

ການປະເມີນຜົນກະທົບ ມາດຕະການທາງດ້ານການຄ້າທີ່ ບໍ່ແມ່ນພາສີ ສໍາລັບການນໍາເຂົ້າອາຫານ ແລະ ຢາ

ສໍາລັບ

ກົມອາຫານ ແລະ ຢາ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ



ບົດລາຍງານສຸດທ້າຍ

ກັນຍາ 2018

ສາລະບານ

1	ສະຫຼຸບ ແລະ ສັງລວມຫຍໍ້.....	3
2	ຂໍ້ສະເໜີແນະ.....	4
3	ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ແລະ ຜົນປະໂຫຍດ ຂອງການປ່ຽນແປງ.....	6
4	ການວິເຄາະ ມາດຕະການທາງດ້ານການຄ້າທີ່ບໍ່ແມ່ນພາສີ.....	7
4.1	ສະພາບລວມ.....	7
4.2	ມາດຕະການ NTMs.....	7
4.3	ຂໍ້ມູນການນໍາເຂົ້າ, ປີ 2017.....	11
4.4	ຂັ້ນຕອນ - ອາຫານ.....	12
4.5	ຂັ້ນຕອນ - ຢາປົວພະຍາດ.....	17
4.6	ການວິເຄາະຄວາມສ່ຽງ.....	21
4.7	ການຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງ.....	23
5	ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ.....	28
	ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ A: ບັນດາກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການທີ່ຕິດພັນກຸ່ມມາດຕະການ NTMs.....	28
	ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ B: ລາຍຊື່ຂະແໜງການທີ່ຖືກສໍາພາດ.....	29
	ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ C: ລາຍການ ແລະ ລະຫັດສິນຄ້າ (HS).....	30

1 ສະຫຼຸບ ແລະ ສັງລວມຫຍໍ້

- ຍັງບໍ່ມີຄວາມຊັດເຈນ ທາງດ້ານສິດໃນການຄຸ້ມຄອງສິນຄ້າບາງປະເພດ (ເຊັ່ນ ອາຫານທີ່ບໍ່ທັນປຸງແຕ່ງ) ເຊິ່ງສ້າງຄວາມສັບສົນ ແລະ ຄວາມຊ້າຊ້ອນ ກັບ ກົມອື່ນ (ເຈົ້າໜ້າທີ່ລັດຈາກ ສອງ ແຂວງ ໄດ້ລາຍງານວ່າ ການກວດກາສິນຄ້າ ຂອງຂະແໜງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ແລະ ຂະແໜງສາທາລະນະສຸກ ແມ່ນມີການແຊກແຊງ/ຊ້າຊ້ອນກັນ).
- ຂະບວນການຈັດທະບຽນຜະລິດຕະພັນຢາ ແມ່ນໃຊ້ເວລາດົນ ແລະ ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ ຊຶ່ງນອກຈາກຂະບວນການຈັດທະບຽນຢາ ທີ່ໃຊ້ເວລາດົນ, ບັນດາບໍລິສັດກໍ່ບໍ່ມີບັນຫາຫຍັງອີກ. ທັງນີ້ ອາດເປັນຍ້ອນການເລືອກສໍາພາດທຸລະກິດ ທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງ - ບໍລິສັດທີ່ເຄີຍພົບຜິດຂະບວນການທີ່ຫຍຸ້ງຍາກນັ້ນ ອາດບໍ່ດໍາເນີນທຸລະກິດນໍາເຂົ້າຢາແລ້ວໃນປະຈຸບັນ ແລະ ຈະບໍ່ໄດ້ຖືກສໍາພາດໃນບົດປະເມີນສະບັບນີ້. ເຈົ້າໜ້າທີ່ສາທາລະນະສຸກປະຈໍາຢູ່ດ່ານຊາຍແດນບາງແຂວງ ໄດ້ແຈ້ງໃຫ້ຮູ້ວ່າ ບໍ່ມີການນໍາເຂົ້າຢາຜ່ານດ່ານດັ່ງກ່າວ ເນື່ອງຈາກໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ ແມ່ນອອກຢູ່ຂັ້ນສູນກາງປ່ອນດຽວ ແລະ ມີຄວາມຊັບຊ້ອນຂອງຂະບວນການ ແລະ ເງື່ອນໄຂການປະກອບເອກະສານຕ່າງໆ.
- ຕາມປົກກະຕິແລ້ວ, ເຈົ້າໜ້າທີ່ສາທາລະນະສຸກປະຈໍາຢູ່ດ່ານຊາຍແດນບາງແຂວງ ໄດ້ສົມທົບກັບເຈົ້າໜ້າທີ່ພາສີ ດໍາເນີນການກວດກາສິນຄ້າທີ່ຜ່ອມກັນ ເພື່ອປະຢັດເວລາ. ບາງຄັ້ງ ເຈົ້າໜ້າທີ່ສາທາລະນະສຸກ ບໍ່ໄດ້ກວດກາສິນຄ້າເລີຍ, ພຽງແຕ່ບັນທຶກຂໍ້ມູນພາສີ ໃສ່ໃນລະບົບຕົນເອງເທົ່ານັ້ນ.
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍຂອງຜູ້ປະກອບການ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດມາດຕະການ NTMs ແມ່ນສູງ, ສ່ວນທີ່ອັດຕາຄວາມສ່ຽງໂດຍລວມ ແມ່ນຢູ່ໃນລະດັບ ຕໍ່າ ຫຼື ປານກາງ.
- ຄ່າທໍານຽມທີ່ເປັນທາງການ ແມ່ນບໍ່ມີຄວາມສອດຄ່ອງກັນຢູ່ຕາມດ່ານຊາຍແດນຕ່າງໆ.
- ອີງຕາມ ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບໃໝ່ ວ່າດ້ວຍ ການສົ່ງອອກ-ນໍາເຂົ້າ ແລະ ສົ່ງຜ່ານອາຫານ (ເລກທີ 1166/ກຊສ, ລົງວັນທີ 21 ມິຖຸນາ 2018), ຜູ້ຄ້າ ທີ່ຕ້ອງການນໍາເຂົ້າອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ ມາຍັງ ສປປ ລາວ ຕ້ອງໄດ້ຈັດທະບຽນນໍາກົມອາຫານ ແລະ ຢາໃນ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ລາຍການອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ ແມ່ນຍັງບໍ່ທັນໄດ້ມີການເຜີຍແຜ່. ສະນັ້ນ, ກົມອາຫານ ແລະ ຢາ ຄວນມີການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ປະກາດໃຊ້ລາຍການດັ່ງກ່າວ, ຖ້າບໍ່ດັ່ງນັ້ນ ຂໍ້ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີການຈັດທະບຽນ ຄວນຖືກລົບລ້າງ.
- ມັນອາດມີຄວາມຊັກຊ້າ ຖ້າຜູ້ຄ້າບໍ່ຊໍາລະຄ່າທໍານຽມທີ່ບໍ່ເປັນທາງການ. ຜູ້ຄ້າບາງຄົນໄດ້ລາຍງານວ່າ ມີຄວາມຊັກຊ້າໃນການຮ້ອງຂໍລາຍເຊັນທີ່ຈໍາເປັນ ສໍາລັບໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ.
- ການທົດລອງສິນຄ້າຕົວຈິງຢູ່ຕາມດ່ານຊາຍແດນ ແມ່ນມີໜ້ອຍ, ມີພຽງແຕ່ການກວດກາດ້ວຍຕາເປົ່າ. ເພາະສະນັ້ນ, ຜູ້ຄ້າສ່ວນໃຫຍ່ເຫັນດີວ່າ ຖ້າຫາກການກວດກາຄຸນນະພາບຢູ່ດ່ານ ບໍ່ມີປະສິດທິພາບ, ຄວນມີການເພີ່ມທະວີການຄວບຄຸມຄຸນນະພາບ ສິນຄ້າຢູ່ຕາມທ້ອງຕະຫຼາດ ເພື່ອກໍາຈັດສິນຄ້າທີ່ມີຄຸນນະພາບຕໍ່າ ແລະ ປອມແປງ ແທນ.
- ໂດຍທົ່ວໄປແລ້ວ, ຜູ້ຄ້າມີຄວາມເພິ່ງພໍໃຈກັບກະຊວງສາທາລະນະສຸກ, ແຕ່ການຊັກຊ້າ ແລະ ບັນຫາຕ່າງໆແມ່ນຢູ່ນໍາຂະບວນການຂອງພາສີ.

2 ຂໍ້ສະເໜີແນະ

ອາຫານ

ລະຫັດ NTMs	ຊື່ ມາດຕະການ	ຂໍ້ສະເໜີປັບປຸງ	ເຫດຜົນ
111	ການຈິດທະບຽນສິນຄ້າ – ອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງ	ປັບປຸງ	ມີຄ່າໃຊ້ຈ່າຍສູງ, ຂະຫຍາຍອາຍຸຂອງໃບທະບຽນອາຫານ
468	ຄ່າທຳນຽມ ແລະ ຄ່າບໍລິການ – ການຈິດທະບຽນອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງ	ປັບປຸງ	ຕາມລະຫັດ NTMs 111, ຫຼຸດຄວາມຖີ່ຂອງໃບທະບຽນອາຫານ
110	ການອອກອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ	ປັບປຸງ	ບໍ່ມີປະສິດທິພາບ, ສິ້ນເປືອງ, ບໍ່ຈຳເປັນ ສຳລັບສິນຄ້າທີ່ໄດ້ຈິດທະບຽນແລ້ວ. ທຸກການອອກອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ຄວນໄດ້ຮັບການລິບລ້າງ, ແຕ່ໃນໄລຍະສັ້ນນີ້ ແມ່ນຄວນຢຸດຕິການອອກໃບອະນຸຍາດສຳລັບສິນຄ້າທີ່ໄດ້ຜ່ານການຈິດທະບຽນແລ້ວ.
350	ຄ່າທຳນຽມ ແລະ ຄ່າບໍລິການ – ການອອກອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ	ຍົກເລີກ	ຍົກເລີກ. ຖ້າການອອກອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ (ລະຫັດ NTMs 110) ຖືກລິບລ້າງ.
514	ການກຳນົດດ່ານຊາຍແດນນຳເຂົ້າ	ຮັກສາໄວ້	ຕ້ອງມີການປະສານສົບທົບ ກັບ ເຈົ້າໜ້າທີ່ພາສີ ຢູ່ດ່ານທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ປະເພນີ ເພື່ອຮັບປະກັນວ່າມາດຕະການນີ້ແມ່ນຖືກຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຢ່າງເຂັ້ມງວດ.
287	ການກວດກາ	ປັບປຸງ	ມີຄ່າໃຊ້ຈ່າຍສູງ. ປ່ຽນເປັນວິທີການສຸມກວດຕາມຄວາມສ່ຽງຂອງສິນຄ້າ
351	ຄ່າທຳນຽມ ແລະ ຄ່າບໍລິການ - ການກວດກາ	ປັບປຸງ	ປະຕິບັດຕາມການປ່ຽນແປງຂອງລະຫັດ NTMs 287
515	ສານຕົກຄ້າງ (MRL)	ຮັກສາໄວ້	ເພື່ອຮັບປະກັນຄຸນນະພາບຂອງສິນຄ້ານຳເຂົ້າ.
517	ຫຼັກການອານາໄມ	ຮັກສາໄວ້	ເພື່ອຮັບປະກັນຄຸນນະພາບຂອງສິນຄ້ານຳເຂົ້າ.
516	ການເກັບຮັກສາ	ຮັກສາໄວ້	ເພື່ອຮັບປະກັນຄຸນນະພາບຂອງສິນຄ້ານຳເຂົ້າ.
289	ໃບຢັ້ງຢືນ – ປະເທດສົ່ງອອກ	ຮັກສາໄວ້	ເພື່ອຮັບປະກັນຄຸນນະພາບຂອງສິນຄ້ານຳເຂົ້າ.
361	ການຕິດສະຫຼາກ	ຮັກສາໄວ້	ການຕິດສະຫຼາກທີ່ເປັນພາສາລາວ ແມ່ນມີຄວາມສຳຄັນ.

ຢາປົວພະຍາດ

ລະຫັດ NTMs	ຊື່ ມາດຕະການ	ຂໍ້ສະເໜີປັບປຸງ	ເຫດຜົນ
416	ຂໍ້ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີການຈິດທະບຽນຜູ້ນຳເຂົ້າ	ຮັກສາໄວ້	ສາມາດບັນລຸເຫດຜົນທາງດ້ານຄວາມສ່ຽງ
11	ການຈິດທະບຽນຢາ	ປັບປຸງ	ປັບປຸງຂັ້ນຕອນການຈິດທະບຽນຢາ
343	ຄ່າທຳນຽມ ແລະ ຄ່າບໍລິການ ການຈິດທະບຽນຢາ	ປັບປຸງ	ປະຕິບັດຕາມການປ່ຽນແປງຂອງລະຫັດ NTMs 11
114	ການອອກອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ	ປັບປຸງ	ບໍ່ມີປະສິດທິພາບ, ສິ້ນເປືອງ, ບໍ່ຈຳເປັນ ສຳລັບສິນຄ້າທີ່ໄດ້ຈິດທະບຽນແລ້ວ. ທຸກການອອກອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ຄວນ

			ໄດ້ຮັບການລົບລ້າງ, ແຕ່ໃນໄລຍະສິ້ນນີ້ ແມ່ນຄວນຢຸດຕິການອອກໃບອະນຸຍາດສໍາລັບສິນຄ້າທີ່ໄດ້ຜ່ານການຈິດທະບຽນແລ້ວ.
421	ການຕິດສະຫຼາກ	ຮັກສາໄວ້	ຈໍາເປັນຕ້ອງສັງເກດການຄວາມສ່ຽງ
513	ການກໍານົດດ່ານຊາຍແດນນໍາເຂົ້າ	ຮັກສາໄວ້	ຕ້ອງມີການປະສານສົບທົບ ກັບ ເຈົ້າໜ້າທີ່ພາສີ ຢູ່ດ່ານທ້ອງ ຖິ່ນ ແລະ ປະເພນີ ເພື່ອຮັບປະກັນວ່າມາດຕະການນີ້ ແມ່ນຖືກຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຢ່າງເຂັ້ມງວດ.
286	ການກວດກາ	ປັບປຸງ	ມີຄ່າໃຊ້ຈ່າຍສູງ. ປ່ຽນເປັນວິທີການສຸມກວດຕາຄວາມສ່ຽງຂອງສິນຄ້າ
352	ຄ່າທໍານຽມ ແລະ ຄ່າບໍລິການ – ການກວດກາສິນຄ້າ	ປັບປຸງ	ປະຕິບັດຕາມການປ່ຽນແປງຂອງລະຫັດ NTMs 286
353	ຄ່າທໍານຽມ ແລະ ຄ່າບໍລິການ – ການກວດກາເອກະສານ	ປັບປຸງ	ປະຕິບັດຕາມການປ່ຽນແປງຂອງລະຫັດ NTMs 114

ໝາຍເຫດ: ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ແລະ ຜົນປະໂຫຍດ ຂອງຂໍ້ສະເໜີແນະເຫຼົ່ານີ້ແມ່ນຢູ່ໃນ ພາກທີ 3

- ຄວາມຈໍາເປັນໃນການຂໍໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ ຫຼື ຂັ້ນແຂວງ ຕ້ອງໄດ້ຮັບການທົບທວນຄືນ. ສໍາລັບອາຫານ ແລະ ຢາ ທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ, ຖ້າບໍລິສັດໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນເປັນຜູ້ນໍາເຂົ້າ ແລ້ວ (ໂດຍໃບຢັ້ງຢືນຈາກຂັ້ນສູນກາງທີ່ນໍາໃຊ້ໄດ້ 2 ຫຼື 3 ປີ), ຂໍ້ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີໃບຢັ້ງຢືນ (“ໃບອະນຸຍາດ”) ຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ ແມ່ນຂັ້ນຂ້າງຫຍຸ້ງຍາກໃນການຊື່ແຈງເຫດຜົນ. ຂະແໜງພາສີ ສາມາດບັນທຶກຂໍ້ມູນຈໍານວນໃບອະນຸຍາດຢັ້ງຢືນ ຂອງບໍລິສັດ ລົງໃນລະບົບແຈ້ງພາສີແບບອັດຕະໂນມັດ (ASYCUDA), ພ້ອມທັງຂໍ້ມູນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງເຊັ່ນ: ເລກລະຫັດ ລະບອບໃບແຈ້ງພາສີ. ຈາກຂໍ້ມູນເຫຼົ່ານີ້, ການນໍາເຂົ້າທັງໝົດຂອງບໍລິສັດທີ່ມີໃບຢັ້ງຢືນການຂຶ້ນທະບຽນຜູ້ນໍາເຂົ້າ ສາມາດຖືກຕິດຕາມໂດຍຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. ໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າໃນປະຈຸບັນ ກາຍມາເປັນສິ່ງຝຸ່ມເຝືອຍ. ຄວາມຈໍາເປັນໃນການເກັບກໍາຂໍ້ມູນ ໂດຍເຈົ້າໜ້າທີ່ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ ແມ່ນບໍ່ມີຄວາມຊັດເຈນ (ໂດຍສະເພາະ ບາງຄັ້ງພວກເຂົາພຽງແຕ່ປ້ອນຂໍ້ມູນຈາກຂະແໜງພາສີ ເຂົ້າໃນລະບົບຕົນເອງເທົ່ານັ້ນ). ເຈົ້າໜ້າທີ່ອາຫານ ໄດ້ສະໜັບສະໜູນໃຫ້ມີການນໍາໃຊ້ຮູບແບບການບໍລິການປະຕູດຽວ.
- ຂໍ້ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີການຈິດທະບຽນສິນຄ້າປະເພດຢາ ຄວນເປັນຕາມຮູບແບບ (Model) ຫຼື ປະເພດ ເຊັ່ນ: ຢາ “AZ” ທີ່ໄດ້ຈິດທະບຽນ ນໍາກົມອາຫານ ແລະ ຢາ, ສາມາດນໍາໃຊ້ໄດ້ຈົນກວ່າ ຢາປ່ຽນເປັນຊື່ອື່ນ “AX” ຫຼື ການປ່ຽນແປງຂອງສານເຄມີຢູ່ໃນຢາ ທີ່ຄວນມີການຈິດທະບຽນເປັນຢາຊະນິດໃໝ່.
- ການກວດກາ ຄວນຫຼຸດລົງ. ອັດຕາການກວດກາທີ່ສູງ ແມ່ນບໍ່ຄຸ້ມຄ່າກັບຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ແລະ ຄວາມສ່ຽງ ຊຶ່ງຄວນມີການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການກວດກາແບບສຸມກວດ. ນອກຈາກນັ້ນ, ການກວດກາ ຄວນປະຕິບັດພ້ອມກັບເຈົ້າໜ້າທີ່ພາສີພາສີ ຕາມຈຸດທີ່ຍັງບໍ່ທັນມີການດໍາເນີນການໃນປະຈຸບັນ.
- ຄວນມີການອະທິບາຍ ກ່ຽວກັບສິດໃນການຄຸ້ມຄອງສິນຄ້າ ແລະ ພາລະບົດບາດ ຂອງແຕ່ລະໜ່ວຍງານ ຢູ່ຕາມດ່ານຊາຍແດນ ໃຫ້ຊັດເຈນຂຶ້ນ ແລະ ເຜີຍແຜ່ ໃຫ້ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ຜູ້ຄ້າ ຮັບຊາບຢ່າງເປັນທາງການ. ເຈົ້າໜ້າທີ່ລັດ ແລະ ຜູ້ຄ້າ ຕ້ອງໄດ້ຮັບການສ້າງຄວາມເຂົ້າໃຈຢ່າງຈະແຈ້ງ ເຖິງສິດໃນການຄຸ້ມຄອງສິນຄ້າເຊັ່ນ: ສິນຄ້າທີ່ບໍ່ທັນປຸງແຕ່ງ ຄວນເປັນຂະແໜງການໃດຮັບຜິດຊອບ.
- ພາຍຫຼັງການປະເມີນ ແລະ ປັບປຸງມາດຕະການ NTMs, ຄ່າທໍານຽມ ຂອງມາດຕະການດັ່ງກ່າວ ຄວນເຮັດໃຫ້ເປັນມາດຕະຖານດຽວກັນໃນທຸກແຂວງທົ່ວປະເທດ.

- ໃບທະບຽນວິສາຫະກິດ ແລະ ເອກະສານປະກອບອື່ນໆ ຄວນຖືກຍື່ນຕໍ່ກັບເຈົ້າໜ້າທີ່ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເທື່ອດຽວເທົ່ານັ້ນ ຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ. ການແຈ້ງເອກະສານຄັ້ງຕໍ່ໄປ ແມ່ນບໍ່ຈໍາເປັນ.
- ຄວນຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການຊໍາລະຄ່າທໍານຽມແບບອອນລາຍນ໌. ທັງນີ້ ຈະຫຼຸດຜ່ອນການສວຍໃຊ້ໂອກາດເກັບຄ່າທໍານຽມທີ່ບໍ່ເປັນທາງການ.

ຄໍາເຫັນ ແລະ ຂໍ້ແນະນຳອື່ນໆຈາກຜູ້ໃຫ້ສໍາພາດ:

- ເຈົ້າໜ້າທີ່ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ບໍ່ຄວນປ່ອຍໃຫ້ມີການນໍາເຂົ້າ ທີ່ບໍ່ປະຕິບັດຕາມມາດຕະການ NTMs.
- ຫ້ອງການຕ່າງໆ ທີ່ໃຊ້ໃນການຄຸ້ມຄອງການນໍາເຂົ້າ ຄວນຕັ້ງຢູ່ອາຄານດຽວກັນ ຢູ່ຕາມດ່ານຊາຍແດນ (ປະຈຸບັນ, ບໍ່ໄດ້ປະຕິບັດ ຢູ່ດ່ານບໍ່ເຕັນ ແລະ ດ່ານວັງເຕົາ).
- ການຊື້ແຈງແຫຼ່ງກຳເນີດຂອງສິນຄ້າບາງປະເພດ (ມາຈາກປະເທດທິສາມ) ຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່ລັດ ແມ່ນມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ.
- ອີງຕາມການລາຍງານ ເຫັນວ່າ ມີຜູ້ຄ້າຈຳນວນໜຶ່ງ ໄດ້ຫຼີກລ້ຽງການຍື່ນເອກະສານຕໍ່ເຈົ້າໜ້າທີ່ສາທາລະນະສຸກ ແລະ ພຽງແຕ່ຜ່ານເອກະສານຕ່າງໆນໍາເຈົ້າໜ້າທີ່ພາສີ ເທົ່ານັ້ນ.
- ຫຼາຍພະແນກພະແນກການຂັ້ນທ້ອງຖິ່ນ ໄດ້ກ່າວວ່າ ພວກເຂົາມີຄວາມຕ້ອງການທາງດ້ານເຄື່ອງມືອຸປະກອນ ແລະ ບຸກຄະລາກອນທີ່ມີຄຸນນະພາບ. ພ້ອມນີ້, ຜູ້ຄ້າ ໄດ້ລາຍງານວ່າ ບາງຄັ້ງເຈົ້າໜ້າທີ່ຢູ່ດ່ານ ບໍ່ຮູ້ວ່າສິນຄ້າອັນໃດຂຶ້ນກັບມາດຕະການໃດ.

3 ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ແລະ ຜົນປະໂຫຍດ ຂອງການປ່ຽນແປງ

ການປັບປຸງມາດຕະການ NTMs ແລະ ການສ້າງຄວາມໂປ່ງໃສ ແມ່ນມີຜົນປະໂຫຍດອັນສໍາຄັນ. ຖ້າຂໍ້ສະເໜີແນະນຳເບິ່ງ ຫາກຖືກປະກາດ ໃຊ້, ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ແລະ ຜົນປະໂຫຍດ ຂອງການປ່ຽນແປງ ຈະມີດັ່ງລຸ່ມນີ້:

- ປັບປຸງຄວາມແນ່ນອນທາງທຸລະກິດ ແລະ ຄວາມໂປ່ງໃສ ຂອງລັດຖະບານ, ສິ່ງຜົນໃຫ້ມີການປັບປຸງໃນການຈັດອັນດັບຄວາມສາມາດໃນການແຂ່ງຂັນສາກົນ ແລະ ການຈັດອັນດັບຄວາມສະດວກໃນການດໍາເນີນທຸລະກິດ ຂອງ ສປປ ລາວ.
- ຫຼຸດຜ່ອນວຽກງານທີ່ຊ້າຊ້ອນ ແລະ ຊັກຊ້າຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ, ໂດຍການລົບລ້າງຄວາມຮັບຜິດຊອບທີ່ຊ້າຊ້ອນກັນໃນການຄຸ້ມຄອງສິນຄ້າ ທີ່ພົວພັນກັບຂະແໜງອື່ນ (ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້).
- ຫຼຸດຜ່ອນເວລາ ແລະ ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ສະເລ່ຍຕໍ່ການນໍາເຂົ້າຄັ້ງໜຶ່ງ ປະມານ 1 ຊົ່ວໂມງ ສໍາລັບອາຫານ ແລະ 3 ວັນສໍາລັບຢາ ແລະ ຄິດເປັນ 120,000 ກີບ (ອາຫານ ແລະ ຢາ) ເຊິ່ງເປັນກໍລະນີທີ່ບໍ່ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີການໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າຢູ່ດ່ານ (ສໍາລັບຜູ້ທີ່ມີໃບຢັ້ງຢືນການຈັດທະບຽນຜະລິດຕະພັນແລ້ວ).
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ໃນການປະຕິບັດຕາມລະບຽບການທີ່ຫຼຸດລົງ ສິ່ງຜົນຕໍ່ການນໍາເຂົ້າທີ່ຖືກກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການຫຼາຍຂຶ້ນ, ປັບປຸງສະຖິຕິການຄ້າ ແລະ ເພີ່ມຄວາມຖືກຕ້ອງໃນການເກັບກຳຂໍ້ມູນ.
- ການຫຼຸດຜ່ອນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍໃຫ້ກັບຜູ້ຊົມໃຊ້ (ການແຂ່ງຂັນທາງດ້ານອຸດສາຫະກຳ ເຮັດໃຫ້ຫຼຸດຜ່ອນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ).

4 ການວິເຄາະ ມາດຕະການທາງດ້ານການຄ້າທີ່ບໍ່ແມ່ນພາສີ

4.1 ສະພາບລວມ

ກົມການນໍາເຂົ້າ ແລະ ສິ່ງອອກ ໄດ້ມອບໜ້າໃຫ້ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາ EMC ດໍາເນີນການປະເມີນຜົນກະທົບ ຂອງມາດຕະການ NTMs ສໍາລັບການອອກອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ ຜະລິດຕະພັນອາຫານ ແລະ ຢາ. ຈຸດປະສົງ ແມ່ນເພື່ອກໍານົດວ່າ ປະຈຸບັນມາດຕະການ NTMs ໄດ້ຖືກປະຕິບັດຢ່າງສົມເຫດສົມຜົນ ແລະ ມີປະສິດທິພາບ ຫຼື ບໍ່? ແລະ ຊອກຫາທາງເລືອກອື່ນທີ່ມີປະສິດທິພາບກວ່າ.

ຄະນະທີມງານປະເມີນ ປະກອບມີ ທ່ານ Matt van Roosmalen, ທີ່ປຶກສາໂຄງການ, ທ່ານ ມຸຕາວັນ ສີທໍາມະວັນ, ຫົວໜ້າທີມງານ, ທ່ານ ນາງ ລັດດາມອນ ພິດສະຫວ່າງ ແລະ ທ່ານ ປະສິດ ໄຜ່ລ້ອມ, ນັກວິເຄາະຂໍ້ມູນ. ທີ່ປຶກສາໂຄງການ ຮັບຜິດຊອບການບໍລິຫານໂຄງການ, ປະເມີນ ແລະ ກວດສອບ ຂໍ້ມູນປະຖົມພູມ ແລະ ທຸຕິຍະພູມ ແລະ ການວິເຄາະຂໍ້ມູນ ພ້ອມທັງມີສ່ວນຮ່ວມໃນການຂຽນບົດລາຍງານ. ຫົວໜ້າທີມ ຮັບຜິດຊອບຊີ້ນໍານັກວິເຄາະຂໍ້ມູນເພື່ອດໍາເນີນການວິເຄາະ ແລະ ເກັບກໍາຂໍ້ມູນປະຖົມພູມ ແລະ ທຸຕິຍະພູມ ມີສ່ວນຮ່ວມໃນການຂຽນບົດລາຍງານ.

ການປະເມີນຜົນກະທົບນີ້ ໄດ້ຖືກດໍາເນີນຕາມວິທີການປະເມີນຜົນກະທົບ ຂອງມາດຕະການ NTMs ທີ່ໄດ້ຕົກລົງກັນ ດັ່ງທີ່ລະບຸໄວ້ໃນສັນຍາ ລະຫວ່າງ ກະຊວງອຸດສາຫະກໍາ ແລະ ການຄ້າ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາ EMC.

ຂໍ້ມູນທີ່ໃຊ້ໃນການປະເມີນຜົນກະທົບ ແມ່ນມາຈາກ:

- ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ (Lao PDR Trade Portal);
- ຂໍ້ມູນການຄ້າ ຈາກ ກົມການນໍາເຂົ້າ ແລະ ສິ່ງອອກ; ແລະ
- ໄດ້ລົງສໍາພາດ ໃນເດືອນ ພຶດສະພາ 2018. ຂໍ້ມູນປະຖົມພູມທີ່ຖືກນໍາໃຊ້ໃນບົດລາຍງານສະບັບນີ້ ແມ່ນໄດ້ຈາກການສໍາພາດຜູ້ຕາງໜ້າຈາກ ກົມອາຫານ ແລະ ຢາ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ ໃນນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ; ສໍາພາດພະນັກງານໃນຂະແໜງອາຫານ ແລະ ຢາ ແລະ ເຈົ້າໜ້າທີ່ປະຈໍາດ່ານຊາຍແດນ (ໜ່ວຍງານກວດກາອາຫານ ແລະ ຢາ) ຈາກຈາກພະແນກສາທາລະນະສຸກແຂວງ ຫຼວງນໍ້າທາ, ຄໍາມ່ວນ, ສະຫວັນນະເຂດ, ຈໍາປາສັກ ແລະ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ; ພວກເຮົາ, ຍັງໄດ້ສໍາພາດບັນດາຜູ້ຄ້າ ແລະ ນາຍໜ້າ (ຊິບບັງ) ຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ. ລາຍລະອຽດຂອງຜູ້ໃຫ້ສໍາພາດ ໄດ້ລະບຸຢູ່ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ **B** ຂອງບົດລາຍງານສະບັບນີ້.

4.2 ມາດຕະການ NTMs

ບົດປະເມີນຜົນກະທົບສະບັບນີ້ ກວມເອົາ ສອງ ກຸ່ມມາດຕະການ NTMs ຄື: ອາຫານ ແລະ ຢາ. ມາດຕະການ NTMs ທີ່ຖືກປະເມີນສໍາລັບອາຫານ ມີ 22 ມາດຕະການ, ສ່ວນຢາປົວພະຍາດ ມີ 09 ມາດຕະການ (ຕາຕະລາງ 1 ແລະ 2).

ມາດຕະການ NTMs ທີ່ຖືກປະເມີນສໍາລັບການນໍາເຂົ້າອາຫານມີ 12 ມາດຕະການ, ເກືອໄອໂອດີນ ມີ 04 ມາດຕະການ ແລະ ນໍ້າມີ 06 ມາດຕະການ. ມາດຕະການ NTMs ຂອງອາຫານກວມເອົາ ການຈິດທະບຽນ, ການອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ, ມາດຕະຖານ, ການກວດກາ, ການເກັບຮັກສາ, ການຕິດສະຫຼາກ ແລະ ຄ່າທໍານຽມທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. ສໍາລັບມາດຕະການ NTMs ຂອງເກືອໄອໂອດີນ ແລະ ນໍ້າ, ກວມເອົາ ມາດຕະຖານ, ການເກັບຮັກສາ, ການຫຸ້ມຫໍ່ ແລະ ການຕິດສະຫຼາກ.

