



ແຜນການກວດ ເພື່ອປະເມີນຄຸນນະພາບພາຍນອກ ຂອງການກວດ HIV Viral Load



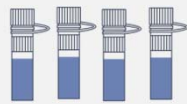
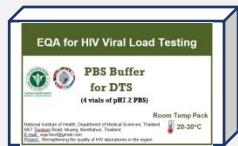
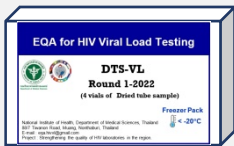
(External Quality Assessment for HIV Viral Load Testing)

ຄໍາແນະນໍາການກວດຕົວຢ່າງ

❑ ຕົວຢ່າງທີ່ໄດ້ຮັບ

ປະກອບດ້ວຍ Dried tube specimen ຈໍານວນ 4 ຕົວຢ່າງ ແລະ PBS ຈໍານວນ 4 ຫຼອດ

DTS 22I-1	PBS-1
DTS 22I-2	PBS-2
DTS 22I-3	PBS-3
DTS 22I-4	PBS-4



ກະລຸນາເກັບຕົວຢ່າງໄວ້ໃນອຸນຫະພູມ -20 °C ຈົນກວ່າຈະເຮັດການທົດສອບ PBS ຈັດເກັບໃນອຸນຫະພູມຫ້ອງ

❑ ກວດຕົວຢ່າງຕາມຂັ້ນຕອນການກວດປະຈໍາວັນ

ກະລຸນາລະວັງຕົວຢ່າງຕາມຫຼັກການຄວບຄຸມການແຜ່ກະຈາຍເຊື້ອສາກົນ(Universal precaution)

❑ ການທໍາລາຍຕົວຢ່າງຫຼັງການກວດຄຸນນະພາບ

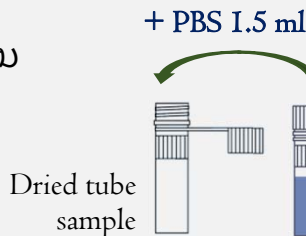
ປະຕິບັດຕາມຂັ້ນຕອນການທໍາລາຍຂໍ້ເຫຍື້ອຕິດເຊື້ອໃນຫ້ອງວິເຄາະ

❑ ການຕອບຜົນກັບ



Link : <https://forms.gle/DHdH9rGb2KBjFzPh7>

❑ ຂັ້ນຕອນການລະລາຍຕົວຢ່າງ



1 ເຕີມ PBS pH 7.4 ປະລິມານ 1.5 mL ລົງໃນຫຼອດຕົວຢ່າງແຕ່ລະຫຼອດ



2 ຜະສົມຕົວຢ່າງໃຫ້ເຂົ້າກັນດ້ວຍ Vortex mixer ໃຊ້ເວລາ 10 ວິນາທີ



3 ປະໄວ້ 5-10 ນາທີ



4 ຜະສົມຕົວຢ່າງໃຫ້ເຂົ້າກັນອີກຄັ້ງດ້ວຍ Vortex mixer ໃຊ້ເວລາ 10 ວິນາທີ



5 ກວດເບິ່ງການລະລາຍໃຫ້ສົມບູນ ຖ້າບໍ່ສົມບູນ ໃຫ້ຮູ້ດ້ວຍຕາມຂັ້ນຕອນ 2-4 ອີກຄັ້ງ



6 ເຮັດການກວດສອບຄຸນນະພາບພາຍໃນມີທິລະລາຍຕົວຢ່າງ

ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການສົ່ງເສີມຄຸນນະພາບການກວດວິເຄາະຫາເຊື້ອເຮສໄອວີ ລະດັບພາກ (Strengthening the quality of HIV laboratories in the region) ໂດຍສະຖາບັນວິໄຈ ວິທະຍາສາດ ສາທາລະນະສຸກ ກົມວິທະຍາສາດການແພດປະເທດໄທ