

ສໍາເນົາ

ກຽມໂຮງງານອຸຕສາຫກຮຽມ

ເລຂທ່ຽງຈາກ 0310(1)/100608/2567

รายงานການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

รายงานນີ້ຮັບອັນດາການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະຕ້ວຍ່າງ ນ້ຳ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກທີ່

ຈາກໂຮງງານ/ແຂລ່ງນ້ຳ ແມ່ນ້ຳທ່າຈິນ ສະພານທ່າໂບສົກ

ຈຸດເກີບ ປລາຍນ້ຳ

ສຕານທີ່ຕັ້ງ - ຕຳບລ ສາມ່ານທ່າໂບສົກ ອຳເກົດ ຫັນຄາ ຈັງຫວັດ ຂໍຢ່ານາທ 17160

ເກີບຕ້ວຍ່າງໂດຍ ນາງສາວັກງູວຽກຕົ້ນ ດັນແທນ

ສັງກັດ ສຳນັການອຸຕສາຫກຮຽມຈັງຫວັດຂໍ້ມູນທີ່ຕັ້ງ ເກີບຕ້ວຍ່າງເມື່ອວັນທີ 28 ພຸດຍການ 2567 ເວລາ 13:25 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກຫ້ອງປົກປົກຕິການ

ວັນທີຫ້ອງປົກປົກຕິການຮັບຕ້ວຍ່າງ 29 ພຸດຍການ 2567 ເວລາ 15:47 ນ.

ແລະທ້າມນໍາรายงานນີ້ໄປປະກາດໂຄສະນາຫຼືອ້າງອີງກ່ອນໄດ້ຮັບອຸນຸສາດ ທາກມີການ ຈຸດ ຊົດ ຂ່າ ແກ້ໄຂ ເປັນແປງຕົວເລຂທີ່ຂໍ້ວັນໃດໆ ຄືວ່າรายงาน
ฉบັບນີ້ແມ່ນສູງຮຸນແລະທ້າມຄັດຄ່າຍໃບรายงานການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ແຕ່ເພີ່ມບາງສ່ວນ ໂດຍໄມ້ໄດ້ຮັບອຸນຸສາດຈາກຫ້ອງປົກປົກຕິການເປັນລາຍລັກຊັນອັກຊັບ ໃນ
รายงานຜລຜັບນີ້ຈະຮັບອັນດາການຕຽບສອບຕ້ວຍ່າງທີ່ໄດ້ຮັບການຕຽບສອບຈາກວິເຄຣະທີ່ເທົ່ານີ້

ຮັບສປປົກປົກຕິການ 13-25670529-00601

ລັກຊັນຕ້ວຍ່າງ ສີເໜືອງ ຊຸ່ນ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ 29 ພຸດຍການ 2567 ຄື 10 ມິຖຸນາຍັນ 2567

ຮັບສປປົກປົກຕິການ	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ຄ່າຄວາມເປັນກຽດແລະດ່າງທີ່ 25 °C	7.8	Electrometric Method
ຄ່າບົປ່ອໂດ (ມີລັກກັນຕ່ອລິຕົຣ)	ນ້ອຍກວ່າ 3.0	5-day BOD test, Membrane Electrode Method
ຄ່າຈັກໄຟດ (ມີລັກກັນຕ່ອລິຕົຣ)	ນ້ອຍກວ່າ 0.6	Iodometric Method
ແຄດເມື່ຍມ (ມີລັກກັນຕ່ອລິຕົຣ)	ນ້ອຍກວ່າ 0.02	Microwave Digestion, ICP-OES
ໂຄຣເມື່ຍມ (ມີລັກກັນຕ່ອລິຕົຣ)	ນ້ອຍກວ່າ 0.05	Microwave Digestion, ICP-OES

ໝາຍເຫຼຸດ

- ວິເຄຣະທີ່ທດສອບອ້າງອີງຕາມ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23rd Edition, 2017