ຕາຕະລາງ 1: ລາຍລະອຽດ ຂອງມາດຕະການ NTMs ສໍາລັບອາຫານ

ລະຫັດ NTMs	ມາດຕະການ	ລາຍລະອຽດ
111	ການຈິດທະບຽນອາຫານ	ສໍາລັບອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງ, ມີຄວາມຈໍາເປັນທີ່ຕ້ອງໄດ້ຈິດທະບຽນ ແລະ ແຈ້ງແຜນການນໍາເຂົ້າ ເພື່ອປະກອບໃບຢັ້ງຢືນການຈິດທະບຽນຈາກກົມອາຫານ ແລະ ຢາ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
468	ຄ່າທໍານຽມການຈິດທະບຽນອາຫານ	ຄ່າທໍານຽມການຈິດທະບຽນສໍາລັບການນໍາເຂົ້າອາຫານແມ່ນ 100,000 ກີບຕໍ່ 2 ປີ/ລາຍການ
110	ການອອກອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າອາຫານ	ສໍາລັບອາຫານ ແລະ ຜະລິດຕະພັນ ກ່ຽວກັບອາຫານທັງໝົດ, ມີຄວາມຈໍາເປັນທີ່ຕ້ອງໄດ້ປະກອບໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າທຸກໆຄັ້ງ ກັບ ກົມອາຫານ ແລະ ຢາ ກະຊວງ ສາທາລະນະສຸກ (ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ຫຼື ຂັ້ນແຂວງ)
350	ຄ່າທໍານຽມການອອກອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າອາຫານ	ຄ່າທໍານຽມສໍາລັບການອອກໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າອາຫານ ແມ່ນ 50,000 ກີບ/ໃບອິນວອຍ/ຄັ້ງ. ຄ່າທໍານຽມສໍາລັບການກວດກາ ແລະ ຂະບວນການຕ່າງໆຢູ່ດ່ານແມ່ນ 70,000 ກີບ/ໃບອິນວອຍ/ຄັ້ງ.
514	ການກໍານົດດ່ານຊາຍແດນນໍາເຂົ້າອາຫານ	ອາຫານອາດຈະນໍາເຂົ້າພຽງແຕ່ດ່ານທີ່ກໍານົດໃຫ້ໂດຍ ກົມອາຫານ ແລະ ຢາ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ.
515	ສານຕົກຄ້າງ (MRL) ຂອງອາຫານ	ສານທີ່ເຈືອຍິນນໍາອາຫານ ຄວນດໍາເນີນຕາມມາດຕະຖານກົດລະຫັດອາຫານສາກົນ (ລະຫັດ 192-1995)
517	ຫຼັກການອານາໄມ ອາຫານ	ຜະລິດຕະພັນກ່ຽວກັບອາຫານຄວນປະຕິບັດຕາມ ຫຼັກການອານາໄມທີ່ດີ ຂອງກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
516	ການເກັບຮັກສາອາຫານ	ອາຫານທີ່ນໍາເຂົ້າ ຕ້ອງເກັບຮັກສາໄວ້ໃນ ສະພາບເງື່ອນໄຂທີ່ດີ ອີງຕາມ ລັກສະນະສະເພາະຂອງແຕ່ລະຜະລິດຕະພັນ
289	ໃບຢັ້ງຢືນຄວາມປອດໄພຂອງອາຫານ ຈາກປະເທດສິ່ງອອກ	ໃນການນໍາເຂົ້າອາຫານ ແລະ ຜະລິດຕະພັນກ່ຽວກັບອາຫານ, ຜູ້ນໍາເຂົ້າຕ້ອງແຈ້ງໃບຢັ້ງຢືນຄວາມປອດໄພອາຫານ ທີ່ອອກໃຫ້ໂດຍອົງການທີ່ມີສິດອໍານາດຂອງປະເທດສິ່ງອອກ ແລະ ເອກະສານຕ່າງໆທີ່ຕິດພັນ ຫາກົມອາຫານ ແລະ ຢາ, ກະຊວງ ສາທາລະນະສຸກ (ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ) ເພື່ອຂໍໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ.
361	ການຕິດສະຫຼາກອາຫານນໍາເຂົ້າ	ອາຫານທີ່ນໍາເຂົ້າທັງໝົດໃນ ສປປ ລາວ (ຍົກເວັ້ນ ເຄື່ອງສໍາອາງ ແລະ ເຫຼົ້າ) ຕ້ອງມີການຕິດສະຫຼາກທີ່ລະບຸລາຍລະອຽດ ແລະ ຂໍ້ມູນສໍາລັບອາຫານ.
287	ການກວດກາອາຫານນໍາເຂົ້າ	ຜູ້ນໍາເຂົ້າອາຫານຕ້ອງປະກອບເອກະສານ ຍືນຕໍ່ກັບກົມອາຫານ ແລະ ຢາ. ອາຫານຄວນມີການກວດກາໃນເວລາທີ່ນໍາເຂົ້າ ອີງຕາມການປະເມີນຄວາມສ່ຽງ.
351	ຄ່າທໍານຽມ ແລະ ບໍລິການໃນການກວດກາອາຫານ	ຄ່າທໍານຽມສໍາລັບການກວດກາອາຫານທີ່ນໍາເຂົ້າແມ່ນ 50,000 ກີບ/ໃບອິນວອຍ/ຄັ້ງ.
295	ສານຕົກຄ້າງ (MRL) ຂອງເກືອໄອໂອດິນ	ເກືອໄອໂອດິນທີ່ນໍາເຂົ້າ ຕ້ອງປະກອບມີບໍລິມາດຂອງສານທີ່ກໍານົດໄວ້ ແລະ ສອດຄ່ອງກັບ ມາດຕະຖານຄຸນນະພາບຕໍ່າສຸດ.
298	ການເກັບຮັກສາ ເກືອໄອໂອດິນ	ເກືອໄອໂອດິນຄວນເກັບຮັກສາໄວ້ໃນສະພາບເງື່ອນໄຂທີ່ກໍານົດໃຫ້
297	ການຕິດສະຫຼາກ ເກືອໄອໂອດິນ	ເກືອໄອໂອດິນທີ່ນໍາເຂົ້າ ຕ້ອງສອດຄ່ອງກັບເງື່ອນໄຂການຕິດສະຫຼາກທີ່ກໍານົດໄວ້
296	ການຫຸ້ມຫໍ່ ເກືອໄອໂອດິນ	ເກືອໄອໂອດິນທີ່ນໍາເຂົ້າຕ້ອງບັນຈຸໃສ່ໃນພາຊະນະບັນຈຸຊະນິດສະເພາະ.

422	ສານຕົກຄ້າງ (MRL) ຂອງນໍ້າ	ສານຂອງເຄື່ອງດື່ມໃນ ພາຊະນະບັນຈຸປິດ ທີ່ນໍາເຂົ້າ ແລະ ຈໍາໜ່າຍໃນ ສປປ ລາວ ລາວ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມ ມາດຕະຖານຄວາມປອດໄພທີ່ກຳນົດໄວ້ໂດຍ ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ.
496	ເງື່ອນໄຂທາງຈຸລິນຊີ ຂອງນໍ້າ	ຈຸລິນຊີວິທະຍາຂອງເຄື່ອງດື່ມໃນພາຊະນະບັນຈຸປິດ ທີ່ນໍາເຂົ້າ ແລະ ຈໍາໜ່າຍໃນ ສປປ ລາວ ຕ້ອງປະຕິບັດ ຕາມມາດຕະຖານຄວາມປອດໄພທີ່ກຳນົດໄວ້ໂດຍ ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ.
499	ຫຼັກການອານາໄມ ຂອງນໍ້າ	ຜະລິດຕະພັນທີ່ເປັນເຄື່ອງດື່ມໃນພາຊະນະບັນຈຸປິດ ທີ່ນໍາເຂົ້າ ແລະ ຈໍາໜ່າຍໃນ ສປປ ລາວ ຕ້ອງປະຕິບັດ ຕາມຫຼັກການອານາໄມທີ່ດີ ຂອງກະຊວງສາທາລະນະສຸກ.
497	ການຕິດສະຫຼາກ ນໍ້າ	ເຄື່ອງດື່ມໃນພາຊະນະບັນຈຸປິດ ທີ່ນໍາເຂົ້າ ແລະ ຈໍາໜ່າຍໃນ ສປປ ລາວ ລາວ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມມາດຕະ ຖານຄວາມປອດໄພທີ່ກຳນົດໄວ້ໂດຍ ກະຊວງ ສາທາລະນະສຸກ.
498	ການຫຸ້ມຫໍ່ ນໍ້າ	ເຄື່ອງດື່ມໃນພາຊະນະບັນຈຸປິດ ທີ່ນໍາເຂົ້າ ແລະ ຈໍາໜ່າຍໃນ ສປປ ລາວ ຕ້ອງຖືກຫຸ້ມຫໍ່ຕາມ ມາດຕະຖານ ຄວາມປອດໄພທີ່ກຳນົດໄວ້ໂດຍ ກະຊວງ ສາທາລະນະສຸກ.
500	ການເກັບຮັກສາ ນໍ້າ	ເຄື່ອງດື່ມໃນພາຊະນະບັນຈຸປິດ ທີ່ນໍາເຂົ້າ ແລະ ຈໍາໜ່າຍໃນ ສປປ ລາວ ຕ້ອງເກັບຮັກສາ ແລະ ຂົນສົ່ງຕາມ ມາດຕະຖານຄວາມປອດໄພທີ່ກຳນົດໄວ້ໂດຍ ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ.

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ (Lao Trade Portal)

ສໍາລັບມາດຕະການ NTMs ຂອງຢາ ກວມເອົາການອອກອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ, ການຈິດທະບຽນຢານໍາເຂົ້າ, ການຕິດສະຫຼາກ, ການກວດ ກາ (ສອງເທື່ອ) ແລະ ຄ່າທຳນຽມທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

ຕາຕະລາງ 2: ລາຍລະອຽດ ຂອງມາດຕະການ NTMs ສໍາລັບຢາ

ລະຫັດ NTMs	ມາດຕະການ	ລາຍລະອຽດ
416	ການຈິດທະບຽນຜູ້ນໍາເຂົ້າຢາ	ບໍລິສັດທີ່ຕ້ອງການສ້າງຕັ້ງເປັນບໍລິສັດຂາອອກ-ຂາເຂົ້າ ການຢາ ຕ້ອງຍື່ນໃບຄໍາຮ້ອງເຜື້ອປະກອບ ຂໍອະນຸຍາດສ້າງຕັ້ງບໍລິສັດ ນໍາກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
11	ການຈິດທະບຽນຢາ	ເຜື້ອນໍາເຂົ້າຢາ ເຊັ່ນ: ຢາຫຼວງ ຕ້ອງໄດ້ຈິດທະບຽນກ່ອນ ແລະ ສະເໜີແຜນນໍາເຂົ້ານໍາກົມອາຫານ ແລະ ຢາ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
343	ຄ່າທຳນຽມ ການຈິດທະບຽນຢາ	ຄ່າທຳນຽມການຈິດທະບຽນສໍາລັບການນໍາເຂົ້າຢາຫຼວງ ແມ່ນ 1,500,000 ກີບ ຕໍ່ 3ປີ/ລາຍການ.
114	ການອອກອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ ຢາ	ການນໍາເຂົ້າຢາ ຕ້ອງໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ ຈາກກະຊວງສາທາລະນະສຸກ.
421	ການຕິດສະຫຼາກ ຢາ	ຢາທີ່ນໍາເຂົ້າ ຄວນຕິດສະຫຼາກຕາມເນື້ອຫາທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້.
513	ການກຳນົດດ່ານນໍາເຂົ້າ	ຢາ ສາມາດນໍາເຂົ້າຜ່ານດ່ານທີ່ກຳນົດໃຫ້ໂດຍກົມອາຫານ ແລະ ຢາ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ.
286	ການກວດກາ ຢານໍາເຂົ້າ	ຢາ ທຸກຊະນິດທີ່ນໍາເຂົ້າ ຕ້ອງຖືກກວດກາໂດຍເຈົ້າໜ້າທີ່ອາຫານ ແລະ ຢາ ປະຈໍາດ່ານຊາຍແດນ.
352	ຄ່າທຳນຽມ ການກວດກາຢາ	ຄ່າທຳນຽມໃນການກວດກາຢາ ທີ່ນໍາເຂົ້າ ຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ ແມ່ນ 50,000 ກີບ/ຄັ້ງ
353	ຄ່າທຳນຽມ ການກວດກາຢາ	ຄ່າທຳນຽມໃນການກວດກາເອກະສານຂອງຢາ ຢູ່ກົມອາຫານ ແລະ ຢາ ທີ່ນໍາເຂົ້າແມ່ນ 20,00ກີບ/ໃບອິນ ວອຍ/ຄັ້ງ.

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ (Lao Trade Portal)

ລາຍການສິນຄ້າທັງໝົດ ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບໂດຍມາດຕະການ NTMs ຂ້າງເທິງນີ້ ໄດ້ກຳນົດຢູ່ໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ C ລວມທັງ ລະຫັດສິນຄ້າ (HS). ອີງຕາມຂໍ້ມູນໃນປີ 2017, ມູນຄ່າການນໍາເຂົ້າ ຜະລິດຕະພັນອາຫານ ເຂົ້າມາ ສປປ ລາວ ແມ່ນມີປະມານ

2,954 ຕື້ກີບ. ໃນນີ້, ເກືອໄອໂອດິນ ປະມານ 1.5 ລ້ານກີບ ແລະ ນໍ້າປະມານ 19.9 ລ້ານກີບ. ສໍາລັບມູນຄ່າຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນ ການແພດ ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກມາດຕະການ NTMs ເລກທີ 416 ແລະ 114¹ ແມ່ນປະມານ 551 ຕື້ກີບ. ລາຍລະອຽດແມ່ນຢູ່ ໃນຂໍ້ 4.3.

ໂດຍລວມແລ້ວ ມາດຕະການ NTMs ແມ່ນເພື່ອແກ້ໄຂຄວາມສ່ຽງໃຫ້ກັບສຸຂະພາບຂອງຜູ້ຊົມໃຊ້ຈາກ ອາຫານ ແລະ ຢາ ທີ່ບໍ່ປອດ ໄພ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ລະບຽບການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຍັງລວມເອົາຈຸດປະສົງອື່ນໆ ແລະ ການອໍານວຍຄວາມສະດວກທາງດ້ານການຄ້າ (ຕາຕະລາງ 3)

ຕາຕະລາງ 3: ຈຸດປະສົງຂອງກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ ໃນມາດຕະການ NTMs

ລະບຽບການ	ຈຸດປະສົງທີ່ວາງອອກ
ອາຫານ	
ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍການສົ່ງອອກ-ນໍາເຂົ້າ ແລະ ສົ່ງຜ່ານອາຫານ ເລກທີ 1166/ສທ, ລົງວັນທີ 21 ມິຖຸນາ 2018	ເພື່ອຄຸ້ມຄອງ, ກວດກາ ແລະ ຕິດຕາມການສົ່ງອອກ-ນໍາເຂົ້າ, ນໍາເຂົ້າຊົ່ວຄາວ ແລະ ສົ່ງຜ່ານອາຫານ ເພື່ອຮັບປະກັນໃຫ້ອາຫານມີຄຸນນະພາບ, ປອດໄພ ແລະ ມີຄຸນຄ່າທາງດ້ານໂພຊະນາການ ແນໃສ່ປົກປ້ອງສຸຂະພາບຂອງຜູ້ບໍລິໂພກ.
ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍ ການກວດກາອາຫານ ເລກທີ 297/ກຊສ, ລົງວັນທີ 24 ກັນຍາ 2012	ແນໃສ່ປົກປ້ອງຜູ້ບໍລິໂພກ ຈາກອາຫານທີ່ບໍ່ປອດໄພ ແລະ ອໍານວຍຄວາມສະດວກ ໃຫ້ແກ່ການຄ້າຜະລິດຕະພັນອາຫານ
ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍສະຫລາກຂອງຜະລິດຕະພັນອາຫານ ທີ່ບັນຈຸໃນເຄື່ອງຫຸ້ມຫໍ່ ເລກທີ 519/ກຊສ, ລົງວັນທີ 18 ມີນາ 2009	ແນໃສ່ເພື່ອຕິດຕາມ, ກວດກາ ສະຫຼາກ ແລະ ອາຫານໃຫ້ມີຄວາມຖືກຕ້ອງຕາມຄວາມເປັນຈິງ ແລະ ເພື່ອເປັນການຊຸກຍູ້ຫົວໜ່ວຍທຸລະກິດຜະລິດອາຫານໃຫ້ມີການຂະຫຍາຍຕົວ. ປົກປ້ອງສຸຂະພາບຂອງຜູ້ຊົມໃຊ້ໂດຍການຈັດຫາຂໍ້ມູນທີ່ຖືກຕ້ອງສໍາລັບສະຫຼາດຂອງອາຫານ.
ຂໍ້ກຳນົດ ວ່າດ້ວຍ ມາດຕະຖານ ເກືອໄອໂອດິນ ເລກທີ 102/ກຊສ, ລົງວັນທີ 21 ມັງກອນ 2004	ຜູ້ບໍລິໂພກ ໄດ້ຮັບເກືອໄອໂອດິນທີ່ມີຄຸນນະພາບມາດຕະຖານ, ແນໃສ່ເພື່ອລົບລ້າງບັນດາພະຍາດຂາດສານໄອໂອດິນ.
ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍນໍ້າດື່ມໃນ ພາຊະນະບັນຈຸປິດ ເລກທີ 585/ກຊສ, ລົງວັນທີ 12 ພຶດສະພາ 2006	ເປັນເຄື່ອງມືໃນການຄຸ້ມຄອງຕິດຕາມກວດກາ ການຜະລິດນໍ້າດື່ມ ໃນພາຊະນະປິດ ແນໃສ່ການປົກປ້ອງສຸຂະພາບຂອງຜູ້ບໍລິໂພກ.
ການຢາ	
ກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍ ຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແພດ ເລກທີ 07/ສພຊ, ລົງວັນທີ 16 ມັງກອນ 2012	ເພື່ອຮັບປະກັນການສະໜອງຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແພດທີ່ມີຄຸນນະພາບ, ປະສິດທິພາບ, ຄວາມປອດໄພ, ລາຄາເໝາະສົມ ແນໃສ່ຮັບປະກັນ ການກັນພະຍາດ ແລະ ການຢັ້ງຢືວ ໃຫ້ທຸກຄົນມີສຸຂະພາບແຂງແຮງ, ປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການປົກປັກຮັກສາ ແລະ ພັດທະນາປະເທດຊາດ.
ຂໍ້ກຳນົດ ວ່າດ້ວຍ ການສ້າງຕັ້ງ ບໍລິສັດຂາອອກ-ຂາເຂົ້າ ຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການ	ເພື່ອຄຸ້ມຄອງການເຄື່ອນໄຫວຂອງບໍລິສັດ ຂາອອກ-ຂາເຂົ້າດ້ານຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແພດ ໃຫ້ຖືກຕ້ອງຕາມລະບຽບ, ກົດໝາຍ ແລະ ຫຼັກການວິຊາສະເພາະ ແນໃສ່ຮັບປະກັນການບໍລິການດ້ານຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແພດໃຫ້ມີຄຸນນະພາບ, ປະສິດທິພາບ, ຄວາມ

¹ ການນໍາເຂົ້າຢາປະເພດອື່ນ ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຂອງມາດຕະການ NTMs ແມ່ນມີໜ້ອຍ. ອີງຕາມຂໍ້ມູນໃນສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ, ມາດຕະການ NTMs ບໍ່ມີຜົນກະທົບຕໍ່ຜະລິດຕະພັນອັນດຽວກັນ ທາງກົງ.

ແພດ ເລກທີ 1442/ກຊສ, ລົງວັນທີ 13 ສິງຫາ 2003	ເປັນທຳໃຫ້ແກ່ຜູ້ບໍລິໂພກ ແລະ ຜ່ອມດຽວກັນນັ້ນ ກໍ່ເພື່ອຊ່ວຍການກະຕຸກຊຸກຍູ້ ຜູ້ດຳເນີນທຸລະກິດໃຫ້ມີປະສິດທິຜົນ. ເພື່ອປົກປ້ອງຜູ້ບໍລິໂພກໃຫ້ໄດ້ຮັບແຕ່ຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແພດທີ່ມີຄຸນນະພາບ, ປະສິດທິພາບ ແລະ ມີຄວາມປອດໄພ, ທັງເປັນການປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການພັດທະນາ ແລະ ສ້າງສາປະເທດຊາດ.
ຂໍ້ກຳນົດ ວ່າດ້ວຍ ການຂຶ້ນທະບຽນຢາ ເລກທີ 1441/ກຊສ, ລົງວັນທີ 13 ສິງຫາ 2003	ການຂຶ້ນທະບຽນຢາແມ່ນເພື່ອອຳນວຍຄວາມສະດວກໃນການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ກວດກາຊຶ່ງສາມາດຄວບຄຸມໄດ້ໃນຂັ້ນຕອນຂອງການຜະລິດ, ການແບ່ງປັນຈຸໃນປະເທດ ຫຼື ນຳເຂົ້າຈາກຕ່າງປະເທດ ແລະ ການຈຳລະຈອນແຈກຢາໃຫ້ມີຄວາມປອດໄພ, ມີປະສິດທິພາບ ແລະ ຄຸນນະພາບມາດຕະຖານໃນການປ້ອງກັນ ແລະ ປິ່ນປົວພະຍາດ.
ແຈ້ງການ ກ່ຽວກັບ ການປະກອບເອກະສານຂໍອະນຸມັດ ນຳເຂົ້າວັດຖຸດິບ, ອຸປະກອນບັນຈຸ, ຢາປົວພະຍາດ ແລະ ອຸປະກອນການແພດ ມາຮັບໃຊ້ການຜະລິດ ແລະ ເພື່ອຈຳໜ່າຍ ສະບັບເລກທີ 2660/16ກອຍ, ລົງວັນທີ 16 ມິຖຸນາ 2016	ເພື່ອຮັບປະກັນໃຫ້ຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແພດ ທີ່ຜະລິດ ແລະ ຈຳໜ່າຍ ໃນ ສປປ ລາວ ມີຄຸນນະພາບ, ປະສິດທິພາບ, ຄວາມປອດໄພ ແລະ ລາຄາສົມເຫດສົມຜົນ ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນວຽກງານປ້ອງກັນພະຍາດ ແລະ ປິ່ນປົວສຸຂະພາບຂອງຄົນເຈັບຢ່າງມີປະສິດທິຜົນ.
ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍການສ້າງຕັ້ງ ບໍລິສັດ ດຳເນີນທຸລະກິດ ດ້ານຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແພດ (ສະບັບປັບປຸງ) ສະບັບເລກທີ 1820/ສທ, ລົງວັນທີ 25 ສິງຫາ 2017	ຮັບປະກັນໃຫ້ການດຳເນີນທຸລະກິດດ້ານຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແພດ ຖືກຕ້ອງຕາມກົດໝາຍ, ລະບຽບການ ແລະ ຫຼັກການທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ ແລະ ສອດຄ່ອງກັບລະບຽບການຄຸ້ມຄອງຂອງພາກພື້ນ ແລະ ສາກົນ. ຮັບປະກັນໃຫ້ຜູ້ບໍລິໂພກ ໄດ້ຮັບຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແພດໃຫ້ມີຄຸນນະພາບ, ປະສິດທິພາບ, ປອດໄພ ແລະ ມີຄວາມເປັນທຳ ທັງເປັນການປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການພັດທະນາ ແລະ ສ້າງສາປະເທດຊາດ.

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ຂໍ້ຕົກລົງທາງດ້ານນິຕິກຳກ່ຽວຂ້ອງ, ຈາກສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ.

4.3 ຂໍ້ມູນການນຳເຂົ້າ, ປີ 2017

ເພື່ອສຳຫຼວດມູນຄ່າການນຳເຂົ້າສິນຄ້າ, ຈຳນວນ ການຂົນສົ່ງ ແລະ ບໍລິສັດ ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກມາດຕະການ NTMs, ພວກເຮົາ ນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນການຄ້າປີ 2017 ທີ່ສະໜອງໃຫ້ໂດຍກະຊວງອຸດສາຫະກຳ ແລະ ການຄ້າ ເຊິ່ງໄດ້ຈັດລາຍການທຸກໆການຂົນສົ່ງ ລວມທັງ ລະຫັດສິນຄ້າ (HS), ລະບອບໃບແຈ້ງພາສີ ແລະ ເລກຜູ້ປະຈຳຕົວຜູ້ເສຍອາກອນ. ຈາກນັ້ນ, ພວກເຮົາ ໄດ້ຄັດເລືອກເອົາການຂົນສົ່ງ ສິນຄ້ານຳເຂົ້າ ຕາມລະຫັດ HS ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກມາດຕະການ NTMs ເຂົ້າໃນການປະເມີນ ຄັ້ງນີ້.

4.3.1 ອາຫານ

ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ ໄດ້ຈັດລຽນ ລະຫັດສິນຄ້າ (HS) ສຳລັບມາດຕະການ NTMs ຂອງອາຫານທີ່ ແຕກຕ່າງກັນ. ລະຫັດ HS ຈຳນວນ 482 ລາຍການ ແມ່ນຈັດເປັນການອອກອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ. ສຳລັບເກືອໄອໂອດິນ ມີລະຫັດ HS ຈຳນວນ 02 ລາຍການ, ສ່ວນນ້ຳ ຈຳນວນ 04 ລາຍການ.

ອີງຕາມຂໍ້ມູນການຄ້າຂອງພາສີ, ການນຳເຂົ້າທັງໝົດສິນຄ້າທີ່ມີລະຫັດ HS ຂ້າງເທິງຂອງ ສປປ ລາວ ປະຈຳປີ 2017 ລວມທັງຈຳນວນການຂົນສົ່ງ ແລະ ບໍລິສັດ ໄດ້ສະແດງໃນຕາຕະລາງ 4. ຈຳນວນບໍລິສັດທີ່ຖືກບັນທຶກໃນຂໍ້ມູນທາງດ້ານການຄ້າ ອາດຈະຫຼາຍກວ່າ ຈຳນວນຜູ້ນຳເຂົ້າຕົວຈິງ. ຕົວຢ່າງ ໃນການແຈ້ງພາສີ ບາງຄັ້ງໄດ້ລວມເອົາລາຍຊື່ຂອງບໍລິສັດນາຍໜ້າ (ຊິບປັ້ງ) ພ້ອມ.

ຕາຕະລາງ 4: ການນຳເຂົ້າ ອາຫານ, ເກືອໄອໂອດິນ, ນ້ຳ ຂອງ ສປປ ລາວ ໃນປີ 2017

ປະເພດສິນຄ້າ	ມູນຄ່າສິນຄ້າ (ກີບ)	ຈຳນວນການຂົນສົ່ງ	ຈຳນວນບໍລິສັດ
-------------	--------------------	-----------------	--------------

ອາຫານທີ່ມີຄວາມສຽງ ^a	20,745,995,395	1,142	34
ອາຫານທົ່ວໄປ	2,953,765,935,884	29,890	311
ເກືອໄອໂອດິນ	1,530,564,636	185	28
ນໍ້າ	19,934,022,755	1,310	54

a. ລາຍການອາຫານທີ່ມີຄວາມສຽງ ແມ່ນກຳລັງຈະມີການນຳໃຊ້.

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ກະຊວງອຸດສາຫະກຳ ແລະ ການຄ້າ.

4.3.2 ຢາ

ອີງຕາມຂໍ້ມູນ ຢູ່ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ, ຜະລິດຕະພັນຕ່າງໆ ແມ່ນໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກມາດຕະການ NTMs ຂອງຜະລິດຕະພັນຢາ ທີ່ແຕກຕ່າງກັນ. ມາດຕະການສຳລັບການຂຶ້ນທະບຽນບໍລິສັດນຳເຂົ້າ ແລະ ສິ່ງອອກ ຢາ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນການແພດ ມີຜົນກະທົບຕໍ່ລະຫັດ HS ຈຳນວນ 286 ລາຍການ. ຂໍ້ມູນການນຳເຂົ້າສຳລັບລະຫັດ HS ດັ່ງກ່າວນີ້ ແມ່ນຂໍ້ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີການຂໍອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ດັ່ງທີ່ສະແດງໃນຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້.

ຕາຕະລາງ 5: ການນຳເຂົ້າ ຢາ ຂອງ ສປປ ລາວ ໃນປີ 2017

ສິນຄ້າ	ມູນຄ່າສິນຄ້າ (ກີບ)	ຈຳນວນການຂົນສົ່ງ	ຈຳນວນບໍລິສັດ
ຢາ	177,654,047,102	3,059	84

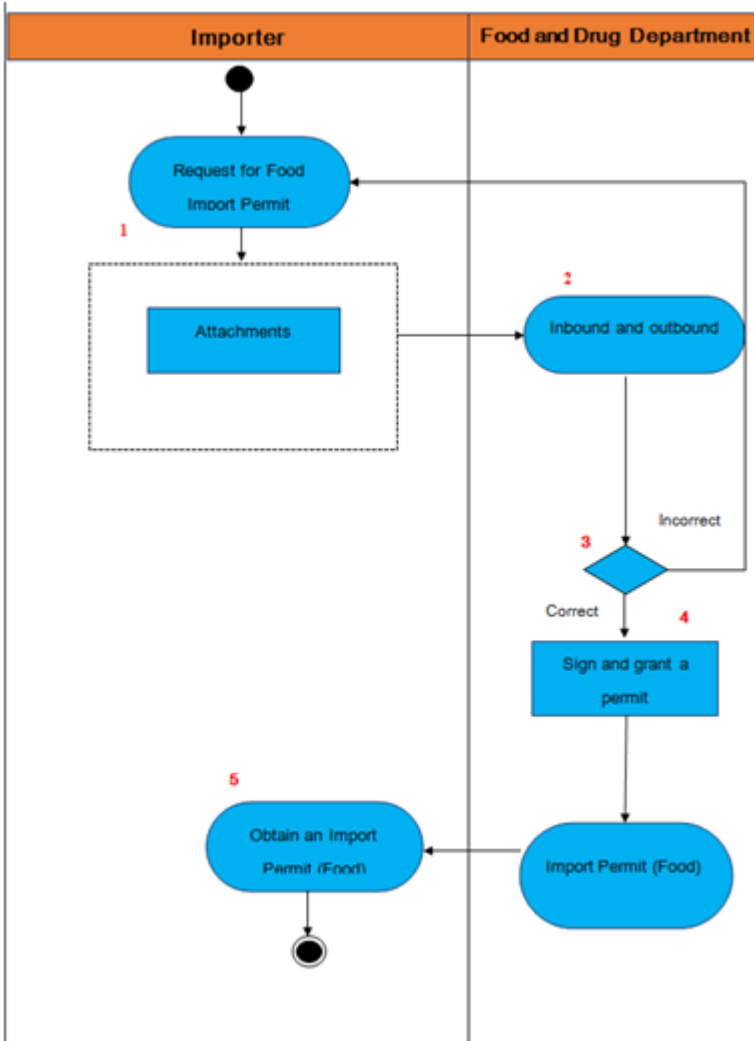
ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ກະຊວງອຸດສາຫະກຳ ແລະ ການຄ້າ

ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ C ປະກອບມີບັນດາສິນຄ້າທີ່ໄດ້ຜົນກະທົບໂດຍມາດຕະການ NTMs ໂດຍມີລະຫັດ HS ໃນລະດັບ 10 ຕົວເລກ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ຂໍ້ມູນການຄ້າຢູ່ໃນຕາຕະລາງຂ້າງເທິງ ໄດ້ລວມເອົາການຂົນສົ່ງທີ່ໄດ້ບັນທຶກລົງໃນຖານຂໍ້ມູນຂອງພາສີ ໃນລະດັບ 08 ຕົວເລກ.

4.4 ຂັ້ນຕອນ - ອາຫານ

ອີງຕາມ ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບໃໝ່ ວ່າດ້ວຍ ການສິ່ງອອກ-ນຳເຂົ້າ ແລະ ສິ່ງຜ່ານອາຫານ (ເລກທີ 1166/ກຊສ, ລົງວັນທີ 21 ມິຖຸນາ 2018), ຜູ້ຄ້າ ທີ່ຕ້ອງການນຳເຂົ້າອາຫານ ທີ່ຖືກຝັຈາລະນາວ່າເປັນອາຫານທີ່ມີຄວາມສຽງສູງ ມາຍັງ ສປປ ລາວ ຕ້ອງໄດ້ຈົດທະບຽນນຳກົມອາຫານ ແລະ ຢາ ໃນນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ເສຍກ່ອນ (ຕາມແຜນວາດ 1). ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ລາຍການອາຫານທີ່ມີຄວາມສຽງສູງແມ່ນຍັງບໍ່ທັນໄດ້ມີການເຜີຍແຜ່.

ແຜນວາດ 1: ຂັ້ນຕອນການຂຶ້ນທະບຽນນຳເຂົ້າອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງ



ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ (Lao Trade Portal)

ຜູ້ຄ້າທີ່ຕ້ອງການນຳເຂົ້າອາຫານທີ່ບໍ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ ແມ່ນບໍ່ຈຳເປັນຕ້ອງຂຶ້ນທະບຽນອາຫານ.

ສຳລັບການຂົນສົ່ງອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ ຫຼື ບໍ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ, ຜູ້ຄ້າຕ້ອງປະກອບໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ຢູ່ຕາມດ່ານຊາຍແດນ ຫຼື ຂັ້ນແຂວງ (ບາງຄັ້ງ ຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ ແມ່ນຢູ່ໄກຈາກດ່ານຊາຍແດນ, ສະນັ້ນ ຜູ້ຄ້າສາມາດເອົາໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ໄດ້ຢູ່ດ່ານເລີຍ).

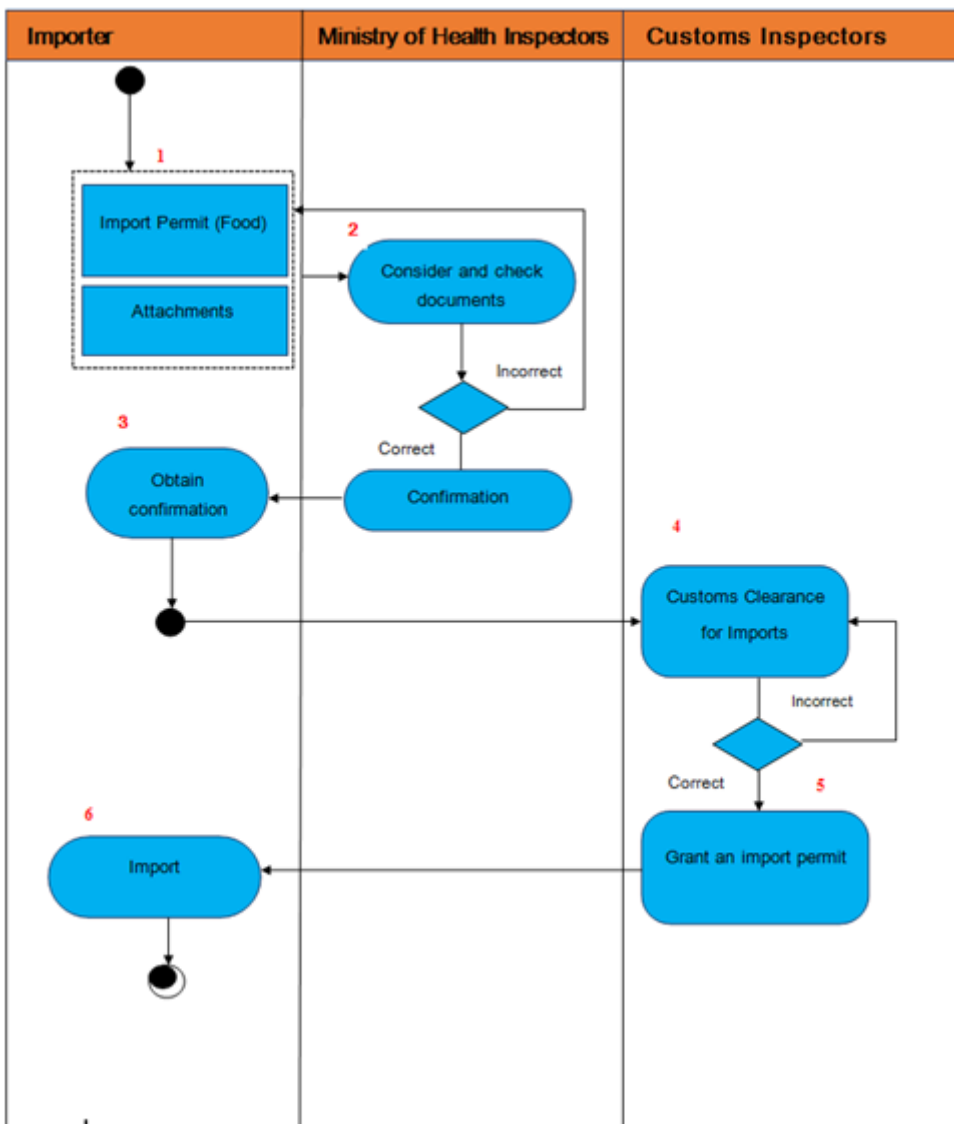
ເອກະສານ ແລະ ສິນຄ້າຕົວຈິງ ຕ້ອງໄດ້ຖືກກວດກາໂດຍເຈົ້າໜ້າທີ່ກວດກາອາຫານ ແລະ ຢາ ຈາກຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ (ລວມທັງເຈົ້າໜ້າທີ່ຟາສີ - ເຈົ້າໜ້າທີ່ ສາທາລະນະສຸກໄດ້ກ່າວວ່າ ການກວດກາດັ່ງກ່າວແມ່ນປະຕິບັດຜ່ອມກັນ).

