (Wt%)	0.18	X-ray Fluorescence Spectrometry

ໝາຍເຫດ

- Wt% ໝາຍເສີງ ຮ້ອຍລະໂດຍນ້ຳໜັກຕ່ອນ້ຳໜັກ

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

- ທົດສອບຕ້ວອຍ່າງໃນສກວະເປີກ (Wet)

ສ່ຽງລັກສະນົມຕ້ວອຍ່າງຂອງຜູ້ເກີບ 9

ທບທວນໂດຍ

ອນຸມັດໂດຍ

ກະມລ ນັ້ງໄກ້

ນາງສາວກະມລ ບັງແກ້ວ

ນາຍທິ່ງ ອຳພາພັນຮີ

ນັກວິທາສາສົດປົງບົດກິບ

ຜູ້ອໍານວຍການສູນຍົງວິຈີຍແລະເຕືອນກໍາຍມລົມພິບໂຮງຈານກາຕະວັນອອກ

3 ພຶສພາຍນ 2568

3 ພຶສພາຍນ 2568



ສູນຍົງວິຈີຍແລະເຕືອນກໍາຍມລົມພິບໂຮງຈານກາຕະວັນອອກ

17/4 ໄມ່ງ 7 ການຂັງຄອກ ເມືອງໜັງລຸງ ຂລບຸຮີ 20000

ໂທຣ. 03-313-6059 ໂທຣສາຮ



0eaaec23

ໜ້າ 3/4

ສໍາເນົາ

ກມໂຮງຈານອຸຕສາຫກຮມ

รายงานການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

รายงานນີ້ຮັບອະນຸຍາດຕະຫຼາດວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະຕ້ວອຍ່າງ ສິ່ງປົງກູລ ອົງວັດສຸດທີ່ໄມ້ໃຊ້ແລ້ວ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກທັບ

ຈາກໂຮງຈານ/ແຂລ່ງ ໂຈນດທີ່ດິນເລກທີ່13991

ຈຸດເກີບ ກອງວັດສຸດຍ່ອຍໜັງໂຮງຈານການອກອາຄານ

ສຕາທີ່ຕັ້ງ 62/1 ມ.10 ຕຳບລ ສຽມທາໂພທີ ຄຳເກອ ສຽມທາໂພທີ ຈຶ່ງວັດ ປຣາຈິນບຸຮີ 25140

ເກີບຕ້ວອຍ່າງໂດຍ ສການຕໍ່ຮຽມປະລິສຸຂະພາບ

ສັກັດ ກອງບໍລິຫານຈັດການການອຸຕສາຫກຮມ ເກີບຕ້ວອຍ່າງເມື່ອວັນທີ 18 ມັນຄົມ 2568 ເວລາ 13:20 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກທັບປົງກູລ

ວັນທີທັບປົງກູລ ຮັບຕ້ວອຍ່າງ 25 ມັນຄົມ 2568 ເວລາ 09:01 ນ.

ແລະທ້າມນໍາຮາຍງານນີ້ໄປປະກາດໂຄສນາຫຼືອ້າງອີງກ່ອນໄດ້ຮັບອຸນຸມາດ ທາກມີການ ຫຼຸດ ຊື້ ຂ່າ ແກ້ໄຂ ເປົ້າຢັ້ງຢືນແປງລົງຕົວເລຂທີ່ໄດ້ຮັບອຸນຸມາດຈາກທັບປົງກູລ

ຮາຍງານຂັບນີ້ມີສ່ນນູບຮົມ ແລະທ້າມຄັດຄ່າຍໃນຮາຍງານການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ແຕ່ເພີ່ມບາງສ່ວນ ໂດຍໄມ້ໄດ້ຮັບອຸນຸມາດຈາກທັບປົງກູລ

ອັກຊີ ໃນຮາຍງານພລວບນີ້ຈະຮັບຮອງເພາະຕ້ວອຍ່າງທີ່ໄດ້ຮັບການຕຽບສອບການການອຸຕສາຫກຮມ

ຮທສປປົງກູລ 32-25680325-00312

ລັກຊີນະຕ້ວອຍ່າງ ພົມແລະເສດຖະກິດສຸດສິ້ນຕາຕາລ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ 25 ມັນຄົມ 2568

ຮາຍງານຕຽບສອບ/ວັດ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທັບປົງກູລ
ຮູ້ທີ່ເນື້ອມ (Wt%)	8.7	X-ray Fluorescence Spectrometry

ໝາຍເຫຼຸດ

- Wt% ໝາຍເຫຼຸດ ຮ້ອຍລະໂດຍນ້ຳໜັກຕ່ອນ້ຳໜັກ

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

- ທົດສອບຕ້ວອຍ່າງໃນສກວະເປີຍ (Wet)

ສ້າງລັກຊີນະຕ້ວອຍ່າງຂອງຜູ້ເກີບ 9

ທບທວນໂດຍ

ອນນຸມຕົວໂທ

ກ່າມລ ມົ່ງແກ້

ນາງສາວກ່າມລ ບັງແກ້ວ

ນາຍທິ່ວີ ອຳພາພັນຮີ

ນັກວິທະາສາຫະປົງກູລ

ຜູ້ອໍານວຍການສູນຍົງຈັກແລະເຕືອນກັນລົມລົມພິບປົງກູລ

3 ເມສາຍນ 2568

3 ເມສາຍນ 2568



ສູນຍົງຈັກແລະເຕືອນກັນລົມລົມໂຮງຈານການກາຕະວັນອອກ

17/4 ໂມ່ງ 7 ການຂັງຄອກ ເມືອງຈລບຸຮີ ຈລບຸຮີ 20000

ໂທຣ. 03-313-6059 ໂກງສາກ



0eaac23

ສິນສຸດການຮາຍງານພລ

ໜ້າ 4/4