ທບທວນໂດຍ

ກໍ່ານ

ນາງສາວທັນຍົງ ຖອນກົງ
ນັກວິທະຍາສາສຕ່ຽ
19 ມິຖຸນາຍັນ 2567

ອຸນຸມຕິໂດຍ

ຮົມ

ນາງວິກາຄູຈົນ ຂ້າຕະສຸກລົງໄລ
ຜູ້ອໍານວຍການກຸ່ມມາຕະຫຼານວິທີການວິເຄຣະທີ່ທດສອບມລພິບ ແລະ
ທະເບີນຫ້ອງປົກປົກຕິການ
19 ມິຖຸນາຍັນ 2567



ກອງຈິງຈັຍແລະເຕືອນກັນລົບພິບໂຮງງານ

ກຸ່ມມາຕະຫຼານວິທີການວິເຄຣະທີ່ທດສອບມລພິບແລະທະເບີນຫ້ອງປົກປົກຕິການ

75/6 ຄນພະຮາມທີ່ 6 ທຸ່ງພູມໄກ ຮາຊທේ ກຽມທີ່ມານາຄຣ 10400

ໂທ. 02-430-6312 ຕ່ອ 2103-2105 ໂທຣສາຣ 02-430-6312 ຕ່ອ 2199

ໜ້າ 1/3

ສໍາເນົາ

ກຽມໂຮງງານອຸຕສາຫກຮຽມ

ເລຂທ່ຽງຈາກ 0310(1)/100608/2567

รายงานການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

รายงานນີ້ຮັບອັນດາການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະຕ້ວຍໆຢ່າງ ນ້ຳ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກທີ່

ຈາກໂຮງງານ/ແຂລ່ງນ້ຳ ແມ່ນ້ຳທ່າຈິນ ສະພານທ່າໂບສົດ

ຈຸດເກີບ ປລາຍນ້ຳ

ສຕານທີ່ຕັ້ງ - ຕຳບລ ສາມ່ານທ່າໂບສົດ ອຳເກົດ ຫັນຄາ ຈັງຫວັດ ຂໍຢ່າງ 17160

ເກີບຕ້ວຍໆໂດຍ ນາງສາວັກງູວຽກຕົ້ນ ດັນແທນ

ສັງກັດ ສຳນັການອຸຕສາຫກຮຽມຈັງຫວັດຂໍ້ມູນທີ່ຕັ້ງ ເກີບຕ້ວຍໆຢ່າງເມື່ອວັນທີ 28 ພຸດຍການ 2567 ເວລາ 13:25 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກຫ້ອງປົກປັບຕິການ

ວັນທີຫ້ອງປົກປັບຕິການຮັບຕ້ວຍໆຢ່າງ 29 ພຸດຍການ 2567 ເວລາ 15:47 ນ.

ແລະທ້າມນໍາรายงานນີ້ໄປປະກາດໂຄ່າຍນາຫຼືອ້າງອີງກ່ອນໄດ້ຮັບອຸນຸງຕາ ທາກມີກາຣ ຈຸດ ຊືດ ຂ່າ ແກ້ໄຂ ເປີ່ຍິນແປລັງຕ້າເລຂທີ່ຫຼືອ້າງຄວາມໄດ້ ຄືວ່າรายงาน
ฉบັບນີ້ແມ່ສົມບູຮຸນແລະທ້າມຄັດຄ່າຍໃບรายงานການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ແຕ່ເພີ່ຍບາງສ່ວນ ໂດຍໄມ້ໄດ້ຮັບອຸນຸງຕາຈາກຫ້ອງປົກປັບຕິການເປັນລາຍລັກຊົມໝັກຊົມ

ໃບຮັບອຸນຸງຕາຈາກຫ້ອງປົກປັບຕິການເປັນລາຍລັກຊົມໝັກຊົມ

ຮັບສປປົກປັບຕິການ 13-25670529-00601

ລັກຊົມະຕ້ວຍໆຢ່າງ ສີເໜືອງ ຂູ່ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ 29 ພຸດຍການ 2567 ຄື່ 10 ມິຖຸນາຍານ 2567