ອີງຕາມຂໍ້ຕົກລົງສະບັບໃໝ່ (ເລກທີ 1166 ຂ້າງເທິງ), ເອກະສານທີ່ຕ້ອງປະກອບ ຢູ່ດ່ານຊາຍແດນມີຄື:

1. ຄຳຮ້ອງສຳລັບການຂໍອະນຸຍາດນຳເຂົ້າອາຫານ (ສຳເນົາ 1 ຊຸດ);
2. ໃບອິນວອຍ/ແຈ້ງລາຄາ (ສຳເນົາ 2 ຊຸດ);
3. ໃບຫຸ້ມຫໍ່ (ສຳເນົາ 2 ຊຸດ);

4. ໃບຢັ້ງຢືນຄວາມປອດໄພຂອງອາຫານຈາກປະເທດສິ່ງອອກ ຕົວຢ່າງ ໃບຢັ້ງຢືນການຈິດທະບຽນ, ໃບຢັ້ງຢືນການຂາຍ, GHP, HACCP, IOS 22000 ຫຼື ໃບຢັ້ງຢືນຈາກ ອົງກອນຄວາມປອດໄພອາຫານຈາກປະເທດສິ່ງອອກ. ໃບຢັ້ງຢືນດັ່ງກ່າວ ມີອາຍຸການນໍາໃຊ້ 03 ເດືອນກ່ອນໝົດອາຍຸ (ສໍາເນົາ 1 ຊຸດ);
5. ໃບຢັ້ງຢືນທາງການ ຈາກອົງກອນຄວາມປອດໄພອາຫານ (ສະບັບພາສາອັງກິດ ຫຼື ພາສາຕົ້ນສະບັບ, ຖ້າເປັນໃບຢັ້ງຢືນສະບັບສໍາເນົາ ໃຫ້ຈໍາກາດແດງຈາກບໍລິສັດສິ່ງອອກ) (ສໍາເນົາ 2 ຊຸດ);
6. ໃບທະບຽນວິສາຫະກິດ (ສໍາເນົາ 1 ຊຸດ);
7. ສະຫຼາກພາສາລາວ ຫຼື ສະຕິກເກີ້ (ສໍາເນົາ 1 ຊຸດ);
8. ຕົວຢ່າງຂອງ ຜະລິດຕະພັນ (1 ຕົວຢ່າງ); ແລະ
9. ໃບຢັ້ງຢືນການຂຶ້ນທະບຽນອາຫານຂອງ ສປປ ລາວ (ຖ້າມີ) (ສໍາເນົາ 1 ຊຸດ).

ຕາຕະລາງ 2: ຂະບວນການນໍາເຂົ້າອາຫານ ຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ



ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ (Lao Trade Portal)

ການສໍາພາດສໍາລັບບົດປະເມີນສະບັບນີ້ ແມ່ນໄດ້ຖືກດໍາເນີນກ່ອນການປະກາດໃຊ້ ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບໃໝ່ (ເລກທີ 1166), ສະນັ້ນ ພວກເຮົາຈຶ່ງບໍ່ມີຂໍ້ມູນ ກ່ຽວກັບວິທີການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດທີ່ກໍາລັງດໍາເນີນຢູ່. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ມີຜູ້ຄຳໄດ້ລາຍງານວ່າ ເອກະສານປະກອບຢູ່ດ້ານຊາຍແດນມີ:

- ໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ
- ໃບທະບຽນວິສາຫະກິດ, ໃບຢັ້ງຢືນການເສຍອາກອນໃນປີຜ່ານມາ,
- ໃບອິນວອຍ + ໃບຫຸ້ມຫໍ່ ຈາກປະເທດຕົ້ນທາງ,
- ໃບຫຸ້ມຫໍ່ ຈາກປະເທດຕົ້ນທາງ ທີ່ຖືກແປເປັນພາສາລາວ, ແລະ
- ໃບຮັບປະກັນອາຫານ ແລະ ຢາ ຈາກປະເທດຕົ້ນທາງ.

ຜູ້ຄຳລາຍງານວ່າ ຫຼັງຈາກໄດ້ຮັບໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ ແລະ ໄດ້ປະຕິບັດຕາມຂັ້ນຕອນຕ່າງໆທີ່ຈໍາເປັນ, ຜູ້ຄຳຍັງຕ້ອງໄດ້ນໍາເອົາໃບອະນຸຍາດດັ່ງກ່າວ ແລະ ຂໍອະນຸມັດຈາກຫົວໜ້າໜ່ວຍງານອາຫານ ແລະ ຢາ ປະຈໍາດ້ານຊາຍແດນ, ແລະ ຂັ້ນຕອນດັ່ງກ່າວ ຈະສໍາເລັດໄດ້ທັນທີ ຖ້າຫາກຫົວໜ້າໜ່ວຍງານປະຈໍາການຢູ່.

ອີງຕາມການລາຍງານຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່, ສິນຄ້າຕ້ອງມາຮອດດ່ານ ພາຍໃນ 30 ວັນ ນັບແຕ່ໄດ້ຮັບອະນຸມັດ ແລະ ຕ້ອງປະກອບໃບຢັ້ງຢືນຄຸນນະພາບຈາກປະເທດຕົ້ນທາງ (ສໍາລັບສິນຄ້າບາງປະເພດ). ຂໍ້ຈໍາກັດດັ່ງກ່າວ ໄດ້ກາຍເປັນອຸປະສັກ ແລະ ສ້າງຄວາມຫຍຸ້ງຍາກສັບສົນໃຫ້ແກ່ຜູ້ຄຳ ຊຶ່ງທັງສອງເອກະສານນີ້ ຄວນຖືກລົບລ້າງ ຕາມຂໍ້ສະເໜີແນະຂອງບໍລິສັດ EMC ທີ່ວ່າ ບໍ່ຈໍາເປັນຕ້ອງຂໍໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າສໍາລັບສິນຄ້າທີ່ໄດ້ຈົດທະບຽນເປັນທີ່ຮຽບຮ້ອຍແລ້ວ.

ການບໍລິການປະຕູດຽວ ທີ່ນໍາໃຊ້ເປັນທາງການ ລະຫວ່າງ ສປປ ລາວ ກັບ ສສ ຫວຽດນາມ ຢູ່ແຂວງ ສະຫວັນນະເຂດ ເຮັດໃຫ້ຂັ້ນຕອນຕ່າງໆຢູ່ດ້ານຊາຍແດນທັງ 2 ປະເທດ ສາມາດປະຕິບັດງານໄດ້ຜ່ອມກັນ ແລະ ວ່ອງໄວ, ແຕ່ອີງຕາມການລາຍງານຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່ ເຫັນວ່າ ໃນຄວາມຈິງແລ້ວ ຂັ້ນຕອນດັ່ງກ່າວບໍ່ໄດ້ເກີດຂຶ້ນເປັນປະຈໍາ.

ເຈົ້າໜ້າທີ່ອາຫານ ແລະ ຢາ ຢູ່ຫຼາຍໆແຂວງໄດ້ລາຍງານວ່າ ຂັ້ນຕອນມີຄວາມສະຫຼັບຊັບຊ້ອນ ເພາະວ່າຍັງມີການກວດກາທີ່ຊໍ້າຊ້ອນກັນກັບ ໜ່ວຍງານກະສິກໍາ (ຕົວຢ່າງ, ຜະລິດຕະພັນອາຫານທີ່ບໍ່ທັນປຸງແຕ່ງ), ພວກເຂົາມີການຕໍາໜິເຖິງການແບ່ງຄວາມຮັບຜິດຊອບທີ່ບໍ່ຊັດເຈນ ລະຫວ່າງ ໜ່ວຍງານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ປະຈໍາດ້ານຊາຍແດນ.

ເກືອໄອໂອດິນ ແລະ ນໍ້າ

ມາດຕະການ NTMs ຂອງເກືອໄອໂອດິນ ແລະ ນໍ້າ ແມ່ນປະຕິບັດຄືກັບຂັ້ນຕອນການນໍາເຂົ້າຜະລິດຕະພັນອາຫານ (ຂ້າງເທິງ), ເຊິ່ງບໍ່ໄດ້ມີຂັ້ນຕອນອື່ນເພີ່ມເຕີມອີກ.

4.4.1 ຈໍານວນໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າອາຫານ

ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ ໄດ້ລາຍງານວ່າ ມີ 100 ກວ່າບໍລິສັດ ທີ່ໄດ້ຍື່ນຂໍອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າອາຫານ ຕໍ່ເດືອນ. ກະຊວງ (ກົມອາຫານ ແລະ ຢາ) ໄດ້ອອກອອກໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ ອາຫານ ແລະ ຢາ ລວມກັນສະເລ່ຍປະມານ 300 ຄັ້ງ ຕໍ່ເດືອນ.

- ຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຈາກ 04 ແຂວງ: ຫຼວງນໍ້າທາ 30 ຄັ້ງ ຕໍ່ເດືອນ; ຄໍາມ່ວນ 120 ຄັ້ງຕໍ່ປີ, ຈໍາປາສັກແມ່ນ 50 ຄັ້ງ ຕໍ່ເດືອນ ແລະ ສະຫວັນນະເຂດ 700-750 ຄັ້ງຕໍ່ປີ.

ອີງຕາມຂໍ້ມູນທາງດ້ານການຄ້າຂອງພາສີໃນປີ 2017, ການນຳເຂົ້າອາຫານມາ ສປປ ລາວ ມີທັງໝົດ 29,890 ຄັ້ງ (ທີ່ມີລະຫັດ HS). ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ການນຳເຂົ້າຫຼາຍໆຄັ້ງ ສາມາດແບ່ງເປັນການແຈ້ງພາສີໜຶ່ງຄັ້ງ ແລະ ໃບອະນຸຍາດໜຶ່ງໃບ ສາມາດກຳນົດລະຫັດ HS ໄດ້ເຖິງ 04 ລາຍການ. ເພາະສະນັ້ນ ພວກເຮົາຈຶ່ງສົມມຸດວ່າ ການແຈ້ງພາສີໜຶ່ງຄັ້ງທີ່ມີລະຫັດ HS ຈຳນວນ 04 ລາຍການລົງມາ ແມ່ນຄິດເປັນໜຶ່ງໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ສຳລັບໜຶ່ງລາຍການສິນຄ້າ; ແລະ ການແຈ້ງພາສີທີ່ມີລະຫັດ HS ຈຳນວນ 04 ລາຍການຂຶ້ນໄປ ແມ່ນຄິດເປັນໜຶ່ງໃບອະນຸຍາດ ສຳລັບທຸກໆ 4 ລາຍການສິນຄ້າ ບວກກັບ ໜຶ່ງໃບອະນຸຍາດສຳລັບລາຍການສິນຄ້າທີ່ຍັງເຫຼືອ.

ສິ່ງຜົນໃຫ້ຄາດຄະເນໄດ້ປະມານ **13,068 ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ**. ນີ້ແມ່ນຈຳນວນໃບອະນຸຍາດທັງໝົດ ທີ່ຂະແໜງສາທາລະນະສຸກທົ່ວ ປະເທດໄດ້ອອກໃຫ້ ໂດຍຄິດໄລ່ຈາກຈຳນວນການແຈ້ງພາສີ² ເຊິ່ງຫຼາຍກວ່າ ສິບເທົ່າຂອງຕົວເລກທີ່ລາຍງາຍໂດຍ ກະຊວງ.

4.4.2 ເວລາທີ່ໃຊ້ໃນຂັ້ນຕອນການນຳເຂົ້າ - ອາຫານ

ເວລາໃນຂັ້ນຕອນການນຳເຂົ້າ ຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ໃນຂໍ້ຕົກລົງສະບັບກ່ອນ ໄດ້ສະແດງໃນຕາຕະລາງຂ້າງລຸ່ມນີ້. ຂໍ້ມູນດັ່ງກ່າວແມ່ນໄດ້ ຈາກການສຳພາດນຳເຈົ້າໜ້າທີ່ພາກລັດ ແລະ ຜູ້ຄ້າ ເຊິ່ງບໍ່ໄດ້ລະບຸຂໍ້ມູນທີ່ມີການປ່ຽນແປງ ຕາມການປະຕິບັດຂໍ້ຕົກລົງສະບັບໃໝ່ (ເລກ ທີ 1166)

ຜູ້ຄ້າລາຍງານວ່າ ພວກເຂົາສາມາດໃຊ້ເວລາໜຶ່ງວັນ ກັບ ຂັ້ນຕອນຢູ່ດ່ານ. ແຕ່ສ່ວນໃຫຍ່, ເມື່ອເຈົ້າໜ້າທີ່ບໍ່ໄດ້ປະຈຳການ ເຮັດໃຫ້ເກີດ ຄວາມຊັກຊ້າໃຫ້ແກ່ການຂົນສົ່ງ ຂອງຜູ້ຄ້າ.

ຕາຕະລາງ 6: ເວລາໃນການປະກອບເອກະສານ, ຂັ້ນຕອນການນຳເຂົ້າອາຫານ ຢູ່ດ່ານ

ຂະແໜງການ	ເວລາ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ - ກົມ ອຢ - ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ - ເຈົ້າໜ້າທີ່ໃຫ້ຂໍ້ມູນ	3 ວັນ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ຂັ້ນແຂວງ/ດ່ານ – ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ - ຜູ້ຄ້າໃຫ້ຂໍ້ມູນ	1 ຊົ່ວໂມງ
ໜ່ວຍງານ ສາທາລະນະສຸກ ປະຈຳດ່ານ - ກວດກາເອກະສານ ປະຈຳດ່ານ - ເຈົ້າໜ້າທີ່ໃຫ້ຂໍ້ມູນ	3 – 20 ນາທີ
ໜ່ວຍງານ ສາທາລະນະສຸກ ປະຈຳດ່ານ - ກວດກາສິນຄ້າ ປະຈຳດ່ານ - ເຈົ້າໜ້າທີ່ໃຫ້ຂໍ້ມູນ	10 – 30 ນາທີ
ໜ່ວຍງານ ສາທາລະນະສຸກ ປະຈຳດ່ານ - ກວດກາເອກະສານ ປະຈຳດ່ານ - ຜູ້ຄ້າໃຫ້ຂໍ້ມູນ	10 ນາທີ – 1 ຊົ່ວໂມງ
ໜ່ວຍງານ ສາທາລະນະສຸກ ປະຈຳດ່ານ - ກວດກາສິນຄ້າ ປະຈຳດ່ານ – ຜູ້ຄ້າໃຫ້ຂໍ້ມູນ	1 ຊົ່ວໂມງ - 1 ວັນ

ໝາຍເຫດ: ເວລາທີ່ໃຊ້ສຳລັບການອອກໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າແມ່ນ 1 ຊົ່ວໂມງນັ້ນ ເພາະວ່າ ການອອກໃບອະນຸຍາດດັ່ງກ່າວແມ່ນຂຶ້ນກັບເຈົ້າໜ້າທີ່ປະ ຈຳດ່ານໃນດ່ານຊາຍແດນບາງຈຸດ.

ການນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນທາງດ້ານການຄ້າຂອງພາສີ ກ່ຽວກັບຈຳນວນບໍລິສັດນຳເຂົ້າອາຫານ ແລະ ຈຳນວນໃບອະນຸຍາດທີ່ໄດ້ຄາດຄະເນໄວ້ ຂ້າງເທິງ, ພວກເຮົາ ສາມາດຄາດຄະເນກຳນົດເວລາທີ່ໃຊ້ໃນຂັ້ນຕອນຕ່າງໆ ດັ່ງຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້:

² ເປັນການຄາດຄະເນຈຳນວນຂອງໃບອະນຸຍາດທີ່ຈຳເປັນ ເພາະວ່າການແຈ້ງພາສີ ອາດຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີໜຶ່ງໃບອະນຸຍາດ ຕໍ່ ໜຶ່ງລາຍການສິນຄ້າ.

ຕາຕະລາງ 7: ເວລາທັງໝົດ ໃນການປະຕິບັດຂັ້ນຕອນ ປະຈຳປີ

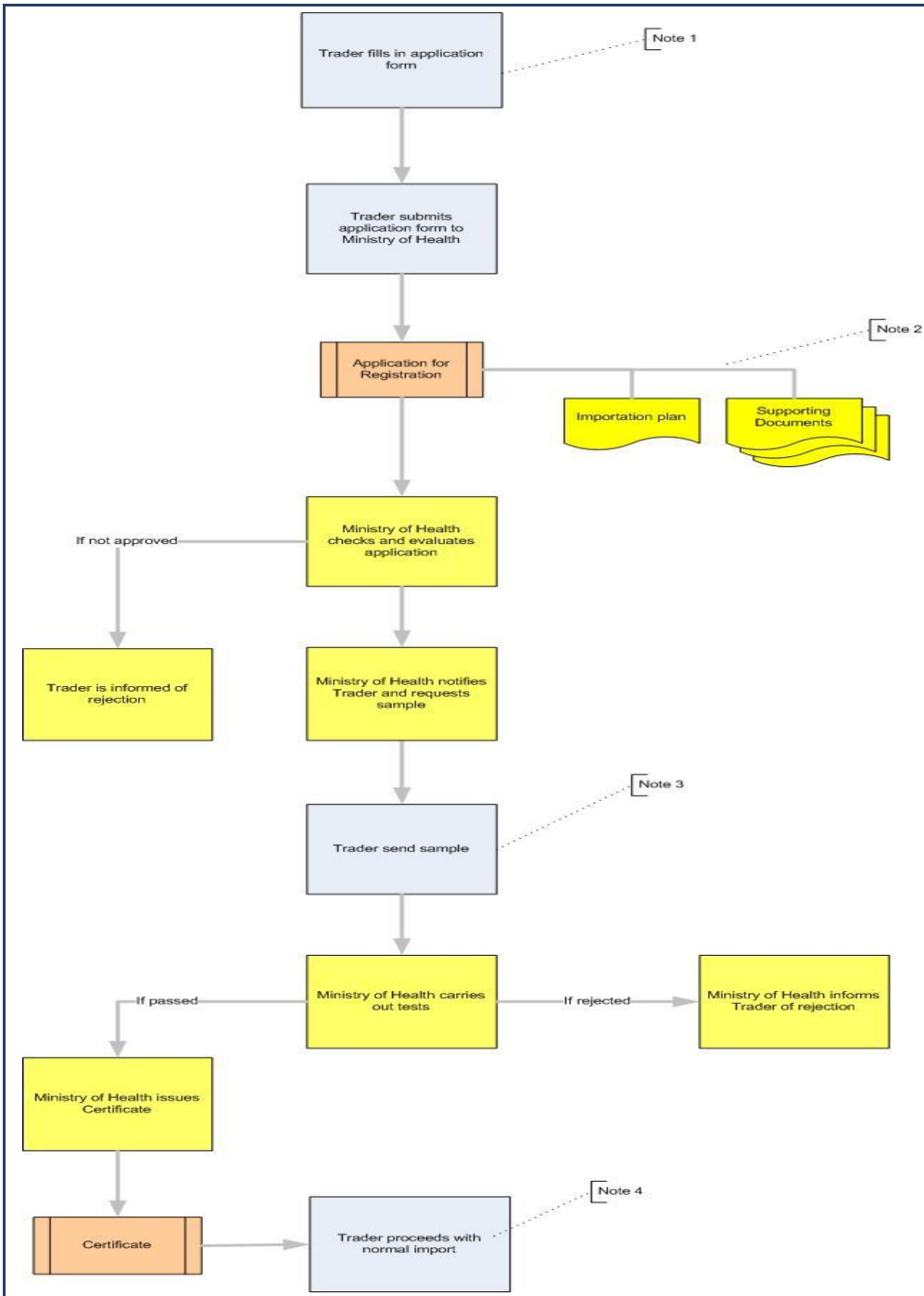
ຂັ້ນຕອນການປະຕິບັດ	ຈຳນວນ (ບໍລິສັດ/ໃບອະນຸຍາດ)	ເວລາ	ລວມເວລາທີ່ໃຊ້ ປະຈຳປີ (ວັນ)	
			ຕໍ່າສຸດ	ສູງສຸດ
ການຈິດທະບຽນອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງ	34	1 ວັນ ຫາ 2 ອາທິດ	34	476
ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ	13,068	1 ຊົ່ວໂມງ	545	545
ຂັ້ນຕອນຢູ່ດ່ານ	13,068	1 ຊົ່ວໂມງ ຫາ 1 ວັນ	545	1,797
ລວມທັງໝົດ:			1,124	2,818

ເວລາສູງສຸດທີ່ໃຊ້ໃນການດຳເນີນຂັ້ນຕອນຢູ່ດ່ານ ໄດ້ຄາດຄະເນວ່າ 10% ຂອງການຂົນສົ່ງ ໃຊ້ເວລາ 01 ວັນ, ສ່ວນທີ່ເຫຼືອແມ່ນໃຊ້ເວລາ 1 ຊົ່ວໂມງ. ແຫຼ່ງທີ່ມາ: EMC ຕີລາຄາຕາມການສຳພາດ ແລະ ຂໍ້ມູນທາງດ້ານການຄ້າ.

4.5 ຂັ້ນຕອນ - ຢາປົວພະຍາດ

ຂັ້ນຕອນສຳລັບການນຳເຂົ້າຢາແມ່ນຄ້າຍຄືກັນກັບການນຳເຂົ້າອາຫານ - ເພາະວ່າທັງ ສອງສິນຄ້າແມ່ນຄຸ້ມຄອງໂດຍກົມດຽວກັນ. ຄ້າຍຄືກັບການນຳເຂົ້າອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ, ຜູ້ຄ້າທີ່ຕ້ອງການນຳເຂົ້າຢາ ທຳອິດຕ້ອງໄດ້ຮັບໃບຢັ້ງຢືນການຈິດທະບຽນຢາ ຈາກກະຊວງສາທາລະນະສຸກ (ແຜນວາດ 3). ໃບຢັ້ງຢືນດັ່ງກ່າວ ແມ່ນກຳນົດໄວ້ສະເພາະຊະນິດຂອງຢາ ທີ່ຜູ້ຄ້າຕ້ອງການນຳເຂົ້າເທົ່ານັ້ນ. ໃບຢັ້ງຢືນ ສາມາດນຳໃຊ້ໄດ້ 2 ປີ. ຈຸດປະສົງ ແມ່ນເພື່ອຮັບປະກັນວ່າຢາທີ່ນຳເຂົ້າ ແມ່ນຖືກຕ້ອງຕາມມາດຕະຖານຂອງ ສປປ ລາວ.

ແຜນວາດ 3: ຂັ້ນຕອນໃນການສະເໜີຂໍໃບຢັ້ງຢືນການຈັດທະບຽນຢ່ານໍາເຂົ້າ



ໝາຍເຫດ

1. ໃບສະເໜີ ແມ່ນໄດ້ຈາກກະຊວງສາທາລະນະສຸກ. ພາຍຫຼັງ ສາມປີ ຕ້ອງໄດ້ສະເໜີຂໍຕໍ່ການຈັດທະບຽນຄືນໃໝ່. ເອກະສານປະກອບ ສໍາລັບການຈັດທະບຽນຄື່ງທໍາອິດ ແມ່ນຕ່າງຈາກເອກະສານປະກອບສໍາລັບການຈັດທະບຽນຄືນໃໝ່.
2. ການສະເໜີແຜນການນໍາເຂົ້າ ຕ້ອງປະກອບໄປພ້ອມກັບເອກະສານສະໜັບສະໜຸນຈໍານວນໜຶ່ງ. ລາຍລະອຽດຂອງເອກະສານອາດຈະແຕກຕ່າງກັນໄປ ຕາມປະເພດຂອງຜະລິດຕະພັນ ແລະ ຈັດລຽນຕາມລາຍການໃນໃບສະເໜີ.
3. ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ ຈະໃຫ້ຜູ້ນໍາເຂົ້າສິ່ງຕົວຢ່າງຜະລິດຕະພັນເພື່ອວິເຄາະ. ການນໍາເຂົ້າຕົວຢ່າງ ຕ້ອງສະເໜີຂໍອະນຸຍາດໂດຍນໍາໃຊ້ແບບຟອມທີ່ມີໃຫ້.
4. ພາຍຫຼັງທີ່ແຜນການນໍາເຂົ້າໄດ້ຮັບການອະນຸມັດຈາກ ກະຊວງສາທາລະນະສຸກແລ້ວ ກໍຈະອອກໃບຢັ້ງຢືນການຈັດທະບຽນ ພ້ອມດ້ວຍເງື່ອນໄຂຈໍານວນໜຶ່ງ ທີ່ຜູ້ນໍາເຂົ້າຕ້ອງໄດ້ປະຕິບັດທຸກໆຄັ້ງທີ່ນໍາເຂົ້າ. ຕາມປົກກະຕິແລ້ວ ໃບຢັ້ງຢືນການຈັດທະບຽນນັ້ນມີອາຍຸຢູ່ໄດ້ 2 ປີ.

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ (Lao Trade Portal).

ເອກະສານປະກອບມີ:

- ໃບຄໍາຮ້ອງ (“ແບບຟອມ 1”),
- ໃບຢັ້ງຢືນຫຼັກການການຜະລິດທີ່ດີ (GMP),
- ໃບຢັ້ງຢືນຜະລິດຕະພັນຢາ (CPP),
- ໃບຢັ້ງຢືນການຈິດທະບຽນຢາ,
- ສະຫຼາກ ແລະ ໃບຫຸ້ມຫໍ່ສິນຄ້າ ຫຼື ແຜ່ນຜັບ
- ລາຍຊື່ປະເທດ ທີ່ສິນຄ້າໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນ (ເຊັ່ນ ແລະ ຈໍາກາ ໂດຍຜູ້ອໍານວຍການບໍລິສັດ)
- ຂໍ້ມູນສິດທິບັດ (ຖ້າມີ), ແລະ
- ໃບມອບສິດ.

ເມື່ອໄດ້ຜ່ານຂັ້ນຕອນ ແລະ ຮັບອະນຸມັດ, ພາຍໃນ 6 ເດືອນ ຕົວຢ່າງຂອງຢາຕ້ອງໄດ້ນໍາເຂົ້າໃນ ສປປ ລາວ ເພື່ອສົ່ງໃຫ້ກັບ ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ ພ້ອມກັບ ຟອມ 2. ໃບຢັ້ງຢືນການຈິດທະບຽນ ຈຶ່ງສາມາດອອກໃຫ້ໄດ້. ໃບດັ່ງກ່າວແມ່ນຈະຈັດລຽງລາຍການຢາທີ່ບໍລິສັດໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ນໍາເຂົ້າ.

ຜູ້ຄ້າຕ້ອງຈິດທະບຽນຄືນໃໝ່ທຸກໆ 3 ປີ. ຂະບວນການນີ້ ແມ່ນມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ ແລະ ເອກະສານປະກອບ ພຽງເລັກນ້ອຍເທົ່ານັ້ນ.

ຫຼັງຈາກຈິດທະບຽນເປັນທີ່ຮຽບຮ້ອຍແລ້ວ, ຜູ້ຄ້າສາມາດນໍາເຂົ້າຢາໄດ້. ສໍາລັບການນໍາເຂົ້າທຸກໆຄັ້ງ ຜູ້ຄ້າຕ້ອງໄດ້ຮັບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າຈາກກົມອາຫານ ແລະ ຢາ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ ເທົ່ານັ້ນ³, ດ່ານບໍ່ສາມາດອອກໃຫ້ໄດ້. ຕ້ອງໄດ້ຮັບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າກ່ອນສິນຄ້າຈະມາຮອດດ່ານຊາຍແດນ.

ໃນເວລານໍາເຂົ້າມາຮອດດ່ານຊາຍແດນ, ເຈົ້າໜ້າທີ່ອາຫານ ແລະ ຢາ ຈະກວດກາເອກະສານ ແລະ ສິນຄ້າ. ເອກະສານປະກອບມີ: ໃບຢັ້ງຢືນການຈິດທະບຽນ, ໃບຄໍາຮ້ອງ, ໃບຂົນສົ່ງ, ໃບຢັ້ງຢືນອາກອນ, ໃບທະບຽນວິສາຫະກິດ, ໃບຢັ້ງຢືນແຫຼ່ງກໍານົດສິນຄ້າ, ໃບແຈ້ງລາຄາ ແລະ ໃບຫຸ້ມຫໍ່.

ການກວດກາຢູ່ດ່ານ ແມ່ນກວດດ້ວຍຕາເປົ່າເທົ່ານັ້ນ ເພື່ອຢືນຢັນວ່າການຕິດສະຫຼາກສິນຄ້າ ແມ່ນຖືກຕ້ອງກັບໃບຢັ້ງຢືນການຈິດທະບຽນຢາ, ໃບແຈ້ງລາຄາ ແລະ ໃບຫຸ້ມຫໍ່. ບາງຄັ້ງ ການກວດກາຕ້ອງໄດ້ມີການທົດສອບສິນຄ້າ (ບໍ່ໄດ້ເກີດຂຶ້ນເປັນປະຈໍາ ແລະ ຫຼາຍໆດ່ານ ແມ່ນຍັງບໍ່ມີຫ້ອງທົດລອງ ຫຼື ອຸປະກອນທີ່ຈໍາເປັນໃນການທົດສອບ). ໃບຢັ້ງຢືນການກວດກາ ຈຶ່ງສາມາດອອກໃຫ້ໄດ້. ແລ້ວຜູ້ຄ້າ ຈຶ່ງສາມາດດໍາເນີນຂັ້ນຕອນການແຈ້ງພາສີໄດ້.

ເຈົ້າໜ້າທີ່ລາຍງານວ່າ ຜະລິດຕະພັນອາຫານເສີມສຸຂະພາບບາງຊະນິດ ຕ້ອງແມ່ນຂັ້ນສູນກາງອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າເທົ່ານັ້ນ ຊຶ່ງດ່ານແມ່ນບໍ່ສາມາດອອກໃຫ້ໄດ້.

³ ບໍ່ມີແຜນວາດ ຫຼື ຄໍາອະທິບາຍສໍາລັບຂັ້ນຕອນນີ້ ໃນ ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ່ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ

ການນໍາເຂົ້າຢາ ແຕ່ລະຄັ້ງ ຕ້ອງໄດ້ຮັບການກວດກາໂດຍ ເຈົ້າໜ້າທີ່ສາທາລະນະສຸກ. ເອກະສານ ແມ່ນກວດກາເພື່ອຮັບປະກັນວ່າມີຄວາມຖືກຕ້ອງ ແລະ ການກວດກາສິນຄ້າແມ່ນຢັ້ງຢືນວ່າ ສິນຄ້າຖືກຕ້ອງຕາມ ອິນວອຍ, ວັນທີຜະລິດ, ແລະ ອື່ນໆ. ສ່ວນອາຫານ, ເຈົ້າໜ້າທີ່ອາຫານ ແລະ ຢາລາຍງານວ່າ ການກວດກາແມ່ນປະຕິບັດພ້ອມກັບ ເຈົ້າໜ້າທີ່ຂອງພາສີ, ເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນເວລາໃຫ້ແກ່ຜູ້ຄ້າ.

ເຈົ້າໜ້າທີ່ ທີ່ປະຈຳຢູ່ບາງດ່ານ ໄດ້ລາຍງານວ່າ ບາງຄັ້ງໄດ້ເອື້ອຍອີງໃສ່ການກວດກາສິນຄ້າຕົວຈິງຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່ພາສີເທົ່ານັ້ນ ແລະ ປ້ອນຂໍ້ມູນຈາກຂະແໜງພາສີ ລົງໃນໃບລະບົບຂໍ້ມູນຂອງຕົນເອງ. ທັງນີ້ຈຶ່ງເຫັນວ່າ ເປັນການປະຕິບັດງານທີ່ຊ້າຊ້ອນກັນຂອງ ເຈົ້າໜ້າທີ່ພາສີ ແລະ ສາທາລະນະສຸກ ແລະ ການປ້ອນຂໍ້ມູນລົງໃນລະບົບ ASYCUDA ຄວນປັບປຸງໃຫ້ມີປະສິດທິພາບຂຶ້ນ.

ພ້ອມນັ້ນ ຍັງມີການລາຍງານອີກວ່າ ຜູ້ຄ້າຈຳນວນໜຶ່ງ ມີການຫຼີກລ້ຽງການກວດກາເຈົ້າໜ້າທີ່ ສາທາລະນະສຸກ ແລະ ຜົວຜັນພຽງແຕ່ເຈົ້າໜ້າທີ່ພາສີເທົ່ານັ້ນ, ແລະ ພວກເຂົາ ສາມາດນໍາສິນຄ້າເຂົ້າຜ່ານດ່ານເຂົ້າມາໄດ້.

4.5.1 ເວລາທີ່ໃຊ້ສໍາລັບການອອກອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າຢາ

ກະຊວງໄດ້ລາຍງານວ່າມີຫຼາຍກວ່າ 90 ບໍລິສັດທີ່ສະເໜີຂໍໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ ຕໍ່ເດືອນ. ເຈົ້າໜ້າທີ່ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນລາຍງານວ່າ ພວກເຂົາໄດ້ອອກອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າຈຳນວນ 300 ຄັ້ງຕໍ່ເດືອນ ສໍາລັບການນໍາເຂົ້າອາຫານ ແລະ ຢາ.

- ຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຈາກ 4 ແຂວງ: ຫຼວງນໍ້າທາແມ່ນ 30 ຄັ້ງ ຕໍ່ເດືອນ; ຄໍາມ່ວນແມ່ນ 120 ຄັ້ງຕໍ່ປີ, ຈໍາປາສັກແມ່ນ 2 ຄັ້ງ ຕໍ່ເດືອນ, ແລະ ແຂວງ ສະຫວັນນະເຂດແມ່ນ 30-40 ຄັ້ງຕໍ່ປີ.

ອີງຕາມຂໍ້ມູນທາງດ້ານການຄ້າຂອງພາສີໃນປີ 2017, ການນໍາເຂົ້າຢາມາ ສປປ ລາວ ມີທັງໝົດ 3,059 ຄັ້ງ (ທີ່ມີລະຫັດ HS). ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ການນໍາເຂົ້າຫຼາຍໆຄັ້ງ ສາມາດແບ່ງເປັນການແຈ້ງພາສີໜຶ່ງຄັ້ງ ແລະ ໃບອະນຸຍາດໜຶ່ງໃບ ສາມາດກຳນົດລະຫັດ HS ໄດ້ເຖິງ 04 ລາຍການ. ເພາະສະນັ້ນ ພວກເຮົາຈຶ່ງສົມມຸດວ່າ ການແຈ້ງພາສີໜຶ່ງຄັ້ງທີ່ມີລະຫັດ HS ຈຳນວນ 04 ລາຍການລົງມາ ແມ່ນຄິດເປັນໜຶ່ງໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ ສໍາລັບໜຶ່ງລາຍການສິນຄ້າ; ແລະ ການແຈ້ງພາສີທີ່ມີລະຫັດ HS ຈຳນວນ 04 ລາຍການຂຶ້ນໄປ ແມ່ນຄິດເປັນໜຶ່ງໃບອະນຸຍາດ ສໍາລັບທຸກໆ 4 ລາຍການສິນຄ້າ ບວກກັບ ໜຶ່ງໃບອະນຸຍາດສໍາລັບລາຍການສິນຄ້າທີ່ຍັງເຫຼືອ.

ສິ່ງຜິດໃຫ້ຄາດຄະເນໄດ້ປະມານ **1,648 ໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ**. ນີ້ແມ່ນຈຳນວນໃບອະນຸຍາດທັງໝົດ ທີ່ກົມອາຫານ ແລະ ຢາ ໄດ້ອອກໃຫ້ ໂດຍຄິດໄລ່ຈາກຈຳນວນການແຈ້ງພາສີ⁴ ເຊິ່ງຫຼາຍກວ່າ ສິບເທົ່າຂອງຕົວເລກທີ່ລາຍງາຍໂດຍ ກະຊວງ.

4.5.2 ເວລາທີ່ໃຊ້ ສໍາລັບຂັ້ນຕອນການນໍາເຂົ້າຢາ

ເວລາທີ່ໃຊ້ ສໍາລັບຂະບວນການຕ່າງໆໄດ້ສະແດງໃນຕາຕະລາງຂ້າງລຸ່ມນີ້. ຜູ້ຄ້າລາຍງານວ່າ ຂັ້ນຕອນໃນການຈົດທະບຽນຢາຄັ້ງທຳອິດ ແມ່ນໃຊ້ເວລາຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງປີ (6 ເດືອນຫາ 1 ປີ ສໍາລັບຝອມ 1 ແລະ ປະມານ 1 ປີ ສໍາລັບຝອມ 2). ສໍາລັບການຕໍ່ທະບຽນຢາທຸກໆ 3 ປີ ແມ່ນໃຊ້ເວລາຢູ່ 1 ອາທິດ ຫາ 1 ເດືອນ ເທົ່ານັ້ນ.

ອີງຕາມການລາຍງານຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່ ແລະ ຜູ້ຄ້າ, ການຂໍໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າສໍາລັບການຂົນສົ່ງແຕ່ລະຄັ້ງໃຊ້ເວລາຢູ່ 3 ຫາ 4 ວັນ; ການແຈ້ງພາສີ ໃຊ້ເວລາຫຼາຍເຄິ່ງວັນ (ລວມທັງ ຂະແໜງພາສີ). ເຈົ້າໜ້າທີ່ກ່າວອີກວ່າ ການກວດກາເອກະສານຢູ່ດ່ານແມ່ນໃຊ້ເວລາ 10 ນາທີ ແລະ ການກວດສິນຄ້າໃຊ້ເວລາຢູ່ 10 ຫາ 20 ນາທີ.

⁴ ເປັນການຄາດຄະເນຈຳນວນຂອງໃບອະນຸຍາດທີ່ຈຳເປັນ ເພາະວ່າການແຈ້ງພາສີ ອາດຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີໜຶ່ງໃບອະນຸຍາດ ຕໍ່ ໜຶ່ງລາຍການສິນຄ້າ.

ຕາຕະລາງ 8: ເວລາໃນການປະກອບເອກະສານ, ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ, ແລະ ຜ່ານຂັ້ນຕອນການນຳເຂົ້າຢາປະຈຳດ່ານ

ຂະແໜງ	ເວລາ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ຂັ້ນກະຊວງ – ຂັ້ນທະບຽນບໍລິສັດ - ຜູ້ຄ້າໃຫ້ຂໍ້ມູນ	6 ເດືອນ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ຂັ້ນກະຊວງ – ຈົດທະບຽນຢາ – ຜູ້ຄ້າໃຫ້ຂໍ້ມູນ	1 -2 ປີ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ຂັ້ນກະຊວງ – ຕໍ່ທະບຽນຢາ - ຜູ້ຄ້າໃຫ້ຂໍ້ມູນ	1 ອາທິດ ຫາ 1 ເດືອນ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ຂັ້ນນະຄອນຫຼວງ – ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ – ເຈົ້າໜ້າທີ່ໃຫ້ຂໍ້ມູນ	3 ວັນ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ຂັ້ນນະຄອນຫຼວງ – ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ - ຜູ້ຄ້າໃຫ້ຂໍ້ມູນ	2 ຫາ 4 ວັນ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ປະຈຳດ່ານ – ກວດກາເອກະສານຢູ່ດ່ານ - ເຈົ້າໜ້າທີ່	10 ນາທີ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ປະຈຳດ່ານ – ກວດກາສິນຄ້າຢູ່ດ່ານ - ເຈົ້າໜ້າທີ່	10 - 20 ນາທີ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ປະຈຳດ່ານ – ກວດກາເອກະສານຢູ່ດ່ານ - ຜູ້ຄ້າ	10 ນາທີ – 1 ຊົ່ວໂມງ
ຂະແໜງ ສາທາລະນະສຸກ ປະຈຳດ່ານ – ກວດກາສິນຄ້າຢູ່ດ່ານ - ຜູ້ຄ້າ	30 ນາທີ ຫາ 1 ວັນ

ນອກຈາກນີ້, ຍັງມີຂັ້ນຕອນການແຈ້ງພາສີ ແລະ ກວດປ່ອຍ ສິນຄ້ານຳເຂົ້າ ຊຶ່ງໃຊ້ເວລາ 05 ຊົ່ວໂມງຂຶ້ນໄປ.

ການຄາດຄະເນຈຳນວນໃບອະນຸຍາດຂ້າງເທິງນີ້, ສາມາດຄາດຄະເນເວລາ ທີ່ໃຊ້ໃນຂັ້ນຕອນຕ່າງໆ ດັ່ງຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້. ການນຳເຂົ້າ ບາງຄັ້ງ ກໍ່ໃຊ້ເວລາໜຶ່ງວັນຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ, ແຕ່ວ່າພວກເຮົາຖືເອົາຈຳນວນທີ່ເກີດຂຶ້ນສ່ວນໃຫຍ່ ຊຶ່ງສະເລ່ຍປະມານ 2 ຊົ່ວໂມງ.

ຕາຕະລາງ 9: ລວມເວລາທີ່ໃຊ້ ສຳລັບການອອກໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ແລະ ຂັ້ນຕອນຢູ່ດ່ານ - ຢາ

	ຈຳນວນໃບອະນຸຍາດ	ເວລາ	ລວມເວລາປະຈຳປີ (ວັນ)
ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ	1,648	3 days	4,944
ຂັ້ນຕອນປະຈຳດ່ານ	1,648	2 hours	137
ລວມທັງໝົດ			5,081

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: EMC ຕີລາຄາຕາມການສຳພາດ ແລະ ຂໍ້ມູນທາງດ້ານການຄ້າ

4.6 ການວິເຄາະຄວາມສ່ຽງ

ວິທີການວິເຄາະຄວາມສ່ຽງ ແມ່ນຖືກປະຕິບັດ ເພື່ອປະເມີນຜົນກະທົບ - ດ້ານບວກ ຫຼື ດ້ານລົບ - ຂອງການຮັກສາ, ປັບປຸງ ຫຼື ລົບລ້າງ ບັນດາມາດຕະການ NTMs. ວຽກງານທຳອິດ, ແມ່ນການກຳນົດຄວາມສ່ຽງ ຂອງກຸ່ມມາດຕະການ NTMs ເພື່ອຊອກຫາວິທີແກ້ໄຂ.

ຄວາມສ່ຽງ ໄດ້ຖືກປະເມີນໃນດ້ານຄວາມເປັນໄປໄດ້ ຂອງຄວາມສ່ຽງທີ່ຈະເກີດຂຶ້ນ ແລະ ລະດັບຄວາມຮຸນແຮງ ທີ່ອາດຈະຖືໄດ້ວ່າເປັນ ຜົນກະທົບຂອງຄວາມສ່ຽງ ທີ່ຄວນເກີດຂຶ້ນ. ຕາຕະລາງຂ້າງລຸ່ມນີ້ ແມ່ນຖືກນຳໃຊ້ເພື່ອປະເມີນລະດັບຄວາມສ່ຽງ.

ຕາຕະລາງ 10: ການປະເມີນຄວາມສ່ຽງ - ຄວາມເປັນໄປໄດ້ ກັບ ຄວາມຮຸນແຮງ

		ຄວາມຮຸນແຮງຂອງຜົນກະທົບ					ອັດຕາຄວາມສ່ຽງສໍາລັບມາດຕະການ NTMs
ຄວາມເປັນໄປໄດ້ຂອງເຫດການ	ຕໍ່າທີ່ສຸດ 1	ຕໍ່າ 2	ປານກາງ 3	ສູງ 4	ສູງທີ່ສຸດ 5		
ຕໍ່າທີ່ສຸດ 1	1	2	3	4	5	ຕໍ່າທີ່ສຸດ (1-5)	
ຕໍ່າ 2	2	4	6	8	10	ຕໍ່າ (6-10)	
ປານກາງ 3	3	6	9	12	15	ປານກາງ (11-15)	
ສູງ 4	4	8	12	16	20	ສູງ (16-20)	
ສູງທີ່ສຸດ 5	5	10	15	20	25	ສູງທີ່ສຸດ (21-25)	

4.6.1 ອາຫານ

ຄວາມສ່ຽງແມ່ນ “ສິ່ງເສີມການພັດທະນາທຸລະກິດທາງອາການ... ແລະ ຮັບປະກັນຄຸນນະພາບ ແລະ ຄວາມປອດໄພຂອງຜູ້ບໍລິໂພກ”. ຄວາມຮຸນແຮງ ສາມາດຈັດຢູ່ໃນລະດັບສູງທີ່ສຸດ ຖ້າຜະລິດຕະພັນອາຫານທີ່ບໍ່ຄຸນນະພາບ ແລະ ຄວາມປອດໄພ ຈະສົ່ງຜົນໃຫ້ມີການເຈັບປ່ວຍ ແລະ ເສຍຊີວິດ.

ຜູ້ຄ້າ ຈາກຫຼາຍໆແຂວງໄດ້ລາຍງານວ່າ ພວກເຂົາບໍ່ເຄີຍຖືກປະຕິເສດການນໍາເຂົ້າອາຫານຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ, ເຊິ່ງຄວາມເປັນໄປໄດ້ແມ່ນມີ ຕໍ່າ. ແຕ່ອາດເກີດມີການລັກລອບນໍາເຂົ້າ, ເຮັດໃຫ້ຄວາມສ່ຽງເພີ່ມຂຶ້ນ.

ຄວາມຮຸນແຮງ: ສູງ

ຄວາມເປັນໄປໄດ້: ປານກາງ

ອັດຕາໂດຍລວມ: **12 (ປານກາງ)**

4.6.2 ເກືອໄອໂອດິນ

ຄວາມສ່ຽງແມ່ນການປົກປ້ອງສຸຂະພາບຂອງຜູ້ບໍລິໂພກ, ໂດຍສະເພາະແມ່ນພະຍາດທີ່ເກີດຈາກການຂາດສານໄອໂອດິນ.

ຄວາມຮຸນແຮງ: ຕໍ່າ

ຄວາມເປັນໄປໄດ້: ຕໍ່າທີ່ສຸດ

ອັດຕາໂດຍລວມ: **1 (ຕໍ່າທີ່ສຸດ)**

4.6.3 ນໍ້າ

ຄວາມສ່ຽງ ແມ່ນການປົກປ້ອງສຸຂະພາບຂອງຜູ້ບໍລິໂພກ.

ຄວາມຮຸນແຮງ: ສູງທີ່ສຸດ

ຄວາມເປັນໄປໄດ້: ຕໍ່າທີ່ສຸດ

ອັດຕາໂດຍລວມ: **5 (ຕໍ່າທີ່ສຸດ)**

4.6.4 ຢາປົວພະຍາດ

ຄວາມສ່ຽງ ແມ່ນເພື່ອຮັບປະກັນການສະໜອງຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແພດທີ່ມີຄຸນນະພາບ, ປະສິດທິພາບ ແລະ ຄວາມປອດໄພ ພ້ອມດ້ວຍລາຄາທີ່ເໝາະສົມ.

ຜູ້ນຳເຂົ້າ ຢູ່ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ລາຍງານວ່າ ພວກເຂົາບໍ່ເຄີຍຖືກປະຕິເສດການນຳເຂົ້າ. ເຈົ້າໜ້າທີ່ມີຄວາມຕື່ນເຕັ້ນໃນການນຳເຂົ້າທີ່ບໍ່ຖືກກົດໝາຍ (ຢາຈາກ ປະເທດຈີນ) ຜ່ານດ່ານຂະໜາດນ້ອຍ (ດ່ານປະເພນີ). ເຊິ່ງພົບເຫັນການນຳເຂົ້າຢາທີ່ປອມແປງ ຈຳນວນໜຶ່ງ.

ຄວາມຮຸນແຮງ: ສູງທີ່ສຸດ

ຄວາມເປັນໄປໄດ້: ປານກາງ

ອັດຕາໂດຍລວມ: **15 (ປານກາງ)**

4.7 ການຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງ

ເມື່ອອັດຕາຄວາມສ່ຽງເບື້ອງຕົ້ນໄດ້ຖືກປະເມີນ, ການຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງປະຈຸບັນ ແມ່ນຖືກທຽບໃສ່ກັບຄ່າໃຊ້ຈ່າຍຂອງນຳໃຊ້ມາດຕະການ NTMs.

4.7.1 ອາຫານ

ປະຈຸບັນ, ມາດຕະການ NTMs ຂອງອາຫານ ໄດ້ຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງໃນລະດັບໜຶ່ງ. ແຕ່ວ່າຍັງພົບເຫັນການນຳເຂົ້າທີ່ສາມາດຫຼີກລ້ຽງຂັ້ນຕອນຂອງມາດຕະການດັ່ງກ່າວໄດ້, ເຮັດໃຫ້ເປັນການຈຳກັດປະສິດທິພາບຂອງການນຳໃຊ້ມາດຕະການ NTMs. ນອກນັ້ນ, ຍັງມີຂໍ້ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີຄ່າໃຊ້ຈ່າຍທີ່ສຳຄັນ - ທາງດ້ານຄ່າທຳນຽມ ແລະ ເວລາ.

ຕາຕະລາງຂ້າງລຸ່ມ, ເຈົ້າໜ້າໄດ້ລາຍງານ ຈຳນວນຄ່າທຳນຽມ ທີ່ບໍ່ສອດຄ່ອງ ແລະ ເປັນເອກະພາບກັນ. ເຈົ້າໜ້າທີ່ຢູ່ດ່ານໜຶ່ງ ລາຍງານວ່າ ພວກເຂົາເກັບຄ່າທຳນຽມສຳລັບໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າແມ່ນ 50,000 ກີບ ແລະ ຄ່າບໍລິການ 50,000 ກີບ. ອີກດ່ານໜຶ່ງ ລາຍງານອີກວ່າ ຄ່າທຳນຽມສຳລັບໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າແມ່ນ 50,000 ກີບ ແລະ ຄ່າທຳນຽມກວດກາສິນຄ້າແມ່ນ 10,000 ຕໍ່ການຂົນສົ່ງ, ຄ່າທຳນຽມກວດກາເອກະສານແມ່ນ 20,000 ກີບ.

ຕາຕະລາງ 11: ລວມຄ່າທຳນຽມທີ່ເປັນທາງການ

	ຈຳນວນ (ບໍລິສັດ/ໃບອະນຸຍາດ)	ຄ່າທຳນຽມ	ລວມມູນຄ່າ (ລ້ານ ກີບ)
ການຈົດທະບຽນ, ຕໍ່ປີ	34	100,000/2	1.7
ໃບຄຳຮ້ອງ/ກວດເອກະສານ	13,068	5,000-20,000	65.3-261.4
ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ	13,068	50,000	653.4
ຄ່າບໍລິການ	13,068	50,000	653.4

ຄ່າທຳນຽມການກວດກາ	13,068	70,000-110,000	914.8-1,437.5
ຄ່າບໍລິການທະນາຄານ	13,068	20,000	261.4
ລວມທັງໝົດ			2,550.0-3,268.7

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: EMC ຕີລາຄາຕາມການສຳພາດ ແລະ ຂໍ້ມູນທາງດ້ານການຄ້າ

ຜູ້ຄ້າຈຳນວນໜຶ່ງ ລາຍງານວ່າ ຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ ພວກເຂົາໄດ້ຊຳລະຄ່າທຳນຽມທັງໝົດ 1 ລ້ານ ຫາ 1.6 ລ້ານກີບ ຕໍ່ການນຳເຂົ້າ (ບໍ່ລວມຄ່າຜັນທະ ຫຼື ອາກອນ, ແຕ່ລວມເອົາຄ່າທຳນຽມທີ່ບໍ່ເປັນທາງການ). ສະເພາະຄ່າທຳນຽມທີ່ບໍ່ເປັນທາງການຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ ແມ່ນ 100,000 ຫາ 150,000 ກີບ ຕໍ່ການນຳເຂົ້າ ເຊິ່ງເລື່ອງປົກກະຕິຂອງຜູ້ຄ້າ ໃນການຊຳລະຄ່າທຳນຽມດັ່ງກ່າວ.

ຄ່າແຮງງານປະຈຳວັນ ສະເລ່ຍ 85,000 ກີບ ເຊິ່ງພວກເຮົາໄດ້ປະເມີນຄ່າແຮງງານທັງໝົດຂອງຜູ້ຄ້າທີ່ປະຕິບັດຕາມມາດຕະການ NTMs ດັ່ງຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້.

ຕາຕະລາງ 12: ລວມຄ່າແຮງງານ

	ວັນ	ຄ່າແຮງງານ	ມູນຄ່າທັງໝົດ (ລ້ານ ກີບ)
ຕໍ່າສຸດ	1,124	85,000	95.5
ສູງສຸດ	2,818	85,000	239.5

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ການຕີລາຄາຂອງ EMC

ຜົນລວມຂອງຄ່າໃຊ້ຈ່າຍທັງໝົດ (ໂດຍນຳໃຊ້ ຄ່າສະເລ່ຍ) ແລະ ສົມມຸດເອົາ 20% ຂອງໃບອະນຸຍາດ ແມ່ນຊຳລະຄ່າທຳນຽມທີ່ບໍ່ເປັນທາງການ 100,000 ກີບ, ສິ່ງຜົນເຮັດໃຫ້ມີຄ່າໃຊ້ຈ່າຍທັງໝົດ 3,338.4 ລ້ານກີບ ຕໍ່ປີ.

ຕາຕະລາງ 13: ລວມຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ

	ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍທັງໝົດ (ລ້ານ ກີບ)
ຄ່າທຳນຽມທີ່ເປັນທາງການ	2,909.5
ຄ່າທຳນຽມທີ່ບໍ່ເປັນທາງການ	261.4
ຄ່າແຮງງານ	167.5
ລວມທັງໝົດ	3,338.4

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ການຕີລາຄາຂອງ EMC

4.7.2 ຢາບົວພະຍາດ

ລະບອບມາດຕະການ NTMs ຂອງຢາ ສາມາດຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງໃນລະດັບໜຶ່ງ ຄືກັນກັບອາຫານ. ຢາທີ່ປອມແປງ ສາມາດເຮັດໃຫ້ເກີດບັນຫາຮ້າຍແຮງໄດ້. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ຢາປອມແປງດັ່ງກ່າວ ກໍຍັງສາມາດເຂົ້າມາໃນປະເທດໄດ້ ເຖິງວ່າ ຈະມີການນຳໃຊ້ມາດຕະການ NTMs ຂອງຢາ ກໍຕາມ. ນອກນັ້ນ, ຕາມຂໍ້ມູນທາງດ້ານການຄ້າ ຍັງມີຜູ້ຄ້າຈຳນວນໜຶ່ງ ນຳເຂົ້າຢາທີ່ຄວນຂຶ້ນກັບມາດຕະການ NTMs ແຕ່ບໍ່ໄດ້ມີການສະເໜີຂໍໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ. ສະນັ້ນ ລະບອບ NTMs ດັ່ງກ່າວ ແມ່ນບໍ່ມີປະສິດທິພາບ.

ນອກຈາກນີ້, ລະບອບມາດຕະການ NTMs ຂອງຢາ ໄດ້ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີຄ່າໃຊ້ຈ່າຍໃຫ້ແກ່ຜູ້ຄ້າໃນ ສປປ ລາວ ແລະ ຜູ້ຊົມໃຊ້. ການນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນຈຳນວນບໍລິສັດ ແລະ ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ (ຂ້າງລຸ່ມ), ພວກເຮົາສາມາດປະເມີນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍທີ່ເປັນຄ່າທຳນຽມ ດັ່ງຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້. ສຳລັບການຈິດທະບຽນຢາ, ພວກເຮົາໄດ້ກຳນົດເອົາ 04 ປະເພດຢາ ຕໍ່ການຈິດທະບຽນໜຶ່ງຄັ້ງ. ຜູ້ທີ່ໃຫ້ສຳພາດໄດ້ລາຍງານວ່າຈຳນວນຄ່າທຳນຽມທີ່ເປັນທາງການ ແມ່ນມີຄວາມແຕກຕ່າງກັນ ຢູ່ແຕ່ລະດ່ານຊາຍແດນ.

ຕາຕະລາງ 14: ລວມຄ່າທຳນຽມທີ່ເປັນທາງການ

	ຈຳນວນ	ຄ່າທຳນຽມ	ມູນຄ່າທັງໝົດ (ລ້ານ ກີບ)
ການຂຶ້ນທະບຽນບໍລິສັດ (ຄັ້ງດຽວ)	84	100,000	8.4
ການຈິດທະບຽນຢາ ແລະ ການຕໍ່ທະບຽນ (ທຸກໆ 3 ປີ), ປະຈຳປີ	84	600,000 ກີບ + \$100 ຕໍ່ ໜຶ່ງຜະລິດຕະພັນຢາ	109.8
ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ	1,648	20,000-150,000	33.0 – 247.2
ການກວດກາ	1,648	10,000-110,000	16.5 – 181.3
ຄ່າບໍລິການ	1,648	30,000	49.4
ຄ່າບໍລິການທະນາຄານ	1,648	30,000	49.4
ລວມທັງໝົດ			258.1 – 637.1

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: EMC ຕີລາຄາຕາມການສຳພາດ ແລະ ຂໍ້ມູນທາງດ້ານການຄ້າ

ນອກນັ້ນ, ຜູ້ຄ້າຈຳນວນໜຶ່ງລາຍງານວ່າ ພວກເຂົາໄດ້ຈ່າຍຄ່າທຳນຽມທີ່ບໍ່ເປັນທາງການຈຳນວນ 100,000 ຫາ 1,000,000 ກີບ ຢູ່ຕາມດ່ານຊາຍແດນ, ເພື່ອໃຫ້ສິນຄ້າຜ່ານດ່ານໄວຂຶ້ນ.

ພວກເຮົາປະເມີນຄ່າແຮງງານ ຕາມທີ່ໄດ້ສະແດງໃນຕາຕະລາງຂ້າງລຸ່ມນີ້, ຍົກເວັ້ນເວລາທີ່ໃຊ້ໃນການຈິດທະບຽນ (ເພາະວ່າ ເວລາດັ່ງກ່າວແມ່ນຂຶ້ນຢູ່ກັບຜູ້ຄ້າເອງ, ບໍ່ແມ່ນເວລາທີ່ໃຊ້ໃນການປະກອບເອກະສານ).

ຕາຕະລາງ 15: ມູນຄ່າແຮງງານທັງໝົດ

	ວັນ	ຄ່າແຮງງານ	ມູນຄ່າທັງໝົດ (ລ້ານ ກີບ)
ຄ່າແຮງງານ	5,081	85,000	431.9

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ການຕີລາຄາຂອງ EMC

ພວກເຮົາ ໄດ້ປະເມີນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ຂອງມາດຕະການ NTMs ໂດຍນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນຂ້າງເທິງນີ້ ແລະ ກຳນົດເອົາ 20% ຂອງໃບອະນຸຍາດທີ່ຊຳລະຄ່າທຳນຽມທີ່ບໍ່ເປັນທາງການຈຳນວນ 100,000 ກີບ ດັ່ງລາຍລະອຽດລຸ່ມນີ້:

ຕາຕະລາງ 16: ລວມມູນຄ່າ

	ມູນຄ່າທັງໝົດ (ລ້ານ ກີບ)
ຄ່າທຳນຽມທີ່ເປັນທາງການ (ຈຸດສູນກາງ)	447.6

ຄ່າແຮງງານ	431.9
ຄ່າທຳນຽມທີ່ບໍ່ເປັນທາງການ	33.0
ລວມທັງໝົດ	912.5

ແຫຼ່ງທີ່ມາ: ການຕີລາຄາຂອງ EMC

ການປະເມີນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍເຫຼົ່ານີ້ ແມ່ນອີງຕາມຈຳນວນໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າທີ່ *ຄວນໄດ້ຮັບການອອກອະນຸຍາດ*, ໂດຍອີງຕາມຈຳນວນທີ່ມີການແຈ້ງການນຳເຂົ້າສິນຄ້າທີ່ ຂຶ້ນກັບມາດຕະການ NTMs ເຫຼົ່ານີ້. ສະນັ້ນ, ມັນຈຶ່ງເປັນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ຖ້າການອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ຖືກປະຕິບັດຢ່າງເຕັມສ່ວນ.

4.7.3 ສັງລວມ ແລະ ຂໍ້ສະເໜີການຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງ

ໂດຍລວມແລ້ວ, ລະບອບມາດຕະການ NTMs ຂອງອາຫານ ແລະ ຢາ ແມ່ນຖືກພິຈາລະນາວ່າບໍ່ມີປະສິດທິພາບ ຜ່ານການວິເຄາະຄວາມສ່ຽງ. ໃນຂະນະທີ່ມີການນຳໃຊ້ມາດຕະການດັ່ງກ່າວ ແຕ່ກໍ່ຍັງປະກົດມີການນຳເຂົ້າສິນຄ້າທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ, ແລະ ລະບອບ NTMs ດັ່ງກ່າວ ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີຄ່າໃຊ້ຈ່າຍສູງ.

ໂດຍສະເພາະ ການກວດກາທີ່ເຂັ້ງຄັດຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ ແມ່ນບໍ່ແທດເໝາະ, ການກວດກາຄວນປະຕິບັດຕາມວິທີບໍລິຫານຄວາມສ່ຽງແບບສຸມກວດ. ເຈົ້າໜ້າທີ່ ສາມາດກຳນົດຄວາມເຊື່ອຖືທາງດ້ານສະຖິຕິ ປະມານ 95% ເຊິ່ງ 2.5% ຂອງສິນຄ້າ ທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງກັບມາດຕະຖານ ໂດຍເອົາຕົວຢ່າງຂອງການນຳເຂົ້າ (ໃນຈຳນວນການນຳເຂົ້າ 12,000 ຄັ້ງ, ມີປະມານ 1,400 ຄັ້ງ ທີ່ຕ້ອງມີການທົດສອບ). ຕາມຫຼັກການຂອງສາກົນ, ແມ່ນທົດສອບພຽງ 1% ສຳລັບສິນຄ້າທີ່ມີຄວາມສ່ຽງຕ່ຳ ແລະ 5% ສຳລັບສິນຄ້າທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ.

ລະບອບການຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງ ທີ່ສະເໜີປັບປຸງມີຄື:

1. ສຳລັບອາຫານ ແລະ ຢາ, ຄວາມຈຳເປັນໃນການອອກອະນຸຍາດນຳເຂົ້າຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ ຫຼື ຂັ້ນແຂວງ ແມ່ນບໍ່ໄດ້ຮັບປະກັນປະສິດທິພາບ. ສຳລັບຢາ ແລະ ອາຫານທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງ, ບໍລິສັດທີ່ໄດ້ຈົດທະບຽນ ເພື່ອນຳເຂົ້າຜະລິດຕະພັນດັ່ງກ່າວ ເປັນທີ່ຮຽບຮ້ອຍແລ້ວ (ຈາກອຳນາດຂັ້ນສູນກາງ), ຊຶ່ງຂໍ້ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີໃບຢັ້ງຢືນທົດສອບຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ ແມ່ນຍາກໃນການອະທິບາຍເຫດຜົນ. (ສຳລັບ ອາຫານທີ່ຄວາມສ່ຽງປານກາງ ແລະ ຕ່ຳ, ການອະນຸຍາດນຳເຂົ້າ ແມ່ນມີຄ່າໃຊ້ຈ່າຍສູງ ຕາມການປະເມີນຄວາມສ່ຽງ)
 - ກ. ຂະແໜງພາສີ ສາມາດບັນທຶກຂໍ້ມູນຈຳນວນໃບອະນຸຍາດ/ຢັ້ງຢືນ ຂອງບໍລິສັດ ລົງໃນລະບົບແຈ້ງພາສີແບບອັດຕະໂນມັດ (ASYCUDA), ພ້ອມທັງຂໍ້ມູນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງເຊັ່ນ: ເລກລະຫັດ ລະບອບໃບແຈ້ງພາສີ. ຈາກຂໍ້ມູນເຫຼົ່ານີ້, ການນຳເຂົ້າທັງໝົດຂອງບໍລິສັດທີ່ມີໃບທະບຽນຜູ້ນຳເຂົ້າ ສາມາດຖືກຕິດຕາມໂດຍຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. ໃບອະນຸຍາດນຳເຂົ້າໃນປະຈຸບັນ ກາຍມາເປັນສິ່ງຝຸມເຜີຍ. ຄວາມຈຳເປັນໃນການເກັບກຳຂໍ້ມູນ ໂດຍເຈົ້າໜ້າທີ່ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ ແມ່ນບໍ່ມີຄວາມຊັດເຈນ (ໂດຍສະເພາະ ບາງຄັ້ງພວກເຂົາພຽງແຕ່ປ້ອນຂໍ້ມູນຈາກຂະແໜງພາສີ ເຂົ້າໃນລະບົບຕົນເອງເທົ່ານັ້ນ). ເຈົ້າໜ້າທີ່ອາຫານ ໄດ້ສະໜັບສະໜູນໃຫ້ມີການນຳໃຊ້ຮູບແບບການບໍລິການປະຕູດຽວ.
 - ຄວນມີການອະທິບາຍ ກ່ຽວກັບສິດໃນການຄຸ້ມຄອງສິນຄ້າ ແລະ ພາລະບົດບາດ ຂອງແຕ່ລະໜ່ວຍງານ ຢູ່ຕາມດ່ານຊາຍແດນ ໃຫ້ຊັດເຈນຂຶ້ນ ແລະ ເຜີຍແຜ່ ໃຫ້ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ຜູ້ຄ້າ ຮັບຊາບຢ່າງເປັນທາງການ. ເຈົ້າໜ້າທີ່ລັດ ແລະ ຜູ້ຄ້າ ຕ້ອງໄດ້ຮັບການສ້າງຄວາມເຂົ້າໃຈຢ່າງຈະແຈ້ງ ເຖິງສິດໃນການຄຸ້ມຄອງສິນຄ້າເຊັ່ນ: ສິນຄ້າທີ່ບໍ່ທັນປຸງແຕ່ງ ຄວນເປັນຂະແໜງການໃດຮັບຜິດຊອບ.

- ພາຍຫຼັງການປະເມີນ ແລະ ປັບປຸງມາດຕະການ NTMs, ຄ່າທຳນຽມ ຂອງມາດຕະການດັ່ງກ່າວ ຄວນເຮັດໃຫ້ເປັນມາດຕະຖານດຽວກັນໃນທຸກແຂວງທົ່ວປະເທດ.
- ໃບທະບຽນວິສາຫະກິດ ແລະ ເອກະສານປະກອບອື່ນໆ ຄວນຖືກຍື່ນຕໍ່ກັບເຈົ້າໜ້າທີ່ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເທື່ອດຽວເທົ່ານັ້ນ ຢູ່ດ່ານຊາຍແດນ. ການແຈ້ງເອກະສານຄັ້ງຕໍ່ໄປ ແມ່ນບໍ່ຈຳເປັນ.
- ຄວນຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການຊໍາລະຄ່າທຳນຽມແບບອອນລາຍນ໌. ທັງນີ້ ຈະຫຼຸດຜ່ອນການສວຍໃຊ້ໂອກາດເກັບຄ່າທຳນຽມທີ່ບໍ່ເປັນທາງການ.