ຮັບສປປົກປັບຕິການ	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິທີທດສອບ
ໂຄຣເມີຍມໍໄຕຣວາເລັນທີ່ (ມີລິກິຮັມຕ່ອລິຕົຣ)	ນ້ອຍກວ່າ 0.05	Calculation Method
ໂຄຣເມີຍມເຂົກຈະວາເລັນທີ່ (ມີລິກິຮັມຕ່ອລິຕົຣ)	ນ້ອຍກວ່າ 0.05	Colorimetric Method
ຈີລືນີ່ຍົມ (ມີລິກິຮັມຕ່ອລິຕົຣ)	ນ້ອຍກວ່າ 0.02	Microwave Digestion, ICP-OES
ຕະກ່າວ (ມີລິກິຮັມຕ່ອລິຕົຣ)	ນ້ອຍກວ່າ 0.02	Microwave Digestion, ICP-OES
ທອງແດງ (ມີລິກິຮັມຕ່ອລິຕົຣ)	ນ້ອຍກວ່າ 0.02	Microwave Digestion, ICP-OES

ໝາຍເຫຼຸດ

- ວິເຄຣະທີ່ທດສອບອ້າງອີງຕາມ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23rd Edition, 2017

ທບທວນໂດຍ

ກໍ່າວ

ນາງສາວທຶນຍີ່ ທອງກິ່ງ
ນັກວິທະຍາສາສຕ່ຽ
19 ມິຖຸນາຍານ 2567

ອຸນຸມຕິໂດຍ

ຮົມວິ

ນາງວິກາຄູຈົນ ຂ້າຕະສຸກລົງໄລ
ຜູ້ອໍານວຍການກຸ່ມມາຕຽບຮູນວິທີການວິເຄຣະທີ່ທດສອບມລພິບ ແລະ
ທະເບີນຫ້ອງປົກປັບຕິການ
19 ມິຖຸນາຍານ 2567



ກອງຈົມລົງທະບຽນ

ກຸ່ມມາຕຽບຮູນວິທີການວິເຄຣະທີ່ທດສອບມລພິບແລະທະເບີນຫ້ອງປົກປັບຕິການ

75/6 ຄນພະຮາມທີ່ 6 ທຸ່ງພະນຸກາ ຮາຊທິປະໄຕ ກຽມງານຫານຄຣ 10400

ໂທ. 02-430-6312 ຕ່ອ 2103-2105 ໂທຣສາຣ 02-430-6312 ຕ່ອ 2199

ໜ້າ 2/3

ສໍາເນົາ

ກຽມໂຮງງານອຸຕສາຫກຮຽມ

ເລຂທ່ຽງຈາກ 0310(1)/100608/2567

รายงานການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ

รายงานນີ້ຮັບອັນດາການຕຽບສອບ ວັດ ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ ເພາະຕ້ວຍໆຢ່າງ ນ້ຳ

ຂໍ້ມູນຈາກລູກທ້າ

ຈາກໂຮງງານ/ແຂລ່ງນ້ຳ ແມ່ນ້ຳທ່າຈິນ ສະພານທ່າໂບສົດ

ຈຸດເກີບ ປລາຍນ້ຳ

ສຕານທີ່ຕັ້ງ - ຕຳບລ ສາມ່ານທ່າໂບສົດ ອຳເກົວ ທັນຄາ ຈັງຫວັດ ຂໍຢ່າງ 17160

ເກີບຕ້ວຍໆໂດຍ ນາງສາວັກງູວຽກນ໌ ດັ່ງແທນ

ສັງກັດ ສຳນັການອຸຕສາຫກຮຽມຈັງຫວັດຂໍ້ມູນ ເກີບຕ້ວຍໆຢ່າງເມື່ອວັນທີ 28 ພຸດຍການ 2567 ເວລາ 13:25 ນ.