5 ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ

ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ A: ບັນດາກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການທີ່ຕິດພັນກຸ່ມມາດຕະການ NTMs

ອາຫານ

ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍ ການສົ່ງອອກ-ນຳເຂົ້າ ແລະ ສົ່ງຜ່ານອາຫານ ເລກທີ 1166/ກຊສ, ລົງວັນທີ 21 ມິຖຸນາ 2018

ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍ ການກວດກາອາຫານ ເລກທີ 297/ກຊສ 24 ກຸມພາ 2012

ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍ ສະຫລາກຂອງຜະລິດຕະພັນອາຫານ ທີ່ບັນຈຸໃນເຄື່ອງຫຸ້ມຫໍ່ ເລກທີ 519/ກຊສ, ລົງວັນທີ 18 ມີນາ 2009

ຂໍ້ກຳນົດ ວ່າດ້ວຍ ມາດຕະຖານ ເກືອໄອໂອດີນ ເລກທີ 102/ກຊສ, ລົງວັນທີ 21 ມັງກອນ 2004

ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍນ້ຳດື່ມໃນ ພາຊະນະບັນຈຸປິດ ເລກທີ 585/ກຊສ, ລົງວັນທີ 12 ພຶດສະພາ 2006

ຂໍ້ກຳນົດ ວ່າດ້ວຍ ການຈັດທະບຽນ ອາຫານ ເລກທີ 1600/ກຊສ, ລົງວັນທີ 25 ພະຈິກ 1994

ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍ ຫຼັກການພື້ນຖານ ໃນການນຳໃຊ້ ມາດຕະການສຸຂະນາໄມ ແລະ ເຕັກນິກ ເພື່ອຄຸ້ມຄອງຄວາມປອດໄພ ຂອງອາຫານ ເລກທີ 518/ກຊສ, ລົງວັນທີ 18 ມີນາ 2009

ກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍ ອາຫານ (ສະບັບປັບປຸງ) ເລກທີ 33/ສພຊ, ລົງວັນທີ 20 ສິງຫາ 2013

ຢາປົວພະຍາດ

ຂໍ້ກຳນົດ ວ່າດ້ວຍ ການສ້າງຕັ້ງ ບໍລິສັດຂາອອກ-ຂາເຂົ້າ ຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແພດ ເລກທີ 1442/ກຊສ, ລົງວັນທີ 13 ສິງຫາ 2003

ຂໍ້ກຳນົດ ວ່າດ້ວຍ ການຂຶ້ນທະບຽນຢາ ເລກທີ 1441/ກຊສ, ລົງວັນທີ 13 ສິງຫາ 2003

ແຈ້ງການ ກ່ຽວກັບ ການປະກອບເອກະສານຂໍອະນຸມັດ ນຳເຂົ້າວັດຖຸດິບ, ອຸປະກອນບັນຈຸ, ຢາປົວພະຍາດ ແລະ ອຸປະກອນການແພດ ມາຮັບໃຊ້ການຜະລິດ ແລະ ເພື່ອຈຳໜ່າຍ ສະບັບເລກທີ 2660/16ກອຢ, ລົງວັນທີ 16 ມິຖຸນາ 2016

ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍ ການສ້າງຕັ້ງ ບໍລິສັດ ດຳເນີນທຸລະກິດ ດ້ານຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແພດ (ສະບັບປັບປຸງ) ສະບັບເລກທີ 1820/ສທ, ລົງວັນທີ 25/08/2017

ກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍ ຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແພດ ເລກທີ 07/ສພຊ, ລົງວັນທີ 16 ມັງກອນ 2012

ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ B: ລາຍຊື່ຂະແໜງການທີ່ຖືກສໍາພາດ

ອົງກອນ/ຂະແໜງ	ສະຖານທີ່
ກົມອາຫານ ແລະ ຢາ	ກົມອາຫານ ແລະ ຢາ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
ຂະແໜງອາຫານ ແລະ ຢາ	ພະແນກສາທາລະນະສຸກ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ
ໜ່ວຍງານກວດກາອາຫານ ແລະ ຢາ	ດ່ານສາກົນຂົວມິດຕະພາບ 1, ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ
ຂະແໜງອາຫານ ແລະ ຢາ	ພະແນກສາທາລະນະສຸກ ແຂວງຫຼວງນໍ້າທາ
ຂະແໜງອາຫານ ແລະ ຢາ	ພະແນກສາທາລະນະສຸກ ແຂວງຄໍາມ່ວນ
ໜ່ວຍງານກວດກາອາຫານ ແລະ ຢາ	ດ່ານສາກົນ ບໍ່ເຕັນ, ແຂວງຫຼວງນໍ້າທາ
ໜ່ວຍງານກວດກາອາຫານ ແລະ ຢາ	ດ່ານສາກົນຂົວມິດຕະພາບ 3, ແຂວງຄໍາມ່ວນ
ຂະແໜງອາຫານ ແລະ ຢາ	ພະແນກສາທາລະນະສຸກ ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ
ຂະແໜງອາຫານ ແລະ ຢາ	ພະແນກສາທາລະນະສຸກ ແຂວງຈໍາປາສັກ
ໜ່ວຍງານກວດກາອາຫານ ແລະ ຢາ	ດ່ານສາກົນແດນສະຫວັນ, ແຂວງ ສະຫວັນນະເຂດ
ໜ່ວຍງານກວດກາອາຫານ ແລະ ຢາ	ດ່ານສາກົນວັງເຕົ້າ, ແຂວງຈໍາປາສັກ
ຜູ້ຄ້າ-ການຢາ/ແພດ	ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ
ຜູ້ຄ້າອາຫານ	ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ
ຜູ້ຄ້າ-ຢາ/ຜະລິດຕະພັນການແພດ	ແຂວງຈໍາປາສັກ
ຜູ້ຄ້າ-ຢາ/ຜະລິດຕະພັນການແພດ	ແຂວງຫຼວງນໍ້າທາ
ຜູ້ຄ້າອາຫານ	ແຂວງຫຼວງນໍ້າທາ
ຜູ້ຄ້າອາຫານ	ແຂວງຄໍາມ່ວນ
ຜູ້ຄ້າອາຫານ	ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ
ຜູ້ຄ້າອາຫານ	ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ
ຜູ້ຄ້າ-ຢາ/ຜະລິດຕະພັນການແພດ	ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ

ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ C: ລາຍການ ແລະ ລະຫັດສິນຄ້າ (HS)

ລະຫັດສິນຄ້າ (HS) ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບມາດຕະການ NTMs (ຈັດລຽງລົງໃນສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ) ດັ່ງຕາຕະລາງລຸ່ມນີ້.

ອາຫານ

ຕາຕະລາງ 17: ລະຫັດ HS ສໍາລັບ ມາດຕະການ NTMs ລະຫັດ 288 (ໃບອະນຸບາດນໍາເຂົ້າ)

ລະຫັດ HS	ຄໍາອະທິບາຍ
0401101000	- ມີໄຂມັນບໍ່ເກີນ 1% ໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ໃນລັກສະນະແຫຼວ
0401109000	- ມີໄຂມັນບໍ່ເກີນ 1% ໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ອື່ນໆ
0401201000	- ມີໄຂມັນເກີນ 1% ແຕ່ບໍ່ເກີນ 6% ໂດຍນໍ້າໜັກ - - ໃນລັກສະນະແຫຼວ
0401209000	- ມີໄຂມັນເກີນ 1% ແຕ່ບໍ່ເກີນ 6% ໂດຍນໍ້າໜັກ - - ອື່ນໆ
0401401000	- ມີໄຂມັນເກີນ 6% ແຕ່ບໍ່ເກີນ 10% ໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ນົມໃນລັກສະນະແຫຼວ
0401402000	- ມີໄຂມັນເກີນ 6% ແຕ່ບໍ່ເກີນ 10% ໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ນົມໃນລັກສະນະແຊ່ແຂງ
0401409000	- ມີໄຂມັນເກີນ 6% ແຕ່ບໍ່ເກີນ 10% ໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ອື່ນໆ
0401501000	- ມີໄຂມັນເກີນ 10% ໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ໃນລັກສະນະແຫຼວ
0401509000	- ມີໄຂມັນເກີນ 10% ໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ອື່ນໆ
0402104100	- ເປັນຜົງ, ເມັດ ຫຼື ເປັນລັກສະນະຂອງແຂງອື່ນໆ ທີ່ມີໄຂມັນບໍ່ເກີນ 1.5% ໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ບໍ່ຕື່ມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານເຮັດໃຫ້ຫວານອື່ນໆ: - - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະມີນໍ້າໜັກລວມ 20 ກິໂລກຣາມ ຂຶ້ນໄປ
0402104900	- ເປັນຜົງ, ເມັດ ຫຼື ເປັນລັກສະນະຂອງແຂງອື່ນໆ ທີ່ມີໄຂມັນບໍ່ເກີນ 1.5% ໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ບໍ່ຕື່ມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານເຮັດໃຫ້ຫວານອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
0402109100	- ເປັນຜົງ, ເມັດ ຫຼື ເປັນລັກສະນະຂອງແຂງອື່ນໆ ທີ່ມີໄຂມັນບໍ່ເກີນ 1.5% ໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ອື່ນໆ: - - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະມີນໍ້າໜັກລວມ 20 ກິໂລກຣາມ ຂຶ້ນໄປ
0402109900	- ເປັນຜົງ, ເມັດ ຫຼື ເປັນລັກສະນະຂອງແຂງອື່ນໆ ທີ່ມີໄຂມັນບໍ່ເກີນ 1.5% ໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
0402212000	- ເປັນຜົງ, ເມັດ ຫຼື ເປັນລັກສະນະຂອງແຂງອື່ນໆ ທີ່ມີໄຂມັນເກີນ 1.5% ໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ບໍ່ຕື່ມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານເຮັດໃຫ້ຫວານອື່ນໆ: - - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະມີນໍ້າໜັກລວມ 20 ກິໂລກຣາມ ຂຶ້ນໄປ
0402219000	- ເປັນຜົງ, ເມັດ ຫຼື ເປັນລັກສະນະຂອງແຂງອື່ນໆ ທີ່ມີໄຂມັນເກີນ 1.5% ໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ບໍ່ຕື່ມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານເຮັດໃຫ້ຫວານອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
0402292000	- ເປັນຜົງ, ເມັດ ຫຼື ເປັນລັກສະນະຂອງແຂງອື່ນໆ ທີ່ມີໄຂມັນເກີນ 1.5% ໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ອື່ນໆ: - - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະມີນໍ້າໜັກລວມ 20 ກິໂລກຣາມ ຂຶ້ນໄປ
0402299000	- ເປັນຜົງ, ເມັດ ຫຼື ເປັນລັກສະນະຂອງແຂງອື່ນໆ ທີ່ມີໄຂມັນເກີນ 1.5% ໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
0402910000	- ອື່ນໆ: - - ບໍ່ຕື່ມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານເຮັດໃຫ້ຫວານອື່ນໆ
0402990000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
0404100000	- ຫາງນົມ ແລະ ຫາງນົມປຸງແຕ່ງຊະນິດໂມດິຟິດ, ຈະຂໍ້ຮຽວໃຫ້ຊຸ່ນ ຫຼື ຕື່ມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ:
0404900000	- ອື່ນໆ
0405100000	- ເນີຍ
0405200000	- ນົມທີ່ໄດ້ຈາກການຮິດ
0405901000	- ອື່ນໆ: - - ໄຂມັນເນີຍ
0405902000	- ອື່ນໆ: - - ນໍ້າມັນເນີຍ
0405903000	- ອື່ນໆ: - - ນໍ້າມັນເນີຍ (ຂອງຊາວອິນເດຍ)

0405909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
0406101000	- ເນີຍແຂງສິດ (ບໍ່ທັນສຸກ ຫຼື ບໍ່ເປັນກ້ອນ), ລວມເອົາເນີຍແຂງ ທີ່ໄດ້ເຮັດຈາກຫາງນົມ ແລະ ເນີຍກ້ອນຊະນິດເຄິດ: - - ເນີຍແຂງສິດ (ບໍ່ທັນສຸກ ຫຼື ບໍ່ເປັນກ້ອນ), ລວມທັງເນີຍແຂງທີ່ໄດ້ຈາກຫາງນົມ
0406102000	- ເນີຍແຂງສິດ (ບໍ່ທັນສຸກ ຫຼື ບໍ່ເປັນກ້ອນ), ລວມເອົາເນີຍແຂງ ທີ່ໄດ້ເຮັດຈາກຫາງນົມ ແລະ ເນີຍກ້ອນຊະນິດເຄິດ: - - ເນີຍກ້ອນ
0406201000	- ເນີຍແຂງທຸກຊະນິດ ເປັນຝອຍ ຫຼື ຜົງ: - - ບັນຈຸໃສ່ຫີບນ້ຳໜັກລວມເກີນ 20 ກລ
0406209000	- ເນີຍແຂງທຸກຊະນິດ ເປັນຝອຍ ຫຼື ຜົງ: - - ອື່ນໆ
0406300000	- ເນີຍແຂງທີ່ຜ່ານການປຸງແຕ່ງແລ້ວ, ບໍ່ເປັນຝອຍ ຫຼື ຜົງ
0406400000	- ເນີຍແຂງຊະນິດບລູເວນ ແລະ ເນີຍແຂງອື່ນໆ ທີ່ມີສາຍຜັນຈາກເຊື້ອລາ ເພນນິຊິລຽມ ໂຮຄິວຝໍຕີ
0406900000	- ເນີຍແຂງຊະນິດອື່ນໆ
0408110000	- ໄຂ່ແດງ: - - ແຫ້ງ
0408190000	- ໄຂ່ແດງ: - - ອື່ນໆ
0408910000	- ອື່ນໆ: - - ແຫ້ງ
0408990000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
0409000000	ນ້ຳເຜິ້ງທຳມະຊາດ.
0403102000	- ນົມສົ້ມໂຍເກີດ: - - ໃນລັກສະນະແຫຼວ, ຈະເຮັດໃຫ້ຊັນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ
0403109000	- ນົມສົ້ມໂຍເກີດ: - - ອື່ນໆ
0403901000	- ອື່ນໆ: - - ເນີຍທີ່ເຮັດຈາກນົມ
0403909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
1503001000	- ໄຂ່ມັນສະເຕຍຣິນ ຫຼື ໄຂ່ມັນແຫຼວຂອງໝູ
1503009000	- ອື່ນໆ
1504102000	- ໄຂ່ມັນຕັບ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ສິ່ງເສດເຫຼືອ ທີ່ເປັນຂອງແຂງ
1504109000	- ໄຂ່ມັນຕັບ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ
1504201000	- ໄຂ່ມັນ ແລະ ນ້ຳມັນປາ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ, ນອກຈາກນ້ຳມັນຕັບປາ: - - ສິ່ງເສດເຫຼືອທີ່ເປັນຂອງແຂງ
1504209000	- ໄຂ່ມັນ ແລະ ນ້ຳມັນປາ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ, ນອກຈາກນ້ຳມັນຕັບປາ: - - ອື່ນໆ
1504301000	- ໄຂ່ມັນ ແລະ ນ້ຳມັນ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ, ຂອງສັດທະເລຈຳພວກທີ່ ລ້ຽງລູກດ້ວຍນ້ຳນົມ: - - ສິ່ງເສດເຫຼືອທີ່ເປັນຂອງແຂງ
1504309000	- ໄຂ່ມັນ ແລະ ນ້ຳມັນ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ, ຂອງສັດທະເລຈຳພວກທີ່ ລ້ຽງລູກດ້ວຍນ້ຳນົມ: - - ອື່ນໆ
1505001000	- ລາໂນລິນ
1505009000	- ອື່ນໆ
1506000000	ໄຂ່ມັນ ແລະ ນ້ຳມັນອື່ນໆ ທີ່ໄດ້ຈາກສັດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ, ຈະກັນຕອງແລ້ວ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ, ແຕ່ຍັງບໍ່ທັນດັດແປງທາງເຄມີ.
1507100000	- ນ້ຳມັນດິບ, ຈະແຍກເອົາສານໜຽວອອກ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ
1507901000	- ອື່ນໆ: - - ເສດເຫຼືອຂອງນ້ຳມັນຖິ້ວເຫຼືອງທີ່ຍັງບໍ່ທັນໃຫ້ບໍລິສຸດ
1507909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
1508100000	- ນ້ຳມັນດິບ
1508901000	- ອື່ນໆ: - - ເສດເຫຼືອຂອງນ້ຳມັນຖິ້ວດິນທີ່ຍັງບໍ່ທັນເຮັດໃຫ້ບໍລິສຸດ
1508909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
1509101000	- ນ້ຳມັນດິບ: - - ບັນຈຸກອງນ້ຳໜັກຈິງບໍ່ເກີນ 30 ກິໂລກຣາມ
1509109000	- ນ້ຳມັນດິບ: - - ອື່ນໆ
1509901100	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງເສດເຫຼືອຂອງນ້ຳມັນທີ່ຍັງບໍ່ທັນເຮັດໃຫ້ບໍລິສຸດ: - - - ບັນຈຸກອງນ້ຳໜັກຈິງບໍ່ເກີນ 30 ກິໂລກຣາມ
1509901900	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງເສດເຫຼືອຂອງນ້ຳມັນທີ່ຍັງບໍ່ທັນເຮັດໃຫ້ບໍລິສຸດ: - - - ອື່ນໆ
1509909100	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ບັນຈຸກອງນ້ຳໜັກຈິງບໍ່ເກີນ 30 ກິໂລກຣາມ

1516201600	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງມັນ: - - - ທີ່ໄດ້ຈາກນໍ້າມັນເມັດປາມ, ເຮັດໃຫ້ບໍລິສຸດ, ຝອກ ແລະ ກຳຈັດກິນ
1516201700	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງມັນ: - - - ທີ່ໄດ້ຈາກໝາກຖົ່ວດິນ
1516201800	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງມັນ: - - - ທີ່ໄດ້ຈາກລິນຊິດ
1516201900	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງມັນ: - - - ອື່ນໆ
1516202100	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ກາກໄຂມັນທີ່ຜ່ານຂັ້ນຕອນໄຮໂດຣຈີເນດ: - - - ທີ່ໄດ້ຈາກໝາກຖົ່ວດິນ, ໝາກຖົ່ວເຫຼືອງ, ນໍ້າມັນປາມ ຫຼື ໝາກຜ່າວ
1516202200	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ກາກໄຂມັນທີ່ຜ່ານຂັ້ນຕອນໄຮໂດຣຈີເນດ: - - - ທີ່ໄດ້ຈາກລິນຊິດ
1516202300	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ກາກໄຂມັນທີ່ຜ່ານຂັ້ນຕອນໄຮໂດຣຈີເນດ: - - - ທີ່ໄດ້ຈາກໝາກກອກ
1516202900	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ກາກໄຂມັນທີ່ຜ່ານຂັ້ນຕອນໄຮໂດຣຈີເນດ: - - - ອື່ນໆ
1516205100	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ, ທີ່ໄດ້ຈາກນໍ້າມັນດິບຂອງໝາກປາມສະເຕຍຣິນ,ທີ່ມີທາດໄອໂອດິນບໍ່ເກີນ 48: - - - ຍັງບໍ່ທັນໃຫ້ບໍລິສຸດ
1516205200	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ, ທີ່ໄດ້ຈາກນໍ້າມັນດິບຂອງໝາກປາມສະເຕຍຣິນ,ທີ່ມີທາດໄອໂອດິນບໍ່ເກີນ 48: - - - ເຮັດໃຫ້ບໍລິສຸດ, ຝອກ ແລະ ກຳຈັດກິນແລ້ວ
1516205900	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ, ທີ່ໄດ້ຈາກນໍ້າມັນດິບຂອງໝາກປາມສະເຕຍຣິນ,ທີ່ມີທາດໄອໂອດິນບໍ່ເກີນ 48: - - - ອື່ນໆ
1516209200	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ: - - - ທີ່ໄດ້ຈາກລິນຊິດ
1516209300	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ: - - - ທີ່ໄດ້ຈາກໝາກກອກ
1516209400	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ: - - - ທີ່ໄດ້ຈາກຖົ່ວເຫຼືອງ
1516209500	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ: - - - ນໍ້າມັນຄາສ໌ຕໍຣ໌ ທີ່ຜ່ານກຳມະວິທີໄຮໂດຣຈີເນຊັ້ນ (ໂອຟລແວກສ໌)
1516209600	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ: - - - ເຮັດໃຫ້ບໍລິສຸດ, ຝອກ ແລະ ກຳຈັດກິນແລ້ວສະເພາະນໍ້າມັນມັດປາມເທົ່ານັ້ນ
1516209700	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ: - - - ໂອເລອິນ ຫຼື ສະເຕຍຣິນຂອງເມັດປາມ ທີ່ຜ່ານກຳມະວິທີໄຮໂດຣຈີເນຊັ້ນ ແລະ ເຮັດໃຫ້ບໍລິສຸດ, ຝອກ ແລະ ກຳຈັດກິນແລ້ວ (ອາຣບິດີ)
1516209800	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ, ທີ່ໄດ້ຈາກໝາກຖົ່ວດິນ, ນໍ້າມັນປາມ ຫຼື ໝາກຜ່າວ
1516209900	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນຜິດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
1517100000	- ເນີຍທຽມມາກາຣິນ, ບໍ່ລວມເຖິງເນີຍທຽມແຫຼວ
1517901000	- ອື່ນໆ: - - ເນີຍທຽມ
1517902000	- ອື່ນໆ: - - ເນີຍມາກາຣິນແຫຼວ
1517903000	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ໄດ້ຈາກຕົ້ນແບບ
1517904300	- ອື່ນໆ: - - ນໍ້າມັນໝູທຽມ; ກອບ: - - - ນໍ້າມັນໝູທຽມແຫ້ງກອບ
1517904400	- ອື່ນໆ: - - ນໍ້າມັນໝູທຽມ; ກອບ: - - - ນໍ້າມັນໝູທຽມ
1517905000	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງປະສົມ ຫຼື ປຸງແຕ່ງອື່ນໆ ທີ່ໄດ້ຈາກໄຂມັນ ຫຼື ນໍ້າມັນຂອງຜິດ ຫຼື ສິ່ງເສດ ເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ສິ່ງປະສົມ ຫຼື ສິ່ງປຸງແຕ່ງປະສົມ, ທີ່ເປັນທາດແຂງ
1517906100	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງປະສົມ ຫຼື ປຸງແຕ່ງອື່ນໆ ທີ່ໄດ້ຈາກໄຂມັນ ຫຼື ນໍ້າມັນຂອງຜິດ ຫຼື ສິ່ງເສດ ເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ສິ່ງປະສົມ ຫຼື ສິ່ງປຸງແຕ່ງປະສົມ, ທີ່ເປັນທາດແຫຼວ: - - - ທີ່ມີນໍ້າມັນຖົ່ວດິນທີ່ເປັນສ່ວນປະສົມຫຼາຍກວ່າໜູ່
1517906200	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງປະສົມ ຫຼື ປຸງແຕ່ງອື່ນໆ ທີ່ໄດ້ຈາກໄຂມັນ ຫຼື ນໍ້າມັນຂອງຜິດ ຫຼື ສິ່ງເສດ ເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ສິ່ງປະສົມ ຫຼື ສິ່ງປຸງແຕ່ງປະສົມ, ທີ່ເປັນທາດແຫຼວ: - - - ທີ່ມີນໍ້າມັນປາມດິບເປັນສ່ວນປະສົມຫຼາຍກວ່າໜູ່
1517906300	- - - ທີ່ມີນໍ້າມັນປາມດິບອື່ນໆ ເປັນສ່ວນປະສົມຫຼາຍກວ່າໜູ່ ທີ່ບັນຈຸໃນພາຊະນະ ທີ່ມີນໍ້າ ຫນັກຈົງໜ້ອຍກວ່າ 20 ກິໂລກຣາມ

1501100000	- ນໍ້າມັນໝູ
1501200000	- ໄຂມັນໝູອື່ນໆ
1501900000	- ອື່ນໆ
1502101000	- ໄຂ: ທີ່ສາມາດບໍລິໂພກໄດ້
1502109000	- ໄຂ: - - ອື່ນໆ
1502901000	- ອື່ນໆ: - - ທີ່ສາມາດບໍລິໂພກໄດ້
1513110000	- ນໍ້າມັນໜາກຜ່າວ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ນໍ້າມັນດິບ
1513191000	- ນໍ້າມັນໜາກຜ່າວ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ: - - - ສິ່ງເສດເຫຼືອຂອງນໍ້າມັນໜາກຜ່າວ ທີ່ຍັງບໍ່ທັນເຮັດໃຫ້ບໍລິສຸດ
1513199000	- ນໍ້າມັນໜາກຜ່າວ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
1516101000	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນສັດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ທີ່ບັນຈຸໃນກ່ອງທີ່ມີນໍ້າໜັກຈົງ 10 ກິໂລກຣາມຂຶ້ນໄປ
1516109000	- ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນສັດ ແລະ ເສດເຫຼືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ
1701120000	- ນໍ້າຕານດິບ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຕື່ມສານປຸງແຕ່ງລົດຫອມ ຫຼື ສານແຕ່ງສີ: - - ທີ່ໄດ້ຈາກຫົວຜັກກາດຫວານ
1701130000	- ນໍ້າຕານດິບ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຕື່ມສານປຸງແຕ່ງລົດຫອມ ຫຼື ສານແຕ່ງສີ: - - ນໍ້າຕານທີ່ໄດ້ຈາກອ້ອຍ ຕາມທີ່ລະບຸໄວ້ໃນຂໍ້ແນະນຳຍ່ອຍ 2 ຂອງໝວດນີ້
1701140000	- ນໍ້າຕານດິບ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຕື່ມສານປຸງແຕ່ງລົດຫອມ ຫຼື ສານແຕ່ງສີ: - - ນໍ້າຕານທີ່ໄດ້ຈາກອ້ອຍອື່ນໆ
1701910000	- ອື່ນໆ: - - ທີ່ຕື່ມສານປຸງແຕ່ງກິ່ນ ຫຼື ສານແຕ່ງສີ
1701991100	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ນໍ້າຕານບໍລິສຸດ: - - - - ສີຂາວ
1701991900	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ນໍ້າຕານບໍລິສຸດ: - - - - ອື່ນໆ
1701999000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
1702110000	- ແລັກໂຕສ ແລະ ນໍ້າເຊື້ອມແລັກໂຕສ: - - ທີ່ມີແລັກໂຕສ 99% ຫຼື ຫຼາຍກວ່າໂດຍນໍ້າໜັກທີ່ມີສະພາບເໝືອນ ກັບແອນໄຮດຣັດອັດແລັກໂຕສ, ຄິດໄລ່ຕາມສະພາບທີ່ແທ້ໆ
1702190000	- ແລັກໂຕສ ແລະ ນໍ້າເຊື້ອມແລັກໂຕສ: - - ອື່ນໆ
1702200000	- ນໍ້າຕານເມເປີລ ແລະ ນໍ້າເຊື້ອມເມເປີລ
1702301000	- ກຸລຸຍໂກ ແລະ ກຸລຸຍໂກນໍ້າເຊື້ອມ, ທີ່ບໍ່ມີຝລັກໂຕສ ຫຼື ໜ້ອຍກວ່າ 20% ໃນສະພາບແຫ້ງໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ກຸລຸຍໂກ
1702302000	- ກຸລຸຍໂກ ແລະ ກຸລຸຍໂກນໍ້າເຊື້ອມ, ທີ່ບໍ່ມີຝລັກໂຕສ ຫຼື ໜ້ອຍກວ່າ 20% ໃນສະພາບແຫ້ງໂດຍນໍ້າໜັກ: - - ກຸລຸຍໂກນໍ້າເຊື້ອມ
1702400000	- ກຸລຸຍໂກ ແລະ ນໍ້າເຊື້ອມກຸລຸຍໂກ, ເຊິ່ງມີນໍ້າໜັກຂອງທາດນໍ້າຕານ ແຕ່ 20% ຫາ 50% ໃນສະພາບແຫ້ງ, ໂດຍບໍ່ລວມເອົານໍ້າຕານອິນເວີດ
1702500000	- ທາດນໍ້າຕານ ທີ່ບໍລິສຸດຕາມຫຼັກເຄມີ
1702601000	- ຝລັກໂຕສ ແລະ ນໍ້າເຊື້ອມຝລັກໂຕສອື່ນໆ, ທີ່ມີຝລັກໂຕສ ຕັ້ງແຕ່ 50% ຂຶ້ນໄປໂດຍນໍ້າ ໜັກໃນສະພາບແຫ້ງ, ບໍ່ກວມເອົານໍ້າຕານອິນເວີດ: - - ຝລັກໂຕສ
1702602000	- ຝລັກໂຕສ ແລະ ນໍ້າເຊື້ອມຝລັກໂຕສອື່ນໆ, ທີ່ມີຝລັກໂຕສ ຕັ້ງແຕ່ 50% ຂຶ້ນໄປໂດຍນໍ້າ ໜັກໃນສະພາບແຫ້ງ, ບໍ່ກວມເອົານໍ້າຕານອິນເວີດ: - - ນໍ້າເຊື້ອມຝລັກໂຕສ
1702901100	- ອື່ນໆ, ລວມທັງນໍ້າຕານ ແລະ ນໍ້າຕານອື່ນໆ ແລະ ນໍ້າຕານນໍ້າເຊື້ອມປະສົມສານ ອື່ນໆ ໃນສະພາບແຫ້ງທີ່ມີຝລັກໂຕສ ຕັ້ງແຕ່ 50% ຂຶ້ນໄປ: - - ມານໂຕສ ແລະ ນໍ້າເຊື້ອມມານໂຕສ: - - - ມານໂຕສ ທີ່ບໍລິສຸດຕາມຫຼັກເຄມີ
1702901900	- ອື່ນໆ, ລວມທັງນໍ້າຕານ ແລະ ນໍ້າຕານອື່ນໆ ແລະ ນໍ້າຕານນໍ້າເຊື້ອມປະສົມສານ ອື່ນໆ ໃນສະພາບແຫ້ງທີ່ມີຝລັກໂຕສ ຕັ້ງແຕ່ 50% ຂຶ້ນໄປ: - - ມານໂຕສ ແລະ ນໍ້າເຊື້ອມມານໂຕສ: - - - ອື່ນໆ
1702902000	- ອື່ນໆ, ລວມທັງນໍ້າຕານ ແລະ ນໍ້າຕານອື່ນໆ ແລະ ນໍ້າຕານນໍ້າເຊື້ອມປະສົມສານ ອື່ນໆ ໃນສະພາບແຫ້ງທີ່ມີຝລັກໂຕສ ຕັ້ງແຕ່ 50% ຂຶ້ນໄປ: - - ນໍ້າຜັກທຽມ, ຈະປະສົມນໍ້າເຜິ້ງທຳມະຊາດ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ
1702903000	- ອື່ນໆ, ລວມທັງນໍ້າຕານ ແລະ ນໍ້າຕານອື່ນໆ ແລະ ນໍ້າຕານນໍ້າເຊື້ອມປະສົມສານ ອື່ນໆ ໃນສະພາບແຫ້ງທີ່ມີຝລັກໂຕສ ຕັ້ງແຕ່ 50% ຂຶ້ນໄປ: - - ນໍ້າຕານທີ່ປຸງແຕ່ງກິ່ນ ຫຼື ໃສ່ສານສີ (ບໍ່ກວມເອົາມານໂຕສ)
1702904000	- ອື່ນໆ, ລວມທັງນໍ້າຕານ ແລະ ນໍ້າຕານອື່ນໆ ແລະ ນໍ້າຕານນໍ້າເຊື້ອມປະສົມສານ ອື່ນໆ ໃນສະພາບແຫ້ງທີ່ມີຝລັກໂຕສ ຕັ້ງແຕ່ 50% ຂຶ້ນໄປ: - - ຄາຣາເມລ

1702909100	- ອື່ນໆ, ລວມທັງນໍ້າຕານ ແລະ ນໍ້າຕານອື່ນໆ ແລະ ນໍ້າຕານນໍ້າເຊື່ອມປະສົມສານ ອື່ນໆ ໃນສະພາບແຫ້ງທີ່ມີຝັກໂຕສ ຕັ້ງແຕ່ 50% ຂຶ້ນໄປ: - - ອື່ນໆ: - - - ນໍ້າເຊື່ອມ
1702909900	- ອື່ນໆ, ລວມທັງນໍ້າຕານ ແລະ ນໍ້າຕານອື່ນໆ ແລະ ນໍ້າຕານນໍ້າເຊື່ອມປະສົມສານ ອື່ນໆ ໃນສະພາບແຫ້ງທີ່ມີຝັກໂຕສ ຕັ້ງແຕ່ 50% ຂຶ້ນໄປ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
1703101000	- ເສດນໍ້າອ້ອຍ: - - ທີ່ຕື່ມສານແຕ່ງກິນ, ລົດຊາດ ຫຼື ແຕ່ງສີ
1703109000	- ເສດນໍ້າອ້ອຍ: - - ອື່ນໆ
1703901000	- ອື່ນໆ: - - ທີ່ຕື່ມສານແຕ່ງກິນ, ລົດຊາດ ຫຼື ແຕ່ງສີ
1703909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
1704100000	- ເຂົ້າໜົມເປັນຍາງສໍາລັບຫຍ້າ, ຈະເຄືອບນໍ້າຕານ ຫຼື ບໍ່ກໍຕາມ
1704901000	- ອື່ນໆ: - - ເຂົ້າໜົມອົບທີ່ມີຢາປະສົມຢູ່ນໍ້າ
1704902000	- ອື່ນໆ: - - ຊອກໂກແລັດຂາວ
1704909100	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ລັກສະນະນຸ້ມ, ທີ່ມີເຍລາຕິນ
1704909900	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
1801000000	ເມັດໂກໂກ້, ເປັນເມັດ ຫຼື ເປັນເມັດຫັກ, ດິບ ຫຼື ຂົ້ວແລ້ວ.
1803100000	- ທີ່ຍັງບໍ່ທັນເອົາໄຂມັນອອກ
1803200000	- ທີ່ເອົາໄຂມັນອອກໜົດ ຫຼື ເອົາອອກບາງສ່ວນ
1804000000	ເນີຍໂກໂກ້, ໄຂມັນ ແລະ ນໍ້າມັນໂກໂກ້.
1805000000	ແປ້ງໂກໂກ້, ທີ່ບໍ່ໄດ້ໃສ່ນໍ້າຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ.
1806100000	- ແປ້ງໂກໂກ້, ທີ່ຕື່ມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ
1806201000	- - ເຂົ້າໜົມຫວານທີ່ມີຊອກໂກແລດ, ເປັນກ້ອນ, ເປັນທ່ອນກົມ ແລະ ເປັນແຜ່ນ
1806209000	- ຄື່ອງປຸງແຕ່ງອື່ນໆ ທີ່ເປັນກ້ອນ ຫຼື ເປັນແຜ່ນທີ່ມີນໍ້າໜັກເກີນ 2 ກິໂລກຣາມໃນສະພາບເປັນຂອງແຫລວ, ແປ້ງໜຽວ ຫຼື ເປັນແປ້ງ, ເປັນເມັດມຸ່ງຫຼືເປັນກ້ອນ, ໃສ່ໃນພາຊະນະ ຫຼື ຫຸ້ມທີ່ເບື້ອງຕົ້ນທີ່ມີນໍ້າໜັກເກີນ 2 ກິໂລກຣາມ: - - ອື່ນໆ
1806311000	- ອື່ນໆ, ເປັນກ້ອນ, ເປັນທ່ອນກົມ ແລະ ເປັນແຜ່ນ: - - ທີ່ມີໃສ່: - - - ເຂົ້າໜົມຫວານທີ່ມີຊອກໂກແລດ
1806319000	- ອື່ນໆ, ເປັນກ້ອນ, ເປັນທ່ອນກົມ ແລະ ເປັນແຜ່ນ: - - ທີ່ມີໃສ່: - - - ອື່ນໆ
1806321000	- ອື່ນໆ, ເປັນກ້ອນ, ເປັນທ່ອນກົມ ແລະ ເປັນແຜ່ນ: - - ທີ່ບໍ່ມີໃສ່: - - - ເຂົ້າໜົມຫວານທີ່ມີຊອກໂກແລດ
1806329000	- ອື່ນໆ, ເປັນກ້ອນ, ເປັນທ່ອນກົມ ແລະ ເປັນແຜ່ນ: - - ທີ່ບໍ່ມີໃສ່: - - - ອື່ນໆ
1806901000	- ອື່ນໆ: - - ເຂົ້າໜົມຊອກໂກແລດ ທີ່ມີການປຸງແຕ່ງອື່ນໆ ໃນຮູບແບບເປັນເມັດ ຫຼື ໃນຮູບຢາອົບ
1806903000	- ອື່ນໆ: - - ແປ້ງສໍາລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານ, ແປ້ງຫຍາບ, ສຕາດຈ໌ ຫຼື ສິ່ງສະກັດຈາກເຂົ້າມອລທ໌ ທີ່ບັນຈຸ 40% ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ ແຕ່ມີໂກໂກ້ນ້ອຍກວ່າ 50% ໂດຍນໍ້າໜັກ
1806904000	- ອື່ນໆ: - - ແປ້ງສໍາລັບການປຸງແຕ່ງອາຫານຂອງລະຫັດເຄົ້າ 04.01 ເຖິງ 04.04, ທີ່ມີໂກໂກ້ 5% ຂຶ້ນໄປ ຫຼື ໜ້ອຍກວ່າ 10%, ປຸງແຕ່ງສໍາລັບໃຊ້ລ້ຽງເດັກນ້ອຍເກີດ ໃໝ່, ບໍ່ໄດ້ເຮັດຂຶ້ນເພື່ອການຂາຍຢ່ອຍ
1806909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
1901101000	- ການປຸງແຕ່ງສໍາລັບເປັນອາຫານເດັກ, ເຮັດຂຶ້ນເພື່ອການຂາຍຢ່ອຍ: - - ສິ່ງສະກັດຈາກເຂົ້າມອລທ໌
1901102000	- ການປຸງແຕ່ງສໍາລັບເປັນອາຫານເດັກ, ເຮັດຂຶ້ນເພື່ອການຂາຍຢ່ອຍ: - - ທີ່ເຮັດສິນຄ້າຂອງລະຫັດເຄົ້າ 04.01 ຫາ 04.04
1901103000	- ການປຸງແຕ່ງສໍາລັບເປັນອາຫານເດັກ, ເຮັດຂຶ້ນເພື່ອການຂາຍຢ່ອຍ: - - ທີ່ເຮັດຈາກຜິງໝາກຖົ່ວເຫຼືອງ
1901109100	- ການປຸງແຕ່ງສໍາລັບເປັນອາຫານເດັກ, ເຮັດຂຶ້ນເພື່ອການຂາຍຢ່ອຍ: - - ອື່ນໆ: - - - ອາຫານທາງການແພດ
1901109900	- ການປຸງແຕ່ງສໍາລັບເປັນອາຫານເດັກ, ເຮັດຂຶ້ນເພື່ອການຂາຍຢ່ອຍ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
1901201000	- ການປະສົມ ແລະ ແປ້ງໜຽວທີ່ຈັດໄວ້ສໍາລັບເຮັດເຂົ້າໜົມຈໍາພວກເບເກີຣີ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 19.05: - - ທີ່ໄດ້ຈາກແປ້ງ, ແປ້ງຫຍາບ, ແປ້ງສຕາດຈ໌ ຫຼື ສິ່ງສະກັດຈາກເຂົ້າມອລທ໌, ທີ່ບໍ່ປະສົມຂອງໂກໂກ້

1901202000	- ການປະສົມ ແລະ ແບ່ງໜຽວທີ່ຈັດໄວ້ສໍາລັບເຮັດເຂົ້າໜົມຈໍາພວກເບເກີຣີ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 19.05: - - ທີ່ໄດ້ຈາກແບ່ງ, ແບ່ງຫຍາບ, ແບ່ງສຕາດາລ໌ ຫຼື ສິ່ງສະກັດຈາກເຂົ້າມອລທ໌, ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໂກໂກ້
1901203000	- ການປະສົມ ແລະ ແບ່ງໜຽວທີ່ຈັດໄວ້ສໍາລັບເຮັດເຂົ້າໜົມຈໍາພວກເບເກີຣີ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 19.05: - - ອື່ນໆ, ທີ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໂກໂກ້
1901204000	- ການປະສົມ ແລະ ແບ່ງໜຽວທີ່ຈັດໄວ້ສໍາລັບເຮັດເຂົ້າໜົມຈໍາພວກເບເກີຣີ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 19.05: - - ອື່ນໆ, ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໂກໂກ້
1901901100	- ອື່ນໆ: - - ອາຫານເດັກອ່ອນ, ບໍ່ໄດ້ເຮັດຂຶ້ນເພື່ອການຂາຍຢ່ອຍ - - - ອາຫານທາງການແພດ
1901901900	- ອື່ນໆ: - - ອາຫານເດັກອ່ອນ, ບໍ່ໄດ້ເຮັດຂຶ້ນເພື່ອການຂາຍຢ່ອຍ - - - ອື່ນໆ
1901902000	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງສະກັດຈາກເຂົ້າມອລທ໌
1901903100	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ, ສິນຄ້າຂອງໝວດ 04.01 ເຖິງ 04.04: - - - ນົມທີ່ມີຄົບທຸກຢ່າງ
1901903200	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ, ສິນຄ້າຂອງໝວດ 04.01 ເຖິງ 04.04: - - - ອື່ນໆ, ທີ່ມີແບ່ງຂອງໂກໂກ້
1901903900	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ, ສິນຄ້າຂອງໝວດ 04.01 ເຖິງ 04.04: - - - ອື່ນໆ
1901904100	- ອື່ນໆ: - - ຖິ້ວເຫຼືອງອື່ນໆ ທີ່ປຸງແຕ່ງແລ້ວ: - - - ເປັນຜິງ
1901904900	- ອື່ນໆ: - - ຖິ້ວເຫຼືອງອື່ນໆ ທີ່ປຸງແຕ່ງແລ້ວ: - - - ໃນລັກສະນະອື່ນ
1901909100	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອາຫານທາງການແພດ
1901909900	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
1902110000	- ພາສຕາ ທີ່ບໍ່ທັນເຮັດໃຫ້ສຸກ, ທີ່ຍັງດິບ ຫຼື ບໍ່ທັນປຸງແຕ່ງໂດຍວິທີອື່ນ: - - ໄສໄຂ່
1902192000	- ພາສຕາ ທີ່ບໍ່ທັນເຮັດໃຫ້ສຸກ, ທີ່ຍັງດິບ ຫຼື ບໍ່ທັນປຸງແຕ່ງໂດຍວິທີອື່ນ: - - ອື່ນໆ: - - - ເສັ້ນໜີ້ທີ່ເຮັດຈາກແບ່ງເຂົ້າ (ບີຣຸນ)
1902193000	- ພາສຕາ ທີ່ບໍ່ທັນເຮັດໃຫ້ສຸກ, ທີ່ຍັງດິບ ຫຼື ບໍ່ທັນປຸງແຕ່ງໂດຍວິທີອື່ນ: - - ອື່ນໆ: - - - ເສັ້ນໜີ້ໃສ (ວຸ່ນເສັ້ນ)
1902194000	- ພາສຕາ ທີ່ບໍ່ທັນເຮັດໃຫ້ສຸກ, ທີ່ຍັງດິບ ຫຼື ບໍ່ທັນປຸງແຕ່ງໂດຍວິທີອື່ນ: - - ອື່ນໆ: - - - ເສັ້ນຜີ
1902199000	- ພາສຕາ ທີ່ບໍ່ທັນເຮັດໃຫ້ສຸກ, ທີ່ຍັງດິບ ຫຼື ບໍ່ທັນປຸງແຕ່ງໂດຍວິທີອື່ນ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
1902201000	- ພາສຕາຍັດໄສ້, ຈະເຮັດໃຫ້ສຸກ ຫຼື ປຸງແຕ່ງໂດຍວິທີອື່ນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ຍັດໃສ້ດ້ວຍຊື່ນ ຫຼື ສ່ວນອື່ນຂອງຊື່ນສັດ
1902203000	- ພາສຕາຍັດໄສ້, ຈະເຮັດໃຫ້ສຸກ ຫຼື ປຸງແຕ່ງໂດຍວິທີອື່ນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ຍັດໃສ້ດ້ວຍປາ, ສັດນໍ້າຈໍາພວກຄຣັສຕາຊຽນ ຫຼື ໂມລລັສ
1902209000	- ພາສຕາຍັດໄສ້, ຈະເຮັດໃຫ້ສຸກ ຫຼື ປຸງແຕ່ງໂດຍວິທີອື່ນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ອື່ນໆ
1902302000	- ພາສຕາອື່ນໆ: - - ເສັ້ນໜີ້ຜ່ອມປຸງ
1902303000	- ພາສຕາອື່ນໆ: - - ເສັ້ນໜີ້ໄສ (ວຸ່ນເວີນ)
1902304000	- ພາສຕາອື່ນໆ: - - ເສັ້ນຜີຜ່ອມປຸງອື່ນໆ
1902309000	- ພາສຕາອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
1902400000	- ຄັສຄັສ
1903000000	ສາຄູ ແລະ ສິ່ງທົດແທນທີ່ປຸງແຕ່ງຈາກສາຄູ ທີ່ເຮັດຈາກສຕາຣາຈ໌, ເປັນເກັດ, ເປັນເມັດແບບເມັດໄຂ່ມຸກ, ເປັນເມັດດັດແລ້ວ ຫຼື ໃນຮູບລັກສະນະທີ່ຄ້າຍຄຽງກັນ.
1904101000	- ອາຫານປຸງແຕ່ງຈາກທັນຍາຜິດ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນທັນຍາຜິດ, ທີ່ເຮັດໃຫ້ພອງ, ຂົ້ວ, ອົບ ຫຼື ປີ້ງ: - - ທີ່ມີໂກໂກ້
1904109000	- ອາຫານປຸງແຕ່ງຈາກທັນຍາຜິດ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນທັນຍາຜິດ, ທີ່ເຮັດໃຫ້ພອງ, ຂົ້ວ, ອົບ ຫຼື ປີ້ງ: - - ອື່ນໆ
1904201000	- ອາຫານປຸງແຕ່ງທີ່ໄດ້ຈາກທັນຍາຜິດ ທີ່ບໍ່ໄດ້ອົບ ຫຼື ປີ້ງ ຫຼື ໄດ້ຈາກການປະສົມຂອງເກັດທັນຍາຜິດ, ທີ່ຍັງບໍ່ທັນໄດ້ອົບ, ແລະ ເກັດທັນຍາຜິດທີ່ອົບແລ້ວ ຫຼື ທັນຍາຜິດທີ່ ເຮັດໃຫ້ພອງ: - - ອາຫານປຸງແຕ່ງທີ່ໄດ້ຈາກທັນຍາຜິດ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຈາກການຂົ້ວ, ອົບ ຫຼື ປີ້ງ
1904209000	- ອາຫານປຸງແຕ່ງທີ່ໄດ້ຈາກທັນຍາຜິດ ທີ່ບໍ່ໄດ້ອົບ ຫຼື ປີ້ງ ຫຼື ໄດ້ຈາກການປະສົມຂອງເກັດທັນຍາຜິດ, ທີ່ຍັງບໍ່ທັນໄດ້ອົບ, ແລະ ເກັດທັນຍາຜິດທີ່ອົບແລ້ວ ຫຼື ທັນຍາຜິດທີ່ ເຮັດໃຫ້ພອງ: - - ອື່ນໆ
1904300000	- ເຂົ້າສາລີບຸນກາ
1904901000	- ອື່ນໆ: - - ການປຸງແຕ່ງຈາກເຂົ້າ, ລວມເຖິງເຂົ້າທີ່ຜ່ານການປຸງແຕ່ງເບື້ອງຕົ້ນ
1904909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
1905100000	- ເຂົ້າຈີ່ກອບ

1905200000	- ເຂົ້າຈີ່ທີ່ມີຂົງປະສົມ ແລະ ເຂົ້າຈີ່ທີ່ຄ້າຍຄືກັນ
1905311000	- ເຂົ້າໜົມປັງກອບຫວານ; ເຂົ້າໜົມຮັງເຜິ້ງ ແລະ ເຂົ້າໜົມເວເຟີຣ໌: - - ເຂົ້າໜົມປັງກອບຫວານ: - - - ທີ່ບໍ່ມີໂກໂກ້
1905312000	- ເຂົ້າໜົມປັງກອບຫວານ; ເຂົ້າໜົມຮັງເຜິ້ງ ແລະ ເຂົ້າໜົມເວເຟີຣ໌: - - ເຂົ້າໜົມປັງກອບຫວານ: - - - ທີ່ມີໂກໂກ້
1905320000	- ເຂົ້າໜົມປັງກອບຫວານ; ເຂົ້າໜົມຮັງເຜິ້ງ ແລະ ເຂົ້າໜົມເວເຟີຣ໌: - - ເຂົ້າໜົມຮັງເຜິ້ງ ແລະ ເຂົ້າໜົມເວເຟີຣ໌
1905401000	- ເຂົ້າຈີ່ຫວານອົບແຫ້ງ, ເຂົ້າຈີ່ປຶ້ງ ແລະ ຜະລິດຕະພັນທີ່ຄ້າຍຄືກັນກັບເຂົ້າຈີ່ປຶ້ງ - - ທີ່ບໍ່ປະສົມສານຫວານ, ນໍ້າເຜິ້ງ, ໄຂ່, ໄຂມັນ, ເນີຍ ຫຼື ໝາກໄມ້
1905409000	- ເຂົ້າຈີ່ຫວານອົບແຫ້ງ, ເຂົ້າຈີ່ປຶ້ງ ແລະ ຜະລິດຕະພັນທີ່ຄ້າຍຄືກັນກັບເຂົ້າຈີ່ປຶ້ງ - - ອື່ນໆ
1905901000	- ອື່ນໆ: - - ເຂົ້າໜົມປັງກອບທີ່ບໍ່ມີໃສສານຫວານທີ່ມີຜົນຕໍ່ແຂ້ວ
1905902000	- ອື່ນໆ: - - ເຂົ້າໜົມປັງກອບອື່ນໆ ທີ່ບໍ່ມີໃສສານຫວານ
1905903000	- ອື່ນໆ: - - ເຂົ້າໜົມເຄັກ
1905904000	- ອື່ນໆ: - - ເຂົ້າໜົມທີ່ເຮັດຈາກແປງເຟສທຣີ
1905905000	- ອື່ນໆ: - - ຜະລິດຕະພັນເບເກີຣີທີ່ບໍ່ໄດ້ເຮັດດ້ວຍແປງ
1905906000	- ອື່ນໆ: - - ແຄບຊຸນທີ່ເໝາະສໍາລັບບັນຈຸຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນທີ່ຄ້າຍຄືກັນຊະນິດທີ່ ເໝາະສໍາລັບໃຊ້ທາງການຢາ
1905907000	- ອື່ນໆ: - - ຄອມມິວນຽນເວເຟີຣ໌, ຊີລິງເວເຟີຣ໌, ແຜ່ນຍໍ່ ແລະ ຜະລິດຕະພັນທີ່ຄ້າຍຄຽງ
1905908000	- ອື່ນໆ: - - ຜະລິດຕະພັນອາຫານກອບປຸງລົດຊາດອື່ນໆ
1905909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
2001100000	- ໝາກແຕງກວາ ແລະ ໝາກແຕງນ້ອຍ
2001901000	- ອື່ນໆ: - - ຫົວຜັກບົວ
2001909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
2002101000	- ໝາກເລັ່ນ, ທັງໝວຍ ຫຼື ຕັດເປັນສ່ວນ: - - ທີ່ເຮັດໃຫ້ສຸກດ້ວຍວິທີອື່ນ ນອກຈາກການໜັງ ແລະ ການຕົ້ມ
2002109000	- ໝາກເລັ່ນ, ທັງໝວຍ ຫຼື ຕັດເປັນສ່ວນ: - - ອື່ນໆ
2002901000	- ອື່ນໆ: - - ໝາກເລັ່ນທີ່ບົດແລ້ວ
2002902000	- ອື່ນໆ: - - ໝາກເລັ່ນທີ່ເປັນຜົງ
2002909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
2003100000	- ເຫັດໃນຕະກຸນອາຣາກັສ
2003901000	- ອື່ນໆ: - - ເຫັດໃຕ້ດິນຊະນິດທຣີຟຟິລ
2003909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
2004100000	- ມັນຝຣັ່ງ
2004901000	- ພືດຜັກ ແລະ ພືດຜັກປະສົມອື່ນໆ: - - ອາຫານສໍາລັບເດັກອ່ອນ
2004909000	- ພືດຜັກ ແລະ ພືດຜັກປະສົມອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
2005101000	- ພືດຜັກປະສົມເຂົ້າເປັນເນື້ອດຽວກັນ: - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະທີ່ອາກາດຜ່ານເຂົ້າອອກບໍ່ໄດ້
2005109000	- ພືດຜັກປະສົມເຂົ້າເປັນເນື້ອດຽວກັນ: - - ອື່ນໆ
2005201100	- ມັນຝຣັ່ງ: - - ຕັດເປັນແຜ່ນບາງ ແລະ ຕັດເປັນແທ່ງ: - - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະທີ່ອາກາດຜ່ານເຂົ້າອອກບໍ່ໄດ້
2005201900	- ມັນຝຣັ່ງ: - - ຕັດເປັນແຜ່ນບາງ ແລະ ຕັດເປັນແທ່ງ: - - - ອື່ນໆ
2005209100	- ມັນຝຣັ່ງ: - - ອື່ນໆ: - - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະທີ່ອາກາດຜ່ານເຂົ້າອອກບໍ່ໄດ້
2005209900	- ມັນຝຣັ່ງ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
2005591000	- ຖົ່ວ (ຊະນິດວິກນາ ແລະ ຊະນິດຟາຊີໂອລັສ): - - ອື່ນໆ - - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະທີ່ອາກາດຜ່ານເຂົ້າອອກບໍ່ໄດ້
2005599000	- ຖົ່ວ (ຊະນິດວິກນາ ແລະ ຊະນິດຟາຊີໂອລັສ): - - ອື່ນໆ - - - ອື່ນໆ
2005910000	- ພືດຜັກ ແລະ ພືດຜັກປະສົມກັນອື່ນໆ: - - ໜໍ່ໄມ້
2005991000	- ພືດຜັກ ແລະ ພືດຜັກປະສົມກັນອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະທີ່ອາກາດຜ່ານເຂົ້າອອກບໍ່ໄດ້

2005999000	- ຝຶດຜັກ ແລະ ຝຶດຜັກປະສົມກັນອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
2006000000	ຝຶດຜັກ, ໝາກໄມ້, ໝາກໄມ້ເປືອກແຂງ, ເປືອກໝາກໄມ້ ແລະ ສ່ວນອື່ນໆ ຂອງຕົ້ນໄມ້ທີ່ເກັບຮັກສາໄວ້ບໍ່ໃຫ້ເສຍຄຸນໂດຍນໍ້າຕານ (ດອງ, ເຊື້ອມ ຫຼື ຊຸບ).
2007100000	- ສິ່ງປຸງແຕ່ງປະສົມເປັນເນື້ອດຽວກັນ
2007910000	- ອື່ນໆ: - - ໝາກໄມ້ຈໍາພວກໝາກກ້ຽງ
2007991000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ໝາກໄມ້ກວນອື່ນໆ ນອກເໜືອຈາກໝາກມ່ວງ, ໝາກນັດ ຫຼື ສະຕໍ່ແບຣ໌ຣີ
2007999000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
2008111000	- ໝາກໄມ້, ໝາກໄມ້ເປືອກແຂງ, ຖົ່ວດິນ, ເມັດຝືດອື່ນໆ, ປະສົມກັນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ໝາກຖົ່ວດິນ: - - - ອົບ
2008112000	- ໝາກໄມ້, ໝາກໄມ້ເປືອກແຂງ, ຖົ່ວດິນ, ເມັດຝືດອື່ນໆ, ປະສົມກັນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ໝາກຖົ່ວດິນ: - - - ເນີຍທີ່ໄດ້ຈາກຖົ່ວ
2008119000	- ໝາກໄມ້, ໝາກໄມ້ເປືອກແຂງ, ຖົ່ວດິນ, ເມັດຝືດອື່ນໆ, ປະສົມກັນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ໝາກຖົ່ວດິນ: - - - ອື່ນໆ
2008191000	- ໝາກໄມ້, ໝາກໄມ້ເປືອກແຂງ, ຖົ່ວດິນ, ເມັດຝືດອື່ນໆ, ປະສົມກັນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ອື່ນໆ, ລວມທັງສິ່ງປະສົມ: - - - ໝາກມ່ວງທີ່ມະມະພານ
2008199000	- ໝາກໄມ້, ໝາກໄມ້ເປືອກແຂງ, ຖົ່ວດິນ, ເມັດຝືດອື່ນໆ, ປະສົມກັນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ອື່ນໆ, ລວມທັງສິ່ງປະສົມ: - - - ອື່ນໆ
2008301000	- ໝາກໄມ້ຈໍາພວກໝາກກ້ຽງ: - - ປະສົມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ເຫຼົ້າ
2008309000	- ໝາກໄມ້ຈໍາພວກໝາກກ້ຽງ: - - ອື່ນໆ
2008401000	- ໝາກແຜຣ໌: - - ປະສົມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ເຫຼົ້າ
2008409000	- ໝາກແຜຣ໌: - - ອື່ນໆ
2008501000	- ແອບປຣິຄອດ: - - ປະສົມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ເຫຼົ້າ
2008509000	- ແອບປຣິຄອດ: - - ອື່ນໆ
2008601000	- ໝາກເຊີຣີ: - - ປະສົມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ເຫຼົ້າ
2008609000	- ໝາກເຊີຣີ: - - ອື່ນໆ
2008701000	- ໝາກຄາຍ, ລວມທັງແນກທາຣິນ: - - ປະສົມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ເຫຼົ້າ
2008709000	- ໝາກຄາຍ, ລວມທັງແນກທາຣິນ: - - ອື່ນໆ
2008801000	- ໝາກສະຕໍ່ເບີຣ໌ຣີ: - - ທີ່ຕົ້ມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ເຫຼົ້າ
2008809000	- ໝາກສະຕໍ່ເບີຣ໌ຣີ: - - ອື່ນໆ
2008930000	- ອື່ນໆ, ລວມທັງສິ່ງປະສົມ ນອກຈາກສິ່ງປະສົມຂອງລະຫັດຢອຍ 2008.19: - - ແຄຣນເບີຣ໌ຣີ (ແວກຊິນຽມ ມາໂຄຣຄາຣ໌ປອນ, ແວກຊິນຽມ ອອກຊິຄອກ ໂຄສ໌, ແວກຊິນຽມ ວິຕິສ໌ອີເດອີ)
2008971000	- ອື່ນໆ, ລວມທັງສິ່ງປະສົມ ນອກຈາກສິ່ງປະສົມຂອງລະຫັດຢອຍ 2008.19: - - ສິ່ງປະສົມ: - - - ທີ່ໄດ້ຈາກລໍາຕົ້ນ, ຮາກ ແລະ ສ່ວນອື່ນຂອງຜືດທີ່ບໍ່ລິໂພກໄດ້, ບໍ່ລວມເອົາໝາກໄມ້ແລະໝາກຖົ່ວ
2008972000	- ອື່ນໆ, ລວມທັງສິ່ງປະສົມ ນອກຈາກສິ່ງປະສົມຂອງລະຫັດຢອຍ 2008.19: - - ສິ່ງປະສົມ: - - - ອື່ນໆ, ທີ່ຕົ້ມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ເຫຼົ້າ:
2008979000	- ອື່ນໆ, ລວມທັງສິ່ງປະສົມ ນອກຈາກສິ່ງປະສົມຂອງລະຫັດຢອຍ 2008.19: - - ສິ່ງປະສົມ: - - - ອື່ນໆ
2008994000	- ອື່ນໆ, ລວມທັງສິ່ງປະສົມ ນອກຈາກສິ່ງປະສົມຂອງລະຫັດຢອຍ 2008.19: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ, ທີ່ຕົ້ມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ເຫຼົ້າ
2009110000	- ນໍ້າໝາກກ້ຽງເປືອກບາງ: - - ແຊແຂງ
2009120000	- ນໍ້າໝາກກ້ຽງເປືອກບາງ: - - ບໍ່ໄດ້ແຊແຂງ, ຂອງປະລິມານບຣິກຊ໌ ບໍ່ເກີນ 20
2009190000	- ນໍ້າໝາກກ້ຽງເປືອກບາງ: - - ອື່ນໆ
2009210000	- ນໍ້າໝາກກ້ຽງເປືອກໜາ: - - ທີ່ມີປະລິມານບຣິກຊ໌ ບໍ່ເກີນ 20
2009290000	- ນໍ້າໝາກກ້ຽງເປືອກໜາ: - - ອື່ນໆ
2009310000	- ນໍ້າໝາກໄມ້ຈໍາພວກໝາກກ້ຽງອື່ນໆ ຊະນິດໃດໜຶ່ງ: - - ທີ່ມີປະລິມານບຣິກຊ໌ ບໍ່ເກີນ 20
2009390000	- ນໍ້າໝາກໄມ້ຈໍາພວກໝາກກ້ຽງອື່ນໆ ຊະນິດໃດໜຶ່ງ: - - ອື່ນໆ

2009410000	- ນໍ້າໜາກນັດ: - - ທີ່ມີປະລິມານບຣິກຊ໌ ບໍ່ເກີນ 20
2009490000	- ນໍ້າໜາກນັດ: - - ອື່ນໆ
2009500000	- ນໍ້າໜາກເລັ່ນ
2009610000	- ນໍ້າໜາກອະງຸ່ນ (ລວມທັງນໍ້າເຫຼົ້າໜາກອະງຸ່ນທີ່ບໍ່ທັນໝັກ): - - ທີ່ມີປະລິມານບຣິກຊ໌ ບໍ່ເກີນ 30
2009690000	- ນໍ້າໜາກອະງຸ່ນ (ລວມທັງນໍ້າເຫຼົ້າໜາກອະງຸ່ນທີ່ບໍ່ທັນໝັກ): - - ອື່ນໆ
2009710000	- ນໍ້າໜາກແອບເປີລ: - - ທີ່ມີປະລິມານບຣິກຊ໌ ບໍ່ເກີນ 30
2009790000	- ນໍ້າໜາກແອບເປີລ: - - ອື່ນໆ
2009811000	- ນໍ້າໜາກໄມ້ ຫຼື ນໍ້າຜິດຜັກປະເພດອື່ນໆ ຊະນິດໃດຊະນິດໜຶ່ງ: - - ນໍ້າແຄຣນເບີຣ໌ (ແວກຊິນຽມ ມາໂຄຣຄາຣ໌ປອນ, ແວກຊິນຽມ ອອກຊີຄອກໂຄສ໌, ແວກ ຊິນຽມວິຕິສ໌ອີເດອີ): - - - ອາຫານສໍາລັບເດັກອ່ອນ
2009819000	- ນໍ້າໜາກໄມ້ ຫຼື ນໍ້າຜິດຜັກປະເພດອື່ນໆ ຊະນິດໃດຊະນິດໜຶ່ງ: - - ນໍ້າແຄຣນເບີຣ໌ (ແວກຊິນຽມ ມາໂຄຣຄາຣ໌ປອນ, ແວກຊິນຽມ ອອກຊີຄອກໂຄສ໌, ແວກ ຊິນຽມວິຕິສ໌ອີເດອີ): - - - ອື່ນໆ
2009891000	- ນໍ້າໜາກໄມ້ ຫຼື ນໍ້າຜິດຜັກປະເພດອື່ນໆ ຊະນິດໃດຊະນິດໜຶ່ງ: - - ອື່ນໆ: - - - ນໍ້າໜາກແບລກເຄີແຣນທ໌
2009899100	- ນໍ້າໜາກໄມ້ ຫຼື ນໍ້າຜິດຜັກປະເພດອື່ນໆ ຊະນິດໃດຊະນິດໜຶ່ງ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ: - - - - ອາຫານສໍາລັບເດັກອ່ອນ
2009899900	- ນໍ້າໜາກໄມ້ ຫຼື ນໍ້າຜິດຜັກປະເພດອື່ນໆ ຊະນິດໃດຊະນິດໜຶ່ງ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ: - - - - ອື່ນໆ
2009901000	- ນໍ້າໜາກໄມ້ປະສົມ: - - ອາຫານສໍາລັບເດັກອ່ອນ
2009909000	- ນໍ້າໜາກໄມ້ປະສົມ: - - ອື່ນໆ
2102100000	- ຍິສທ໌ ທີ່ມີຊີວິດ
2102200000	- ຍິສທ໌ ທີ່ຕາຍແລ້ວ; ຈຸລິນຊີແຊນດຽວອື່ນໆ, ທີ່ຕາຍແລ້ວ
2102300000	- ແບັງຟູທີ່ປຸງແຕ່ງແລ້ວ
2103100000	- ນໍ້າຊະອິ້ວ
2103200000	- ນໍ້າໜາກເລັ່ນ ແລະ ນໍ້າຊອສໜາກເລັ່ນອື່ນໆ
2103300000	- ແບັງ ແລະ ແບັງຫຍາບຂອງມັສຕາດຈ໌ ແລະ ແບັງມັສຕາດຈ໌ ທີ່ຜ່ານການປຸງແຕ່ງ ແລ້ວ
2103901000	- ອື່ນໆ: - - ຊອສໜາກເຜັດ
2103903000	- ອື່ນໆ: - - ນໍ້າປາ
2103904000	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງປະສົມທີ່ໃຊ້ປຸງລົດຊາດ ແລະ ໃຊ້ເພີ່ມລົດຊາດອື່ນໆ, ລວມເຖິງກະປິ (ບຣາຈິນ)
2103909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
2104101100	- ນໍ້າຊຸບແລະ ນໍ້າຊຸບຊຸ່ນ ແລະ ສິ່ງປຸງແຕ່ງສໍາລັບສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ທີ່ມີຊີ້ນບັນຈຸຢູ່ນໍ້າ: - - - ອາຫານສໍາລັບເດັກອ່ອນ
2104101900	- ນໍ້າຊຸບແລະ ນໍ້າຊຸບຊຸ່ນ ແລະ ສິ່ງປຸງແຕ່ງສໍາລັບສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ທີ່ມີຊີ້ນບັນຈຸຢູ່ນໍ້າ: - - - ອື່ນໆ
2104109100	- ນໍ້າຊຸບແລະ ນໍ້າຊຸບຊຸ່ນ ແລະ ສິ່ງປຸງແຕ່ງສໍາລັບສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ: - - - ອາຫານສໍາລັບເດັກອ່ອນ
2104109900	- ນໍ້າຊຸບແລະ ນໍ້າຊຸບຊຸ່ນ ແລະ ສິ່ງປຸງແຕ່ງສໍາລັບສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
2104201100	- ອາຫານປຸງແຕ່ງ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມລວມເຂົ້າເປັນເນື້ອດຽວກັນ: - - ທີ່ມີຊີ້ນບັນຈຸຢູ່ນໍ້າ: - - - ອາຫານສໍາລັບເດັກອ່ອນ
2104201900	- ອາຫານປຸງແຕ່ງ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມລວມເຂົ້າເປັນເນື້ອດຽວກັນ: - - ທີ່ມີຊີ້ນບັນຈຸຢູ່ນໍ້າ: - - - ອື່ນໆ
2104209100	- ອາຫານປຸງແຕ່ງ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມລວມເຂົ້າເປັນເນື້ອດຽວກັນ: - - ອື່ນໆ: - - - ອາຫານສໍາລັບເດັກອ່ອນ
2104209900	- ອາຫານປຸງແຕ່ງ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມລວມເຂົ້າເປັນເນື້ອດຽວກັນ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
2106100000	- ໂປຣຕິນ ເຂັ້ມຊຸ່ນ, ສານເທັກສເຈີຣ໌ໂປຣຕິນ, ທີ່ຜ່ານການປຸງແຕ່ງແລ້ວ
2106901000	- ອື່ນໆ: - - ເຕົາຮຸ້ນໍ້າ ແລະ ເຕົາຮຸ້ນຊຸ່ນ
2106902000	- ອື່ນໆ: - - ເປັນນໍ້າເຊື້ອມແຕ່ງລົດຊາດ ຫຼື ແຕ່ງສີ
2106903000	- ອື່ນໆ: - - ນົມທີ່ບໍ່ໄຂ່ມັນຊະນິດຄຣິມເມີຣ໌
2106904100	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ໃຊ້ໄວ້ເພື່ອການໝັກ: - - - ໃນຮູບເປັນຜົງ
2106904900	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ໃຊ້ໄວ້ເພື່ອການໝັກ: - - - ອື່ນໆ