ຂໍ້ມູນຈາກຫ້ອງປົກປົກຕິການ

ວັນທີຫ້ອງປົກປົກຕິການຮັບຕ້ວຍໆຢ່າງ 29 ພຸດຍການ 2567 ເວລາ 15:47 ນ.

ແລະທ້າມນໍາรายงานນີ້ໄປປະກາດໂຄ່ານາຫຼືອ້າງອີງກ່ອນໄດ້ຮັບອຸນຸສາດ ທາກມີການ ຫຼຸດ ຊົດ ຂ່າ ແກ້ໄຂ ເປີ່ຍິນແປ່ງຕົວເລຂທີ່ກ່ອນໄດ້ຮັບອຸນຸສາດຈາກຫ້ອງປົກປົກຕິການເປັນລາຍລັກຊົນ໌ອັກຊົຮ ໃນ
รายงานຜລົມບັນນຶ່ງຈະຮັບອຸນຸສາດຈາກຫ້ອງປົກປົກຕິການເປັນລາຍລັກຊົນ໌ອັກຊົຮ ໃນ
ຮັບສປປົກປົກຕິການ 13-25670529-00601

ລັກຊົນະຕ້ວຍໆຢ່າງ ສີເໜືອງ ຊຸ່ນ ວິເຄຣະທີ່ 29 ພຸດຍການ 2567 ຄື 10 ມິຖຸນາຍັນ 2567

ຮາບອຸນຸສາດວັດ/ວິເຄຣະທີ່	ຜລວິເຄຣະທີ່	ວິເຄຣະທີ່ທດສອບ
ນິກເກີລ (ມີລັກຮັມຕ່ອລິຕົຣ)	ນ້ອຍກ່າວ 0.02	Microwave Digestion, ICP-OES
ແບເຮີມ (ມີລັກຮັມຕ່ອລິຕົຣ)	0.04	Microwave Digestion, ICP-OES
ແມ່ງການຟີ (ມີລັກຮັມຕ່ອລິຕົຣ)	0.06	Microwave Digestion, ICP-OES
ສັງກະສີ (ມີລັກຮັມຕ່ອລິຕົຣ)	ນ້ອຍກ່າວ 0.02	Microwave Digestion, ICP-OES
ສາຮໜູ (ມີລັກຮັມຕ່ອລິຕົຣ)	ນ້ອຍກ່າວ 0.02	Microwave Digestion, ICP-OES

ໝາຍເຫຼຸດ

- ວິເຄຣະທີ່ທດສອບອ້າງອີງຕາມ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23rd Edition, 2017

ທບທວນໂດຍ

ກໍ່າວ

ນາງສາວທັນຍີ ຖອນກິສິງ

ນັກວິທະາສະຕົງ

19 ມິຖຸນາຍັນ 2567

ອນຸມືຕິໂດຍ

ຮົມ

ນາງວິກາຄູຈົນ ຂ້າຕະສຸລວິໄລ

ຜູ້ອໍານວຍການກຸ່ມມາຕະຫຼານວິທີກາວວິເຄຣະທີ່ທດສອບມລພິບ ແລະ
ທະເບີນຫ້ອງປົກປົກຕິການ

19 ມິຖຸນາຍັນ 2567



ກອງຈິງແລະເຕືອນກັນລົບໂຮງງານ

ກຸ່ມມາຕະຫຼານວິທີກາວວິເຄຣະທີ່ທດສອບມລພິບແລະທະເບີນຫ້ອງປົກປົກຕິການ

75/6 ຄນພະຮາມທີ່ 6 ທຸ່ງພູມໄກ ຮາຊທේ ກຽມທີ່ມານາຄຣ 10400

ໂທ. 02-430-6312 ຕ່ອ 2103-2105 ໂທຣສາຣ 02-430-6312 ຕ່ອ 2199

ໜ້າ 3/3