2106905100	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ບໍ່ມີທາດເຫຼົ້າປະສົມນໍ້າ ທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດື່ມ: - - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ຈະຖືກໃຊ້ເປັນວັດຖຸດິບໃນການປຸງແຕ່ງສິ່ງຂ້ຽວມາຈາກຫຼາຍສິ່ງ
2106905200	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ບໍ່ມີທາດເຫຼົ້າປະສົມນໍ້າ ທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດື່ມ: - - - ສິ່ງທີ່ຂ້ຽວມາຈາກຫຼາຍສິ່ງເພື່ອການເຈືອຈາງແບບງ່າຍດາຍກັບນໍ້າ ເພື່ອຜະລິດເຄື່ອງດື່ມ
2106905300	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ບໍ່ມີທາດເຫຼົ້າປະສົມນໍ້າ ທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດື່ມ: - - - ຜະລິດຕະພັນໄດ້ມາຈາກໂສມ
2106905900	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ບໍ່ມີທາດເຫຼົ້າປະສົມນໍ້າ ທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດື່ມ: - - - ອື່ນໆ
2106906100	- - - - ຊະນິດທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດື່ມທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ, ໃນລັກສະນະເປັນຂອງ ແຫຼວ
2106906200	- - - - ຊະນິດທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດື່ມທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ, ໃນລັກສະນະອື່ນ
2106906400	- - - - ຊະນິດທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດື່ມທີ່ມີເຫຼົ້າ, ໃນລັກສະນະເປັນທາດແຫຼວ
2106906500	- - - - ຊະນິດທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດື່ມທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ, ໃນລັກສະນະອື່ນ
2106906600	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ມີທາດເຫຼົ້າປະສົມຊະນິດ ທີ່ໃຊ້ເຂົ້າໃນການຜະລິດເຄື່ອງດື່ມ: - - - ອື່ນໆ, ຊະນິດທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດື່ມທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ, ໃນລັກສະນະທີ່ ເປັນທາດແຫຼວ
2106906700	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ມີທາດເຫຼົ້າປະສົມຊະນິດ ທີ່ໃຊ້ເຂົ້າໃນການຜະລິດເຄື່ອງດື່ມ: - - - ອື່ນໆ, ຊະນິດທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດເຄື່ອງດື່ມທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ, ໃນລັກສະນະອື່ນໆ
2106906900	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ມີທາດເຫຼົ້າປະສົມຊະນິດ ທີ່ໃຊ້ເຂົ້າໃນການຜະລິດເຄື່ອງດື່ມ: - - - ອື່ນໆ
2106907000	- ອື່ນໆ: - - ອາຫານເສີມ
2106908000	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງສໍາລັບປະສົມ ເພື່ອເສີມຄຸນຄ່າທາງອາຫານ
2106909100	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ສ່ວນປະສົມອື່ນໆ ຂອງທາດເຄມີກັບເຄື່ອງບໍລິໂພກ ຫຼື ເລືອດເນື້ອອື່ນໆ ທີ່ມີ ຄຸນຄ່າເປັນສິ່ງບໍາລຸງ ເພື່ອໃຊ້ໃນຂະບວນການຜະລິດອາຫານ
2106909200	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໂສມເປັນຫຼັກ
2106909300	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອາຫານປຸງແຕ່ງສໍາລັບລ້ຽງເດັກອອນທີ່ແຜ່ນິມ ຫຼື ຂາດນໍ້າຢ່ອຍແລກເຕັສ
2106909400	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອາຫານປຸງແຕ່ງອື່ນໆ ສໍາລັບໃຊ້ລ້ຽງເດັກອອນ
2106909500	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ສັງຂະຫຍາ
2106909600	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
2106909800	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງກິນລົດອື່ນໆ
2106909900	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
2101111000	- ສິ່ງສະກັດ, ຫົວເຊື້ອ ຫຼື ສິ່ງຂ້ຽວຂອງກາເຟ ແລະ ການປຸງແຕ່ງຈາກສິ່ງສະກັດ, ຫົວເຊື້ອ ຫຼື ສິ່ງຂ້ຽວ ຫຼື ສິ່ງຂ້ຽວເຫຼົ່ານີ້ເປັນຫຼັກ ຫຼື ທີ່ມີກາເຟເປັນຫຼັກ: - - ສິ່ງສະກັດ, ຫົວເຊື້ອ ຫຼື ສິ່ງຂ້ຽວຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ກາເຟສໍາເລັດຮູບ
2101119000	- ສິ່ງສະກັດ, ຫົວເຊື້ອ ຫຼື ສິ່ງຂ້ຽວຂອງກາເຟ ແລະ ການປຸງແຕ່ງຈາກສິ່ງສະກັດ, ຫົວເຊື້ອ ຫຼື ສິ່ງຂ້ຽວ ຫຼື ສິ່ງຂ້ຽວເຫຼົ່ານີ້ເປັນຫຼັກ ຫຼື ທີ່ມີກາເຟເປັນຫຼັກ: - - ສິ່ງສະກັດ, ຫົວເຊື້ອ ຫຼື ສິ່ງຂ້ຽວຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ອື່ນໆ
2101121000	- - - ສິ່ງປະສົມໃນລັກສະນະເປັນເພສທ໌ ເຊິ່ງມີກາເຟຂັ້ວເປັນຫຼັກ, ທີ່ມີໄຂມັນຈາກພືດ
2101129000	- - - ອື່ນໆ
2101201000	- ສິ່ງສະກັດຫົວເຊື້ອ ແລະ ສິ່ງທີ່ຂ້ຽວຂອງຊາ ຫຼື ຊາມາຕາ ແລະ ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ມີສິ່ງ ສະກັດຫົວເຊື້ອ ຫຼື ສິ່ງຂ້ຽວເຫຼົ່ານີ້ເປັນຫຼັກ ຫຼື ທີ່ມີຊາ ຫຼື ຊາມາຕາເປັນຫຼັກ: - - ຊາປຸງແຕ່ງທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຊາ, ນົມຜົງ ແລະ ນໍ້າຕານ
2101209000	- ສິ່ງສະກັດຫົວເຊື້ອ ແລະ ສິ່ງທີ່ຂ້ຽວຂອງຊາ ຫຼື ຊາມາຕາ ແລະ ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ມີສິ່ງ ສະກັດຫົວເຊື້ອ ຫຼື ສິ່ງຂ້ຽວເຫຼົ່ານີ້ເປັນຫຼັກ ຫຼື ທີ່ມີຊາ ຫຼື ຊາມາຕາເປັນຫຼັກ: - - ອື່ນໆ
2101300000	- ຊີໂຄຣຣິຂັ້ວ ແລະ ສິ່ງທົດແທນກາເຟທີ່ຂັ້ວ ແລະ ສິ່ງສະກັດ, ຫົວເຊື້ອ ແລະ ສິ່ງ ຂ້ຽວຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ
2105000000	ກະແລັມ ແລະ ນໍ້າແຂ້ງອື່ນໆ ທີ່ບໍລິໂພກໄດ້, ຈະມີໂກໂກ້ ຫຼື ບໍ່ກໍຕາມ.
2201901000	- ອື່ນໆ: - - ນໍ້າກ້ອນ ແລະ ຫົມະ
2201909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ

2202101000	- ນໍ້າ, ລວມທັງນໍ້າແຮ່ທາດ ແລະ ນໍ້າອັດລົມທີ່ຕື່ມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ປຸງແຕ່ງກິນ: - - ນໍ້າແຮ່ຊະນິດສະປາກລິງ ຫຼື ນໍ້າອັດລົມ, ທີ່ປຸງແຕ່ງກິນແລ້ວ
2202109000	- ນໍ້າ, ລວມທັງນໍ້າແຮ່ທາດ ແລະ ນໍ້າອັດລົມທີ່ຕື່ມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ປຸງແຕ່ງກິນ: - - ອື່ນໆ
2202901000	- ອື່ນໆ: - - ນົມປຸງແຕ່ງຢູ່ເອັສທິ
2202902000	- ອື່ນໆ: - - ນົມຖົ່ວເຫຼືອງ
2202903000	- ອື່ນໆ: - - ເຄື່ອງດື່ມທີ່ບໍ່ໄດ້ອັດລົມ ຊຶ່ງສາມາດດື່ມໄດ້ທັນທີ ໂດຍບໍ່ຕ້ອງເຈືອຈາງ
2202909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
2204100000	- ສະປາຣາກລິງໄວນ໌
2204211100	- ເຫຼົ້າໄວນ໌ອື່ນໆ; ນໍ້າອະງຸ່ນ ຊຶ່ງການໝັກຖືກກັ່ນ ຫຼື ຖືກຢຸດຢັ້ງດ້ວຍການຕື່ມທາດເຫຼົ້າໃສ່: - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະ 2 ລິດ ຫຼື ນ້ອຍກວ່າ: - - - ເຫຼົ້າໄວນ໌: - - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານບໍ່ເກີນ 15%
2204211300	- ເຫຼົ້າໄວນ໌ອື່ນໆ; ນໍ້າອະງຸ່ນ ຊຶ່ງການໝັກຖືກກັ່ນ ຫຼື ຖືກຢຸດຢັ້ງດ້ວຍການຕື່ມທາດເຫຼົ້າໃສ່: - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະ 2 ລິດ ຫຼື ນ້ອຍກວ່າ: - - - ເຫຼົ້າໄວນ໌: - - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານເກີນ 15% ແຕ່ບໍ່ເກີນ 23%
2204211400	- ເຫຼົ້າໄວນ໌ອື່ນໆ; ນໍ້າອະງຸ່ນ ຊຶ່ງການໝັກຖືກກັ່ນ ຫຼື ຖືກຢຸດຢັ້ງດ້ວຍການຕື່ມທາດເຫຼົ້າໃສ່: - - ບັນຈຸໃນພາຊະນະ 2 ລິດ ຫຼື ນ້ອຍກວ່າ: - - - ເຫຼົ້າໄວນ໌: - - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານເກີນ 23%
2204212100	- - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານບໍ່ເກີນ 15%
2204212200	- - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານເກີນ 15%
2204291100	- ເຫຼົ້າໄວນ໌ອື່ນໆ; ນໍ້າອະງຸ່ນ ຊຶ່ງການໝັກຖືກກັ່ນ ຫຼື ຖືກຢຸດຢັ້ງດ້ວຍການຕື່ມທາດເຫຼົ້າໃສ່: - - ອື່ນໆ: - - - ເຫຼົ້າໄວນ໌: - - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານບໍ່ເກີນ 15%
2204291300	- ເຫຼົ້າໄວນ໌ອື່ນໆ; ນໍ້າອະງຸ່ນ ຊຶ່ງການໝັກຖືກກັ່ນ ຫຼື ຖືກຢຸດຢັ້ງດ້ວຍການຕື່ມທາດເຫຼົ້າໃສ່: - - ອື່ນໆ: - - - ເຫຼົ້າໄວນ໌: - - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານເກີນ 15% ແຕ່ບໍ່ເກີນ 23%
2204291400	- ເຫຼົ້າໄວນ໌ອື່ນໆ; ນໍ້າອະງຸ່ນ ຊຶ່ງການໝັກຖືກກັ່ນ ຫຼື ຖືກຢຸດຢັ້ງດ້ວຍການຕື່ມທາດເຫຼົ້າໃສ່: - - ອື່ນໆ: - - - ເຫຼົ້າໄວນ໌: - - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານເກີນ 23%
2204292100	- ເຫຼົ້າໄວນ໌ອື່ນໆ; ນໍ້າອະງຸ່ນ ຊຶ່ງການໝັກຖືກກັ່ນ ຫຼື ຖືກຢຸດຢັ້ງດ້ວຍການຕື່ມທາດເຫຼົ້າໃສ່: - - ອື່ນໆ: - - - ນໍ້າອະງຸ່ນໝັກທີ່ປ້ອງກັນ ຫຼື ຢຸດຢັ້ງການເຝີເມັນເມຊັນ ດ້ວຍການຕື່ມທາດເຫຼົ້າໃສ່: - - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານບໍ່ເກີນ 15%
2204292200	- ເຫຼົ້າໄວນ໌ອື່ນໆ; ນໍ້າອະງຸ່ນ ຊຶ່ງການໝັກຖືກກັ່ນ ຫຼື ຖືກຢຸດຢັ້ງດ້ວຍການຕື່ມທາດເຫຼົ້າໃສ່: - - ອື່ນໆ: - - - ນໍ້າອະງຸ່ນໝັກທີ່ປ້ອງກັນ ຫຼື ຢຸດຢັ້ງການເຝີເມັນເມຊັນ ດ້ວຍການຕື່ມທາດເຫຼົ້າໃສ່: - - - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານເກີນ 15%
2204301000	- ນໍ້າອະງຸ່ນໝັກອື່ນໆ: - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານບໍ່ເກີນ 15%
2204302000	- ນໍ້າອະງຸ່ນໝັກອື່ນໆ: - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານເກີນ 15%
2205101000	- ບັນຈຸໃນພາຊະນະບໍ່ເກີນ 2 ລິດ: - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານບໍ່ເກີນ 15%
2205102000	- ບັນຈຸໃນພາຊະນະບໍ່ເກີນ 2 ລິດ: - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານເກີນ 15%
2205901000	- ບັນຈຸໃນພາຊະນະບໍ່ເກີນ 2 ລິດ: - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານບໍ່ເກີນ 15%
2205902000	- ບັນຈຸໃນພາຊະນະບໍ່ເກີນ 2 ລິດ: - - ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານເກີນ 15%
2206001000	- ເຫຼົ້າໝາກໄມ້ໄຊເດີຣ໌ ແລະ ເຟີຣ໌ຮີ
2206002000	- ເຫຼົ້າຊາເກ (ໄວນ໌ເຮັດຈາກເຂົ້າ)
2206003000	- ເຫຼົ້າທອດດີ
2206004000	- ເຫຼົ້າແຊນດີ
2206009100	- ອື່ນໆ, ທີ່ລວມທັງມິດ: - - ເຫຼົ້າໄວນ໌ເຂົ້າອື່ນໆ (ລວມທັງເຫຼົ້າໄວນ໌ເຂົ້າທີ່ມີຕົວຢາປະສົມ)
2206009900	- ອື່ນໆ, ທີ່ລວມທັງມິດ: - - ອື່ນໆ
2207100000	- ເຫຼົ້າເອທິລ ບໍ່ໄດ້ປ່ຽນທຳມະຊາດມີຄວາມແຮງຂອງທາດເຫຼົ້າໂດຍປະລິມານ 80% ຂຶ້ນໄປ
2208205000	- ເຫຼົ້າທີ່ໄດ້ຈາກການກັ່ນຕອງໄວນ໌ອະງຸ່ນ ຫຼື ກາກອະງຸ່ນ: - - ເຫຼົ້າບຣັນດີ

2208209000	- ເຫຼົ້າທີ່ໄດ້ຈາກການກັ່ນຕອງໄວນ໌ອະງຸ່ນ ຫຼື ກາກອະງຸ່ນ: - - ອື່ນໆ
2201100000	- ນໍ້າແຮ່ທາດ ແລະ ນໍ້າອັດລິມ
2203001000	- ເບຍເທົ້າ ຫຼື ເບຍພອດເຕີຣ໌
2203009000	- ອື່ນໆ, ລວມທັງເຫຼົ້າເອລ
2207201100	- ເຫຼົ້າເອທິລ ແລະ ເຫຼົ້າອື່ນໆ ທີ່ປ່ຽນແປງສະພາບແລ້ວຈະມີຄວາມແຮງຂອງເຫຼົ້າເທົ່າໃດກໍ່ຕາມ: - - ເຫຼົ້າເອທິລທີ່ໄດ້ປ່ຽນແປງສະພາບແລ້ວ, ລວມທັງເຫຼົ້າເມທິລເລດທ໌: - - - ເຫຼົ້າເອທິລທີ່ມີຄວາມແຮງເກີນ 99%
2207201900	- ເຫຼົ້າເອທິລ ແລະ ເຫຼົ້າອື່ນໆ ທີ່ປ່ຽນແປງສະພາບແລ້ວຈະມີຄວາມແຮງຂອງເຫຼົ້າເທົ່າໃດກໍ່ຕາມ: - - ເຫຼົ້າເອທິລທີ່ໄດ້ປ່ຽນແປງສະພາບແລ້ວ, ລວມທັງເຫຼົ້າເມທິລເລດທ໌: - - - ອື່ນໆ
2207209000	- ເຫຼົ້າເອທິລ ແລະ ເຫຼົ້າອື່ນໆ ທີ່ປ່ຽນແປງສະພາບແລ້ວຈະມີຄວາມແຮງຂອງເຫຼົ້າເທົ່າໃດກໍ່ຕາມ: - - ອື່ນໆ
2208300000	- ເຫຼົ້າວິສກີ້
2208400000	- ເຫຼົ້າຮຳ ແລະ ເຫຼົ້າອື່ນໆ ທີ່ໄດ້ຈາກການກັ່ນຕອງນໍ້າອ້ອຍໝັກ
2208500000	- ເຫຼົ້າຈິນ ແລະ ເຫຼົ້າເຈນິວາ
2208600000	- ເຫຼົ້າວອດກາ
2208700000	- ເຫຼົ້າລິເຄີ ແລະ ເຫຼົ້າບໍາລຸງຫົວໃຈ
2208901000	- ອື່ນໆ: - - ເຫຼົ້າແຊມຊຸທີ່ໃຊ້ທາງການຢາທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານບໍ່ເກີນ 40%
2208902000	- ອື່ນໆ: - - ເຫຼົ້າແຊມຊຸທີ່ໃຊ້ທາງການຢາທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານເກີນ 40%
2208903000	- ອື່ນໆ: - - ເຫຼົ້າແຊມຊຸອື່ນໆ ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານບໍ່ເກີນ 40%
2208904000	- ອື່ນໆ: - - ເຫຼົ້າແຊມຊຸອື່ນໆ ທີ່ມີທາດເຫຼົ້າໂດຍປະລິມານເກີນ 40%
2208905000	- ອື່ນໆ: - - ເຫຼົ້າອາແຮກ ຫຼື ເຫຼົ້າໜາກນັດທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍມີປະລິມານບໍ່ເກີນ 40%
2208906000	- ອື່ນໆ: - - ເຫຼົ້າອາແຮກ ຫຼື ເຫຼົ້າໜາກນັດທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານເກີນ 40%
2208907000	- ອື່ນໆ: - - ເຄື່ອງດື່ມທີ່ມີລິດຂົມ ແລະ ຄ້າຍຄຽງກັນທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານບໍ່ເກີນ 57%
2208908000	- ອື່ນໆ: - - ເຄື່ອງດື່ມທີ່ມີລິດຂົມ ແລະ ຄ້າຍຄຽງກັນທີ່ມີທາດເຫຼົ້າ ໂດຍປະລິມານເກີນ 57%

ຕາຕະລາງ 18: ລະຫັດສິນຄ້າ (HS) ສໍາລັບ “ຄວາມສ່ຽງ” ອາຫານ (ມາດຕະການ NTMs ລະຫັດ 111)

ລະຫັດ HS	ຄໍາອະທິບາຍ
2106100000	- ໂປຣຕິນ ເຂັ້ມຊຸ່ນ, ສານເທັກສເຈີຣ໌ໂປຣຕິນ, ທີ່ຜ່ານການປຸງແຕ່ງແລ້ວ
2106904900	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ໃຊ້ໄວ້ເພື່ອການໝັກ: - - - ອື່ນໆ
2106907000	- ອື່ນໆ: - - ອາຫານເສີມ
2106908000	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງສໍາລັບປະສົມ ເພື່ອເສີມຄຸນຄ່າທາງອາຫານ

ຕາຕະລາງ 19: ລະຫັດສິນຄ້າ (HS) ສໍາລັບ ຄ່າທຳນຽມຈິດທະບຽນ (ມາດຕະການ NTMs ລະຫັດ 468)

ລະຫັດ HS	ຄໍາອະທິບາຍ
3808501000	- ສິນຄ້າທີ່ນອນຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຢອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: - - ຢາຂ້າແມງໄມ້
3808502100	- ສິນຄ້າທີ່ນອນຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຢອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: - - ຢາຂ້າເຊື້ອລາ: - - - ຊະນິດກະປ່ອງສິດ
3808502900	- ສິນຄ້າທີ່ນອນຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຢອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: - - ຢາຂ້າເຊື້ອລາ: - - - ອື່ນໆ
3808503100	- ສິນຄ້າທີ່ນອນຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຢອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: - - ຢາຂ້າຫຍ້າ: - - - ຊະນິດກະປ່ອງສິດ
3808503900	- ສິນຄ້າທີ່ນອນຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຢອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: - - ຢາຂ້າຫຍ້າ: - - - ອື່ນໆ
3808504000	- ສິນຄ້າທີ່ນອນຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຢອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: - - ຢາທີ່ໃຊ້ກັນການອອກກອງຂອງຜູດ
3808505000	- ສິນຄ້າທີ່ນອນຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຢອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: - - ຢາທີ່ໃຊ້ຄຸມການຈະເລີນເຕີບໂຕຂອງຕົ້ນໄມ້

3808506000	- ສິນຄ້າທີ່ນອນຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຍ່ອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: -- ສານທຳລາຍເຊື້ອ
3808509100	- ສິນຄ້າທີ່ນອນຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຍ່ອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: -- ອື່ນໆ: --- ສິ່ງປຸງແຕ່ງຮັກສາເນື້ອໄມ້, ນອກຈາກສິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ໃຊ້ເຄືອບຜິວດ້ານໜ້າ, ທີ່ມີຢາຂ້າແມງໄມ້ ແລະ ຢາຂ້າເຊື້ອລາ
3808509900	- ສິນຄ້າທີ່ນອນຢູ່ໃນຂໍ້ແນະນຳໝວດຍ່ອຍທີ 1 ຂອງໝວດນີ້ມີ: -- ອື່ນໆ: --- ອື່ນໆ
3808911100	- ອື່ນໆ: -- ຢາຂ້າແມງໄມ້: --- ສິ່ງເຄິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດຢາຂ້າແມງໄມ້: ---- ທີ່ມີ 2- (1- ເມທິລໂຟຣນິລ) ຝິນອລ ເມທິລຄາຣ໌ບາຣ໌ເມດທ໌
3808911900	- ອື່ນໆ: -- ຢາຂ້າແມງໄມ້: --- ສິ່ງເຄິ່ງປຸງແຕ່ງທີ່ໃຊ້ໃນການຜະລິດຢາຂ້າແມງໄມ້: ---- ອື່ນໆ
3808912000	- ອື່ນໆ: -- ຢາຂ້າແມງໄມ້: --- ໃນລັກສະນະເປັນຂີດກັນຍູງ
3808913000	- ອື່ນໆ: -- ຢາຂ້າແມງໄມ້: --- ໃນລັກສະນະເປັນແຜ່ນແມດທ໌ກັນຍູງ
3808919100	- ອື່ນໆ: -- ຢາຂ້າແມງໄມ້: --- ອື່ນໆ: ---- ຊະນິດກະປ່ອງສີດ: ----- ມີຄຸນສົມບັດໃນການດັບກິ່ນ
3808919200	- ອື່ນໆ: -- ຢາຂ້າແມງໄມ້: --- ອື່ນໆ: ---- ຊະນິດກະປ່ອງສີດ: ----- ອື່ນໆ
3808919300	- ອື່ນໆ: -- ຢາຂ້າແມງໄມ້: --- ອື່ນໆ: ---- ອື່ນໆ: ----- ມີຄຸນສົມບັດໃນການດັບກິ່ນ
3808919900	- ອື່ນໆ: -- ຢາຂ້າແມງໄມ້: --- ອື່ນໆ: ---- ອື່ນໆ: ----- ອື່ນໆ
3808921100	- ອື່ນໆ: -- ຢາຂ້າເຊື້ອລາ: --- ຊະນິດກະປ່ອງສີດ: ---- ທີ່ມີວາລິດາໄມຊິນບໍ່ເກີນ 3% ໂດຍນໍ້າໜັກສຸດທິ
3808921900	- ອື່ນໆ: -- ຢາຂ້າເຊື້ອລາ: --- ຊະນິດກະປ່ອງສີດ: ---- ອື່ນໆ
3808929000	- ອື່ນໆ: -- ຢາຂ້າເຊື້ອລາ: --- ອື່ນໆ
3808931100	- ອື່ນໆ: -- ຢາຂ້າຫຍ້າ, ຢາກັນການອອກງອກ ແລະ ຢາຄຸມການເຕີບໂຕຂອງຕົ້ນໄມ້: --- ຢາຂ້າຫຍ້າ: ---- ຊະນິດກະປ່ອງສີດ:
3808931900	- ອື່ນໆ: -- ຢາຂ້າຫຍ້າ, ຢາກັນການອອກງອກ ແລະ ຢາຄຸມການເຕີບໂຕຂອງຕົ້ນໄມ້: --- ຢາຂ້າຫຍ້າ: ---- ອື່ນໆ
3808932000	- ອື່ນໆ: -- ຢາຂ້າຫຍ້າ, ຢາກັນການອອກງອກ ແລະ ຢາຄຸມການເຕີບໂຕຂອງຕົ້ນໄມ້: --- ຢາທີ່ໃຊ້ກັນການອອກງອກຂອງຜິດ
3808933000	- ອື່ນໆ: -- ຢາຂ້າຫຍ້າ, ຢາກັນການອອກງອກ ແລະ ຢາຄຸມການເຕີບໂຕຂອງຕົ້ນໄມ້: --- ຢາທີ່ໃຊ້ຄຸມການຈະເລີນເຕີບໂຕຂອງຕົ້ນໄມ້
3808941000	- ອື່ນໆ: -- ສານທຳລາຍເຊື້ອ: --- ທີ່ມີສິ່ງປະສົມຂອງກົດຖ່ານຫີນ ແລະ ແອລຄາໄລນ໌
3808942000	- ອື່ນໆ: -- ສານທຳລາຍເຊື້ອ: --- ອື່ນໆ, ຊະນິດກະປ່ອງສີດ:
3808949000	- ອື່ນໆ: -- ສານທຳລາຍເຊື້ອ: --- ອື່ນໆ
3808991000	- ອື່ນໆ: -- ອື່ນໆ: --- ສິ່ງປຸງແຕ່ງຮັກສາເນື້ອໄມ້, ທີ່ມີຢາຂ້າແມງໄມ້ ຫຼື ຢາຂ້າເຊື້ອລາ
3808999000	- ອື່ນໆ: -- ອື່ນໆ: --- ອື່ນໆ

ເກືອໄອໂອດິນ

ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ ໄດ້ຈັດລຽງ 2 ເລກລະຫັດສຳລັບ ມາດຕະການທາງດ້ານການຄ້າທີ່ບໍ່ແມ່ນພາສີ 295 – 298:

- 2501001000 – ເກືອສຳລັບໃຊ້ປຸງອາຫານ; ແລະ
- 2501009000 – ເກືອ, ອື່ນໆ

ນໍ້າ

ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວ ໄດ້ຈັດລຽງ 4 ເລກລະຫັດສຳລັບ ມາດຕະການທາງດ້ານການຄ້າທີ່ບໍ່ແມ່ນພາສີ 496 – 499:

- 2201100000 - ນໍ້າແຮ່ທາດ ແລະ ນໍ້າອັດລົມ;

- 2201909000 - ເຄື່ອງດື່ມ; ນໍ້າແຮ່ທາດ ແລະ ນໍ້າອັດລົມ, (ບໍ່ໄດ້ຕື່ມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ແລະ ບໍ່ໄດ້ປຸງແຕ່ງກິນ), ນໍ້າກ້ອນ ແລະ ຫິມະ: ອື່ນໆ;
- 2202101000 - ນໍ້າ, ລວມທັງນໍ້າແຮ່ທາດ ແລະ ນໍ້າອັດລົມທີ່ຕື່ມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ປຸງແຕ່ງກິນ: - - ນໍ້າແຮ່ ຊະນິດສະປາກລິ່ງ ຫຼື ນໍ້າອັດລົມ, ທີ່ປຸງແຕ່ງກິນແລ້ວ
- 2202109000 -. ນໍ້າ, ລວມທັງນໍ້າແຮ່ທາດ ແລະ ນໍ້າອັດລົມທີ່ຕື່ມນໍ້າຕານ ຫຼື ສານຫວານອື່ນໆ ຫຼື ປຸງແຕ່ງກິນ: - - ອື່ນໆ

ຢາ

ສໍາລັບການຢາ, ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານທາງດ້ານການຄ້າຂອງ ສປປ ລາວໄດ້ຈັດລຽນບັນດາລະຫັດ HS ສໍາລັບມາດຕະການທາງດ້ານການຄ້າທີ່ບໍ່ແມ່ນພາສີທີ່ແຕກຕ່າງກັນ. ການຈັດລຽງຄືນໃໝ່ອາດຈະໃຊ້ຜືນທີ່ຫຼາຍ ແລະ ເປັນການຊ້ໍາຊ້ອນ. ໃນເບື້ອງຕົ້ນ, ເຮົາໄດ້ຈັດລຽງລະຫັດຄືນໃໝ່ສໍາລັບມາດຕະການ NTMs ລະຫັດ 416 (ການຈິດທະບຽນບໍລິສັດ) ແລະ ມາດຕະການ NTMs ລະຫັດ 114 (ໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າ)

ຕາຕະລາງ 20: ລະຫັດສິນຄ້າ (HS) ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບໂດຍມາດຕະການ NTMs ລະຫັດ 416 (ການຈິດທະບຽນບໍລິສັດທີ່ນໍາເຂົ້າຢາ/ຜະລິດຕະພັນການຢາ)

ລະຫັດ HS	ຄຳອະທິບາຍ
3001200000	- ສີ່ສະກັດຈາກຕ່ອມ ຫຼື ອະໄວຍະວະອື່ນ ຫຼື ຂອກທີ່ໄດ້ຈາກຕ່ອມ ຫຼື ອະໄວຍະວະຕໍາກ່າວ
3001900000	- ອື່ນໆ
3002101000	- ແອນຕີຊີຣາ ແລະ ແຟລັກຊັນອື່ນໆ ຂອງເລືອດ ແລະ ຜະລິດຕະພັນພູມຄຸ້ມກັນວິທະຍາດັດແປງ, ທີ່ໄດ້ຈາກຂະບວນການທາງເທກໂນໂລຊີຊີວະພາບ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ສານລະລາຍພລາສມາໂປຣຕີນ
3002103000	- - ແອນຕີຊີຣາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນພູມຄຸ້ມກັນວິທະຍາດັດແປງທີ່ໄດ້ຈາກຂະບວນການທາງເທກໂນໂລຊີຊີວະພາບ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ
3002104000	- ແອນຕີຊີຣາ ແລະ ແຟລັກຊັນອື່ນໆ ຂອງເລືອດ ແລະ ຜະລິດຕະພັນພູມຄຸ້ມກັນວິທະຍາດັດແປງ, ທີ່ໄດ້ຈາກຂະບວນການທາງເທກໂນໂລຊີຊີວະພາບ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ຜົງໂມໂກລບິນ
3002109000	- ແອນຕີຊີຣາ ແລະ ແຟລັກຊັນອື່ນໆ ຂອງເລືອດ ແລະ ຜະລິດຕະພັນພູມຄຸ້ມກັນວິທະຍາດັດແປງ, ທີ່ໄດ້ຈາກຂະບວນການທາງເທກໂນໂລຊີຊີວະພາບ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ອື່ນໆ
3002201000	- ວັກຊີນສໍາລັບປົວຄົນ: - - ເຕຕານັສ ທອກຊອຍດ໌
3002202000	- ວັກຊີນສໍາລັບປົວຄົນ: - - ວັກຊີນໂລກໄອກິນ, ໂລກຫັດ, ໂລກເຍື່ອຫຸ້ມສະໝອງ (ແລະ ໄຂສັນຫຼັງ) ອັບ ເສບ ຫຼື ໂປລີໂອ
3002209000	- ວັກຊີນສໍາລັບປົວຄົນ: - - ອື່ນໆ
3002300000	- ວັກຊີນໃຊ້ສໍາລັບເປັນຢາປົວສັດ
3002900000	- ອື່ນໆ
3005101000	- ຜ້າຕິດບາດແຜ ແລະ ສີ່ອິນທີ່ມີຜື້ນທີ່ຕິດໄດ້: - - ທີ່ອາບຊິມ ຫຼື ເຄືອບດ້ວຍສານທີ່ເປັນຢາປົວພະຍາດ
3005109000	- ຜ້າຕິດບາດແຜ ແລະ ສີ່ອິນທີ່ມີຜື້ນທີ່ຕິດໄດ້: - - ອື່ນໆ
3005901000	- ອື່ນໆ: - - ຜ້າຜັນບາດແຜ
3005902000	- ອື່ນໆ: - - ຜ້າກອສ
3005909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
3006101000	- - ເສັ້ນດ້າຍທີ່ໃຊ້ທຳມະເລືອດ ແລະ ຊັບເລືອດໃນການຜ່າຕັດ ຫຼື ສັນຍາກຳທີ່ຜ່ານ ການຂ້າເຊື້ອແລ້ວ; ເຄື່ອງຍືດຕິດໃນການຜ່າຕັດ ຫຼື ສັນຍາກຳ ຫຼື ທັນຕະກຳທີ່ຜ່ານ ການຂ້າເຊື້ອແລ້ວຈະໃຊ້ທຳມະເລືອດ ຫຼື ຊັບເລືອດ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ
3006109000	- - ອື່ນໆ
3006200000	- ຕົວປະຕິກິລິຍາໃຊ້ສໍາລັບກວດໝວດເລືອດ
3006301000	- ເຄື່ອງປຸງແຕ່ງກິນແສງໃຊ້ໃນການສ່ອງເອັກຊຣ໌; ຕົວປະຕິກິລິຍາຂອງການກວດພະຍາດ ຈັດທຳຂຶ້ນສໍາລັບໃຊ້ກັບຄົນເຈັບ: - - ແບຣຽນ ຊັນເຟດ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ

3006302000	- ເຄື່ອງປຸງແຕ່ງກັນແສງໃຊ້ໃນການສ່ອງເອັກຊເຣ; ຕົວປະຕິກິຣິຍາຂອງການກວດພະຍາດ ຈັດທຳຂຶ້ນສຳລັບໃຊ້ກັບຄົນເຈັບ: - - ຕົວປະຕິກິຣິຍາຕົ້ນສະບັບໄມໂຄຣບຽນສຳລັບການວິໄຈເຊື້ອໂລກ ໃນທາງສັດຕະວະວິທະຍາ
3006303000	- ເຄື່ອງປຸງແຕ່ງກັນແສງໃຊ້ໃນການສ່ອງເອັກຊເຣ; ຕົວປະຕິກິຣິຍາຂອງການກວດພະຍາດ ຈັດທຳຂຶ້ນສຳລັບໃຊ້ກັບຄົນເຈັບ: - - ຕົວປະຕິກິຣິຍາວິໄຈເຊື້ອໂລກໄມໂຄຣບຽນ
3006309000	- ເຄື່ອງປຸງແຕ່ງກັນແສງໃຊ້ໃນການສ່ອງເອັກຊເຣ; ຕົວປະຕິກິຣິຍາຂອງການກວດພະຍາດ ຈັດທຳຂຶ້ນສຳລັບໃຊ້ກັບຄົນເຈັບ: - - ອື່ນໆ
3006401000	- ຊິເມັນ ແລະ ຜະລິດຕະພັນສຳລັບໃຊ້ອັດແຂ້ວອື່ນໆ; ຊິເມັນໃຊ້ເສີມກະດູກ: - - ຊິເມັນ ແລະ ຜະລິດຕະພັນທີ່ໃຊ້ອັດແຂ້ວອື່ນໆ
3006402000	- ຊິເມັນ ແລະ ຜະລິດຕະພັນສຳລັບໃຊ້ອັດແຂ້ວອື່ນໆ; ຊິເມັນໃຊ້ເສີມກະດູກ: - - ຊິເມັນໃຊ້ເສີມກະດູກ
3006500000	- ກ່ອງ ແລະ ຊຸດສຳລັບການປະຖົມພະຍາບານເບື້ອງຕົ້ນ
3006600000	- ເຄມີປຸງແຕ່ງສຳລັບຄຸມກຳເນີດ ຊຶ່ງມີຮໍໂມນ ຫຼື ສະເພີມີໂຊດເປັນສານຫຼັກ; ຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37
3006700000	- ວຸ້ນສຳເລັດຮູບອອກແບບສຳລັບຢາໃຊ້ກັບມະນຸດ ຫຼື ສັດ ເຊິ່ງມີລັກສະນະເປັນ ນ້ຳມັນມື້ນ ສຳລັບບາງສ່ວນຂອງຮ່າງກາຍໃຊ້ກ່ຽວກັບການຜ່າຕັດ ຫຼື ໃຊ້ຝ່ວງຕໍ່ລະຫວ່າງຮ່າງກາຍ ແລະ ເຄື່ອງມືການແພດ
3006910000	- ອື່ນໆ: - - ເຄື່ອງໃຊ້ກ່ຽວກັບການຜ່າຕັດພາຍນອກ
3006921000	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງເສດເຫຼືອຈາກການປຸງແຕ່ງຢາປົວພະຍາດ: - - - ທີ່ໄດ້ຈາກຢາຊະນິດພິເສດສຳລັບຕ້ານໂລກມະເລັງ, ໂລກເອດສ໌ ຫຼື ໂລກພະຍາດອື່ນໆ
3006929000	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງເສດເຫຼືອຈາກການປຸງແຕ່ງຢາປົວພະຍາດ: - - - ອື່ນໆ
3003101000	- ທີ່ມີເຜນີຊິລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ ທີ່ມີໂຄາສ້າງຂອງກົດເຜນີຊິລິນ ຫຼື ມີສເຕຣບ ໂຕໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງຜະລິດຕະພັນດັ່ງກ່າວ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມອະມອກຊິລິນ (INN) ຫຼື ເກືອຂອງອະມອກຊິລິນ
3003102000	- ທີ່ມີເຜນີຊິລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ ທີ່ມີໂຄາສ້າງຂອງກົດເຜນີຊິລິນ ຫຼື ມີສເຕຣບ ໂຕໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງຜະລິດຕະພັນດັ່ງກ່າວ: - - ມີສ່ວນປະສົມແອມປິຊິລິນ (INN) ຫຼື ເກືອຂອງແອມປິຊິລິນ
3003109000	- ທີ່ມີເຜນີຊິລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ ທີ່ມີໂຄາສ້າງຂອງກົດເຜນີຊິລິນ ຫຼື ມີສເຕຣບ ໂຕໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງຜະລິດຕະພັນດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ
3003200000	- ທີ່ມີປະຕິຊີວະນະແອນທິໄບໂອຕິກອື່ນໆ
3003310000	- ທີ່ມີຮໍໂມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ທີ່ລະບຸໄວ້ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ແຕ່ບໍ່ມີຢາຕ້ານເຊື້ອ: - - ທີ່ມີອິນຊູລິນ
3003390000	- ທີ່ມີຮໍໂມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ທີ່ລະບຸໄວ້ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ແຕ່ບໍ່ມີຢາຕ້ານເຊື້ອ: - - ອື່ນໆ
3003400000	- ທີ່ມີແອລຄາລອຍດ໌ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງແອລຄາລອຍດ໌ແຕ່ບໍ່ມີຮໍໂມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ທີ່ລະບຸໄວ້ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ມີຢາຕ້ານເຊື້ອ
3003900000	- ອື່ນໆ
3004101500	- - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມເຜນີຊິລິນຈີ (ນອກຈາກເຜນີຊິລິນຈີເປັນຊາທິນ), ເຟໂນໂຊ ເມທິລ ເຜນີຊິລິນ ຫຼື ເກືອຂອງສຳດ້າກ່າວ
3004101600	- - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອຳປິຊິລິນ, ອາມອກຊິລິນ ຫຼື ເກືອຂອງສຳດ້າກ່າວຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004101900	- ທີ່ມີເຜນີຊິລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສຳດ້າກ່າວ ຊຶ່ງມີໂຄາສ້າງເຜນີຊິລິນກອາຊິດ ຫຼື ສເຕຣບໂຕມິຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງເຜນີຊິລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສຳດ້າກ່າວ: - - - ອື່ນໆ
3004102100	- ທີ່ມີເຜນີຊິລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສຳດ້າກ່າວ ຊຶ່ງມີໂຄາສ້າງເຜນີຊິລິນກອາຊິດ ຫຼື ສເຕຣບໂຕມິຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສະເຕັບໂຕໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສຳດ້າກ່າວ: - - - ໃນຮູບຂອງຂີ້ເຜີ້ງ
3004102900	- ທີ່ມີເຜນີຊິລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສຳດ້າກ່າວ ຊຶ່ງມີໂຄາສ້າງເຜນີຊິລິນກອາຊິດ ຫຼື ສເຕຣບໂຕມິຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສະເຕັບໂຕໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສຳດ້າກ່າວ: - - - ອື່ນໆ
3004201000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີເຈນຕາໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງເຈນຕາໄມຊິນ, ລິນໂຄໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງລິນໂຄໄມຊິນ, ຊັລຟາເມທອກຊາໂຊລ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງຊັລຟາທອກຊາໂຊລ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ ຫຼື ໃນຮູບຂອງຢາຂີ້ເຜີ້ງ
3004203100	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມ ເອຣີໂທຣໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສຳດ້າກ່າວ: - - - ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004203200	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມ ເອຣີໂທຣໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສຳດ້າກ່າວ: - - - ໃນຮູບຂອງຂີ້ເຜີ້ງ
3004203900	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມ ເອຣີໂທຣໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສຳດ້າກ່າວ: - - - ອື່ນໆ
3004207100	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີເຕຕາໂຊຄລິນ ຫຼື ຄລໍແຮມເຜນີຄອລ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສຳດ້າກ່າວ: - - - ຊະນິດໃຊ້ກິນ ຫຼື ຢູ່ໃນຮູບຂອງຂີ້ເຜີ້ງ

3004207900	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີເຕຕາໄຊຄລິນ ຫຼື ຄລໍແຮມເຟນິຄອລ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ອື່ນໆ
3004209100	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ຊະນິດໃຊ້ກິນ ຫຼື ຢູ່ໃນຮູບຂອງຂີ້ເຜີ້ງ
3004209900	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
3004310000	- ທີ່ມີຮໍໂມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານ ຕ້ານເຊື້ອ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອິນຊູລິນ
3004321000	- ທີ່ມີຮໍໂມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານ ຕ້ານເຊື້ອ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຄໍຕິໂຄສເຕີ ຮອຍຮໍໂມນ, ອະນຸພັນ ຫຼື ໂຄາສ້າງທີ່ຄ້າຍຄຽງ ຂອງມັນ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງເດຊາເມທາຊອນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ
3004324000	- - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມໄຮໂດຣຄໍຕິໂຊນ ໂຊດຽມ ຊັກຊີເນດ ຫຼື ຟລູໂອຊີໂນໂລນ ອະຊີໂທໄນດ
3004329000	- ທີ່ມີຮໍໂມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານ ຕ້ານເຊື້ອ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຄໍຕິໂຄສເຕີ ຮອຍຮໍໂມນ, ອະນຸພັນ ຫຼື ໂຄາສ້າງທີ່ຄ້າຍຄຽງ ຂອງມັນ: - - - ອື່ນໆ
3004390000	- ທີ່ມີຮໍໂມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານ ຕ້ານເຊື້ອ: - - ອື່ນໆ
3004401000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຕາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງມໍຟິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ຊະນິດໃຊ້ສັກ
3004402000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຕາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງ ກິນິນໄຮໂດຣຄລໍໄຣດ ຫຼື ດີໄຮໂດຣກິນິນ ຄລໍໄຣດ, ຊະນິດໃຊ້ສັກ
3004403000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຕາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງກິນິນຊັລເຟດທ໌ ຫຼື ໄບຊັລເຟດທ໌, ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004404000	- - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງກິນິນ ຫຼື ເກືອຂອງມັນ ຫຼື ສານຕ້ານມາເລ ເຣຍອື່ນໆ, ນອກຈາກຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດຢອຍ 3004.40.20 ຫຼື 3004.40.30
3004405000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຕາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງ ປາປາເວຣິນ ຫຼື ເບີແບຣິນ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004406000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຕາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງ ເທໂອຟລີລິນ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004407000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຕາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມອາໂຕຣຟິນ ຊັລເຟດທ໌
3004409000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຕາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ອື່ນໆ
3004501000	- ຢາອື່ນໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36: - - ຊະນິດເໝາະສໍາລັບເດັກ, ໃນຮູບຂອງນໍ້າເຊື້ອມ
3004502100	- ຢາອື່ນໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36: - - ອື່ນໆ, ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼາຍກວ່າ 1 ຊະນິດ: - - - ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004502900	- ຢາອື່ນໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36: - - ອື່ນໆ, ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼາຍກວ່າ 1 ຊະນິດ: - - - ອື່ນໆ
3004509100	- ຢາອື່ນໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36: - - ອື່ນໆ: - - - ມີສ່ວນປະສົມຂອງ ວິຕາມິນ A, B ຫຼື C ລວມ
3004509900	- ຢາອື່ນໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
3004901000	- ອື່ນໆ: - - ແຜນຕິດຜິວໜ້າເພື່ອໃຊ້ສໍາລັບຮັກສາໂລກມະເລັກ ຫຼື ໂລກຫົວໃຈ
3004902000	- ອື່ນໆ: - - ນໍ້າທີ່ຜ່ານການຂ້າເຊື້ອແລ້ວ ບັນຈຸໃນພາຊະນະປິດເພື່ອຊ່ວຍ ໃນການຫາຍໃຈ, ສໍາລັບໃຊ້ໃນທາງການຢາ
3004903000	- ອື່ນໆ: - - ຢາຂ້າເຊື້ອ
3004904100	- ອື່ນໆ: - - ຢາສະຫຼົບ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມໄຟຣເຄນໄຮໂດຣຄລໍໄຣດ
3004904900	- ອື່ນໆ: - - ຢາສະຫຼົບ: - - - ອື່ນໆ

3004905100	- ອື່ນໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ ຢາອື່ນໆ ສຳລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣິສທາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອາເຊທິລຊາລີໄຊລິກອາຊິດ, ພາຣາເຊຕາມອລ ຫຼື ດີໄຟຣອນ (INN), ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004905200	- ອື່ນໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ ຢາອື່ນໆ ສຳລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣິສທາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຄລໍຟີນີຣາມິນ ມາລິເອດທ໌
3004905300	- ອື່ນໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ ຢາອື່ນໆ ສຳລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣິສທາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄດຄລໍຟີແນກ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004905400	- ອື່ນໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ ຢາອື່ນໆ ສຳລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣິສທາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຟຣີຊີແຄມ (ໄອເອນເອນ) ຫຼື ໄອບິວໂຟຣເຟນ
3004905500	- ອື່ນໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ ຢາອື່ນໆ ສຳລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣິສທາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ອື່ນໆ, ໃນຮູບຂອງຢາທາ
3004905900	- ອື່ນໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ ຢາອື່ນໆ ສຳລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣິສທາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ອື່ນໆ
3004906100	- ອື່ນໆ: - - ສານຕໍ່ຕ້ານມາເລເຣຍ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຕີມີຊິນິນ, ອາຕີຊເນດທ໌ ຫຼື ຄລໍໂຣຄວິນ
3004906200	- ອື່ນໆ: - - ສານຕໍ່ຕ້ານມາເລເຣຍ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຟຣມາຄວິນ
3004906300	- ອື່ນໆ: - - ສານຕໍ່ຕ້ານມາເລເຣຍ: - - - ອື່ນໆ: - - - ຢາສະໝຸນໄຟສຳລັບປ້ອງກັນ ຫຼື ຮັກສາໂລກ
3004906900	- ອື່ນໆ: - - ສານຕໍ່ຕ້ານມາເລເຣຍ: - - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
3004907100	- ອື່ນໆ: - - ແອນເທລມິນຕິກ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຟເຜີຣາຊິນ ຫຼື ເມເບນດາໂຊລ
3004907200	- ອື່ນໆ: - - ແອນເທລມິນຕິກ: - - - ອື່ນໆ: - - - ຢາສະໝຸນໄຟສຳລັບປ້ອງກັນ ຫຼື ຮັກສາໂລກ
3004907900	- ອື່ນໆ: - - ແອນເທລມິນຕິກ: - - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
3004908100	- ອື່ນໆ: - - ຢາຊະນິດພິເສດສຳລັບຕ້ານໂລກມະເລັງ, ໂລກເອດສ໌ ຫຼື ໂລກພະຍາດອື່ນໆ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງເດຟີໂຣຊາມິນ, ຊະນິດໃຊ້ສັກ
3004908200	- ອື່ນໆ: - - ຢາຊະນິດພິເສດສຳລັບຕ້ານໂລກມະເລັງ, ໂລກເອດສ໌ ຫຼື ໂລກພະຍາດອື່ນໆ: - - - ຢາຕ້ານໂລກເອດສ໌
3004908900	- ອື່ນໆ: - - ຢາຊະນິດພິເສດສຳລັບຕ້ານໂລກມະເລັງ, ໂລກເອດສ໌ ຫຼື ໂລກພະຍາດອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
3004909100	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານລະລາຍໂຊດຽມ ຄລໍໂຣດ໌ ຫຼື ກລໂກສ, ຊະນິດສຳລັບໃຊ້ທາງຫຼອດເລືອດ
3004909200	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຊໍບີໂຕລ ຫຼື ຊາລບຸທາມອລ, ຊະນິດສຳລັບໃຊ້ທາງຫຼອດເລືອດ
3004909300	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຊໍບີໂຕລ ຫຼື ຊາລບຸທາມອລ, ໃນຮູບແບບອື່ນ
3004909400	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຊເມຕິດິນ (ໄອເອນເອນ) ຫຼື ຣາມິຕິດິນ (ໄອເອນເອນ) ນອກຈາກຊະນິດສຳລັບໃຊ້ສັກ
3004909500	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຟີໂນບາຣ໌ບິທັລ, ໄດອະຊິແຟມ ຫຼື ຄລໍໂຟຣມາຊິນ, ນອກຈາກຊະນິດສຳລັບໃຊ້ສັກ ຫຼື ສຳລັບໃຊ້ທາງຫຼອດເລືອດ
3004909600	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ຢາຍອດດັງສຳລັບຮັກສາ ຫຼື ປ້ອງກັນໂລກ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງນາຟາໂຊຊິນ, ໄຊໂລເມທາໂຊລິນ ຫຼື ອອກຊີເມທາໂຊລິນ
3004909800	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ: - - - ຢາສະໝຸນໄຟສຳລັບປ້ອງກັນ ຫຼື ຮັກສາໂລກ
3004909900	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
9001101000	- ເສັ້ນໃຍນຳແສງ, ກຸ່ມເສັ້ນໃຍນຳແສງ ແລະ ເຄເບິລໃຍນຳແສງ: - - ສຳລັບໃຊ້ງານທາງໂທລະຄົມ ແລະ ທາງໄຟຟ້າອື່ນໆ
9001109000	- ເສັ້ນໃຍນຳແສງ, ກຸ່ມເສັ້ນໃຍນຳແສງ ແລະ ເຄເບິລໃຍນຳແສງ: - - ອື່ນໆ
9001200000	- ແຜ່ນບາງ ແລະ ແຜ່ນທີ່ເຮັດດ້ວຍວັດຖຸໄຟລາໄຮຊິງ
9001300000	- ຄອນແທັກເລນຊ໌
9001400000	- ເລນຊ໌ແວ່ນຕາທີ່ເຮັດດ້ວຍແກ້ວ
9001500000	- ເລນຊ໌ແວ່ນຕາທີ່ເຮັດດ້ວຍວັດຖຸອື່ນ
9001901000	- ອື່ນໆ: - - ສຳລັບກ້ອງຖ່າຍຮູບ ຫຼື ກ້ອງຖ່າຍໜ້າ ຫຼື ເຄື່ອງສາຍຮູບເງົາ
9001909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ

9002111000	- ເລນຊ໌ສໍາລັບເລັ່ງໃສ່ເປົ້າໝາຍ: - - ສໍາລັບກ້ອງຖ່າຍຮູບ, ເຄື່ອງສາຍໂພຣເຈັກເຕີ ຫຼື ເຄື່ອງສໍາລັບຂະຫຍາຍ ຫຼື ເຄື່ອງຫຍໍ້ພາບ: - - - ສໍາລັບໂພຣເຈັກເຕີຮູບເງົາ
9002119000	- ເລນຊ໌ສໍາລັບເລັ່ງໃສ່ເປົ້າໝາຍ: - - ສໍາລັບກ້ອງຖ່າຍຮູບ, ເຄື່ອງສາຍໂພຣເຈັກເຕີ ຫຼື ເຄື່ອງສໍາລັບຂະຫຍາຍ ຫຼື ເຄື່ອງຫຍໍ້ພາບ: - - - ອື່ນໆ
9002190000	- ເລນຊ໌ສໍາລັບເລັ່ງໃສ່ເປົ້າໝາຍ: - - ອື່ນໆ
9002201000	- ເລນຊ໌ກອງແສງ: - - ສໍາລັບໂພຣເຈັກເຕີຮູບເງົາ
9002202000	- ເລນຊ໌ກອງແສງ: - - ສໍາລັບກ້ອງຖ່າຍຮູບເງົາ, ກ້ອງຖ່າຍຮູບ ແລະ ໂພຣເຈັກເຕີອື່ນໆ
9002203000	- ເລນຊ໌ກອງແສງ: - - ສໍາລັບກ້ອງຊອກທາງໄກ ຫຼື ກ້ອງຈຸລະທັດ
9002209000	- ເລນຊ໌ກອງແສງ: - - ອື່ນໆ
9002902000	- ອື່ນໆ: - - ສໍາລັບໂພຣເຈັກເຕີຮູບເງົາ
9002903000	- ອື່ນໆ: - - ສໍາລັບກ້ອງຖ່າຍຮູບເງົາ, ກ້ອງຖ່າຍຮູບ ແລະ ໂພຣເຈັກເຕີອື່ນໆ
9002909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
9004901000	- ອື່ນໆ: - - ແວນຕາປັບສາຍຕາ
9004905000	- ອື່ນໆ: - - ແວນຕາເພື່ອການປ້ອງກັນ
9004909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
9010100000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນສໍາລັບລ້າງມ້ວນຝີມ ຫຼື ມ້ວນເຈ້ຍຊຶ່ງໃຊ້ໃນການຖ່າຍຮູບ (ລວມທັງຮູບເງົາ) ໂດຍ ອັດຕະໂນມັດ ຫຼື ສໍາລັບອັດຮູບຈາກຝີມສີ ທີ່ລ້າງແລ້ວລົງເທົ່າ ມ້ວນເຈ້ຍ ທີ່ໃຊ້ໃນການຖ່າຍໂດຍອັດຕະໂນມັດ
9010901000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ຂອງຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດຍ່ອຍ 9010.10 ຫຼື 9010.60
9010903000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງອຸປະກອນສໍາລັບຖ່າຍຮູບ ຫຼື ແຕ້ມຮູບຂອງແຜ່ນວົງຖາວອນເທິງຖານ ຜະລິດ PCB/PWBs ໄວແສງ
9010909000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ
9011100000	- ກ້ອງຈຸລະທັດແບບສອາຕາເປົ້າໄດ້ທັງສອາຕາ
9011200000	- ກ້ອງຈຸລະທັດຊະນິດອື່ນໆ, ສໍາລັບໃຊ້ໃນການຖ່າຍຮູບ, ຖ່າຍຮູບເງົາ ຫຼື ການສາຍພາບຂອງຈຸລະວັດຖຸ
9011800000	- ກ້ອງຈຸລະທັດຊະນິດອື່ນໆ
9011900000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ
9012100000	- ກ້ອງຈຸລະທັດ ນອກຈາກກ້ອງຈຸລະທັດແບບໃຊ້ເລນຊ໌ ເຄື່ອງສ່ອງຂະຫຍາຍ
9012900000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ
9013100000	- ກ້ອງສ່ອງສໍາລັບຕິດໃສ່ປືນ; ກ້ອງເຟິນສໂຄບ; ລວມທັງກ້ອງສ່ອງທາງໄກທີ່ອອກແບບ ເປັນສ່ວນປະກອບຂອງເຄື່ອງຈັກ, ເຄື່ອງໃຊ້ ຫຼື ເຄື່ອງອຸປະກອນໃນໝວດນີ້ ຫຼື ພາກ XVI
9013200000	- ເລເຊີຣ໌, ນອກຈາກເລເຊີໄດໂອດ
9013801000	- ອຸປະກອນ, ເຄື່ອງໃຊ້ ແລະ ເຄື່ອງມືອື່ນໆ: - - ອຸປະກອນສອ້ມແປງ ຫຼື ກວາດຄວາມຜິດແບບໃຊ້ເລນຊ໌ສໍາລັບ PCB/PWBs ແລະ PCAs
9013802000	- ອຸປະກອນ, ເຄື່ອງໃຊ້ ແລະ ເຄື່ອງມືອື່ນໆ: - - ອຸປະກອນເຮັດດ້ວຍຄຣິສຕອລແຫຼວ
9013809000	- ອຸປະກອນ, ເຄື່ອງໃຊ້ ແລະ ເຄື່ອງມືອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
9013901000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ຂອງຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດຍ່ອຍ 9013.20
9013905000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ຂອງຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດຍ່ອຍ 9013.80.20
9013906000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ຂອງຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດຍ່ອຍ 9013.80.10
9013909000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ
9018311000	- ຫຼອດສີດຢາ, ເຂັ້ມສັກຢາ, ຫຼອດສວນ, ແກນຫຼອດ ແລະ ເຄື່ອງມືທີ່ຄ້າຍຄຽງ: - - ຫຼອດສີດຢາ, ຈະມີເຂັ້ມສີດ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ຫຼອດສີດຢາຊະນິດໃຊ້ແລ້ວຖິ້ມເລີຍ

9018319000	- ຫຼອດສິດຢາ, ເຂັມສັກຢາ, ຫຼອດສວນ, ແຜນຫຼອດ ແລະ ເຄື່ອງມືທີ່ຄ້າຍຄຽງ: -- ຫຼອດສິດຢາ, ຈະມີເຂັມສິດ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: --- ອື່ນໆ
9018320000	- ຫຼອດສິດຢາ, ເຂັມສັກຢາ, ຫຼອດສວນ, ແຜນຫຼອດ ແລະ ເຄື່ອງມືທີ່ຄ້າຍຄຽງ: -- ເຂັມສິດຢາທີ່ເຮັດດ້ວຍໂລຫະ ແລະ ເຂັມຫຍິບບາດ
9018391000	- ຫຼອດສິດຢາ, ເຂັມສັກຢາ, ຫຼອດສວນ, ແຜນຫຼອດ ແລະ ເຄື່ອງມືທີ່ຄ້າຍຄຽງ: -- ອື່ນໆ: --- ຫຼອດສວນ
9018399000	- ຫຼອດສິດຢາ, ເຂັມສັກຢາ, ຫຼອດສວນ, ແຜນຫຼອດ ແລະ ເຄື່ອງມືທີ່ຄ້າຍຄຽງ: -- ອື່ນໆ: --- ອື່ນໆ
9018902000	- ອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ: -- ຊຸດອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ທາງຫຼອດເລືອດດໍາ
9018903000	- ອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ: -- ເຄື່ອງມື ແລະ ອຸປະກອນອິເລັກໂທຣນິກ
9018909000	- ອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ: -- ອື່ນໆ
9021100000	- ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ ທາງສັນລະຍະສາດກະດູກ ຫຼື ໃຊ້ໃນການຮັກສາກະດູກຫັກ
9021210000	- ແຂ້ວທຽມ ແລະ ເຄື່ອງອຸປະກອນຕິດຕັ້ງກັບແຂ້ວ: -- ແຂ້ວທຽມ
9021290000	- ແຂ້ວທຽມ ແລະ ເຄື່ອງອຸປະກອນຕິດຕັ້ງກັບແຂ້ວ: -- ອື່ນໆ
9021310000	- ສິ້ນສ່ວນອະໄວຍະວະທຽມອື່ນໆ ຂອງຮ່າງກາຍ: -- ຂໍ້ຕໍ່ທຽມ
9021390000	- ສິ້ນສ່ວນອະໄວຍະວະທຽມອື່ນໆ ຂອງຮ່າງກາຍ: -- ອື່ນໆ
9021400000	- ເຄື່ອງຊ່ວຍຝ້າສຽງສໍາລັບຄົນຫູໜວກ, ບໍ່ລວມສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ
9021500000	- ເຄື່ອງຄຸມຈັງຫວະສໍາລັບກະຕຸ້ນກໍາມະເນື້ອຫົວໃຈ, ບໍ່ລວມສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ
9021900000	- ອື່ນໆ
9023000000	ເຄື່ອງອຸປະກອນ, ເຄື່ອງມື ແລະ ແບບຈໍາລອງສ້າງຂຶ້ນເພື່ອການສາທິດ (ຕົວຢ່າງ, ໃນການສຶກສາ ຫຼື ການວາງສະແດງ), ທີ່ບໍ່ເໝາະສໍາລັບໃຊ້ກັບປະໂຫຍດທາງອື່ນ.
9025901000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: -- ສໍາລັບອຸປະກອນທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9025902000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: -- ສໍາລັບອຸປະກອນທີ່ບໍ່ໃຊ້ໄຟຟ້າ
9026901000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: -- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ຫຼື ເຄື່ອງມືອື່ນໆ ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9026902000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: -- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ຫຼື ເຄື່ອງມືອື່ນໆ ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9030100000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ຫຼື ເຄື່ອງມືສໍາລັບວັດແທກ ຫຼື ຄົ້ນຫາການແຜ່ລາມສີຂະນິດທີ່ເຮັດໃຫ້ເກີດໄອອໍໄນເຊເຊິນ
9030901000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: -- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບ (ລວມທັງແຜງວົງຈອນພິມໄຟຟ້າສໍາລັບເຄື່ອງຂອງລະຫັດຍ່ອຍ 9030.40 ຫຼື 9030.82
9030903000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: -- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງເຄື່ອງ ແລະ ອຸປະກອນສໍາລັບວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບປະລິມານໄຟຟ້າເທົາແຜງວົງຈອນພິມ/ແຜງການເດີນສາຍແບບພິມ ຫຼື ແຜງວົງຈອນໄຟຟ້າ (ພິຊິເອ)
9030904000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: -- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງເຄື່ອງ ແລະ ອຸປະກອນທາງທັດສະນະສາດສໍາລັບວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບປະລິມານໄຟຟ້າເທົາແຜງວົງຈອນພິມ/ແຜງການເດີນສາຍແບບພິມ ຫຼື ແຜງວົງຈອນໄຟຟ້າ (ພິຊິເອ)
9030909000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: -- ອື່ນໆ
9031901100	- - - ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບລວມທັງສິ້ນສ່ວນວົງຈອນພິມຂອງອຸປະກອນທາງທັດສະນະສາດໃຊ້ໃນການຜະລິດອຸປະກອນເຄື່ອງຕົວນໍາ ແລະ ເຄື່ອງ ແລະ ອຸປະກອນທາງທັດສະນະສາດສໍາລັບວັດແທກຄວາມເປື້ອນເປີະຂອງໜ້າພຽງເທົາແຜ່ນບາເຄື່ອງຕົວນໍາ
9031901200	- ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ -- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ທີ່ມີເຄື່ອງກວດຄວາມຜິດພາດໂດຍໃຊ້ແສງ ແລະ ສ້ອມແປງແຜງວົງຈອນພິມ ແລະ ແຜງວົງຈອນການເດີນສາຍແບບພິມ ແລະ ແຜງວົງຈອນໄຟຟ້າ
9031901300	- ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ -- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ທີ່ມີອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ທາງທັດສະນະສາດສໍາລັບວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບແຜງວົງຈອນພິມ/ແຜງວົງຈອນການເດີນສາຍແບບພິມ ແລະ ແຜງວົງຈອນໄຟຟ້າ
9031901900	- ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ -- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ອື່ນໆ
9031902000	- ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ -- ສໍາລັບເຄື່ອງອຸປະກອນ ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9032101000	- ເຄື່ອງຄວບຄຸມອຸນະພຸມໃຫ້ຄົງທີ່: -- ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9032102000	- ເຄື່ອງຄວບຄຸມອຸນະພຸມໃຫ້ຄົງທີ່: -- ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9032201000	- ໂມໂນສະເຕັດ: -- ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ

9032202000	- ໂມໂນສະເຕັດ: - - ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9032810000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ: - - ໄຮໂດຣລິກ ຫຼື ໃຊ້ແຮງລົມ
9032891000	- - - ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມືປະກອບຕິດ ຫຼື ເຮັດວຽກກັບເຄື່ອງຈັກປະມວນຜົນຂ້າມຂ່າວສານອັດຕະໂນມັດສໍາລັບບັງຄັບ ຫຼື ຄວບຄຸມຢ່າອັດຕະໂນມັດລະບົບຂັບດັນ, ຖ່ວງ ຫຼື ຄຽນຖ່າຍສິນຄ້າຂອງກໍາປັ່ນ
9032892000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມືແບບອັດຕະໂນມັດສໍາລັບບັງຄັບ ຫຼື ຄວບຄຸມ ການລະລາຍທາງເຄມີ ຫຼື ອີເລັກໂທຣເຄມີໃນການຜະລິດແຜາວິາຈອນຝິມ/ແຜາການເດີນ ສາຍແບບຝິມ ຫຼື ແຜາວິາຈອນໄຟຟ້າ (ຟິຊີ ເອ)
9032893100	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ, ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າອື່ນໆ: - - - - ໜ່ວຍຄວບຄຸມໄຟຟ້າແບບ (ເຄື່ອງ ສໍາຄວາມສະເຫຍື່ອລະບາບ)
9032893900	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ, ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າອື່ນໆ: - - - - ອື່ນໆ
9032899000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
9032901000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ຂອງຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດຍ່ອຍ 9032.89.10
9032902000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ຂອງຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດຍ່ອຍ 9032.89.20
9032903000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ຂອງຜະລິດຕະພັນຊະນິດໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າອື່ນໆ
9032909000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ
9033001000	- ສໍາລັບເຄື່ອງອຸປະກອນ ຊະນິດໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9033002000	- ສໍາລັບເຄື່ອງອຸປະກອນ ຊະນິດບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9018110000	- ເຄື່ອງວິນິດໃສພະຍາດດ້ວຍໄຟຟ້າ (ລວມທັງເຄື່ອງກວດສອບການເຮັດວຽກຂອງອະໄວຍະວະຕ່າງໆ ຫຼື ເຄື່ອງກວດການປ່ຽນແປງທາງ ດ້ານສະລິລະວິທະຍາ): - - ເຄື່ອງບັນທຶກຄື້ນຫົວໃຈດ້ວຍລະບົບໄຟຟ້າ
9018120000	- ເຄື່ອງວິນິດໃສພະຍາດດ້ວຍໄຟຟ້າ (ລວມທັງເຄື່ອງກວດສອບການເຮັດວຽກຂອງອະໄວຍະວະຕ່າງໆ ຫຼື ເຄື່ອງກວດການປ່ຽນແປງທາງ ດ້ານສະລິລະວິທະຍາ): - - ເຄື່ອງອັດຕາໂຊນິກສະແກນນິງ
9018130000	- ເຄື່ອງວິນິດໃສພະຍາດດ້ວຍໄຟຟ້າ (ລວມທັງເຄື່ອງກວດສອບການເຮັດວຽກຂອງອະໄວຍະວະຕ່າງໆ ຫຼື ເຄື່ອງກວດການປ່ຽນແປງທາງ ດ້ານສະລິລະວິທະຍາ): - - ເຄື່ອງແມ່ເຫຼັກຊະນິດຮີໂຊແນນຊ໌ ອິເມດຈິນ
9018140000	- ເຄື່ອງວິນິດໃສພະຍາດດ້ວຍໄຟຟ້າ (ລວມທັງເຄື່ອງກວດສອບການເຮັດວຽກຂອງອະໄວຍະວະຕ່າງໆ ຫຼື ເຄື່ອງກວດການປ່ຽນແປງທາງ ດ້ານສະລິລະວິທະຍາ): - - ເຄື່ອງຊິນຕິກຣາບຝິກ
9018190000	- ເຄື່ອງວິນິດໃສພະຍາດດ້ວຍໄຟຟ້າ (ລວມທັງເຄື່ອງກວດສອບການເຮັດວຽກຂອງອະໄວຍະວະຕ່າງໆ ຫຼື ເຄື່ອງກວດການປ່ຽນແປງທາງ ດ້ານສະລິລະວິທະຍາ): - - ອື່ນໆ
9018200000	- ເຄື່ອງລັງສີອັດຕາໄວໂອເລດ ຫຼື ອິນຟຣາເຣດ
9018410000	- ອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ, ສໍາລັບໃຊ້ໃນທາງທັນຕະແຜດ: - - ເຄື່ອງຜຸນແຂ້ວ, ຈະລວມຕິດຢູ່ເທິງຖານດຽວກັນກັບເຄື່ອງອຸປະ ກອນທາງທັນຕະແຜດອື່ນໆ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ
9018490000	- ອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ, ສໍາລັບໃຊ້ໃນທາງທັນຕະແຜດ: - - ອື່ນໆ
9018500000	- ອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ ກ່ຽວກັບຕາ
9019101000	- ເຄື່ອງໃຊ້ໃນການບໍາບັດພະຍາດໂດຍວິທິທາງກິນ, ເຄື່ອງນວດ, ລວມທັງເຄື່ອງທົດສອບຄວາມຊໍານານໃນທາງຈິດຕະວິທະຍາ: - - ອີ ເລັກໂທຣນິກ
9019109000	- ເຄື່ອງໃຊ້ໃນການບໍາບັດພະຍາດໂດຍວິທິທາງກິນ, ເຄື່ອງນວດ, ລວມທັງເຄື່ອງທົດສອບຄວາມຊໍານານໃນທາງຈິດຕະວິທະຍາ: - - ອື່ນໆ
9019200000	- ເຄື່ອງໃຊ້ໃນການບໍາບັດພະຍາດດ້ວຍໂອໂຊນ, ດ້ວຍອອກຊີເຈນ, ດ້ວຍລະອອງນໍ້າຢາ, ເຄື່ອງຊ່ວຍການຫາຍໃຈ ຫຼື ເຄື່ອງອຸປະກອນ ອື່ນໆ ໃຊ້ບໍາບັດພະຍາດທາງລະບົບຫາຍໃຈ
9020000000	ເຄື່ອງຊ່ວຍຫາຍໃຈອື່ນໆ ແລະ ໜ້າກາກປ້ອງກັນອາຍຝິດ, ແຕ່ບໍ່ລວມ ເຖິງໜ້າກາກປ້ອງກັນທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງກິນປະກອບ ແລະ ບໍ່ແມ່ນຊະ ນິດແບບສາມາດຖອດປ່ຽນໄດ້.
9022120000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນທີ່ໃຊ້ເອັກສ໌- ເຣເປັນຫັກ, ຈະໃຊ້ໃນທາງການແຜດ, ການຜ່າຕັດ, ການທັນຕະວະແຜດ ຫຼື ສັດຕະວະແຜດ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ ຕາມ, ລວມທັງເຄື່ອງບັນທຶກພາບ ລັງສີ ຫຼື ເຄື່ອງລັງສີບໍາບັດ: - - ເຄື່ອງອຸປະກອນທີ່ໃຊ້ໃນຄໍານວນໂທໂມກຣາບຝິ

9022130000	- ເຄື່ອງປະກອນທີ່ໃຊ້ເອັກສ໌- ເຣເປັນຫຼັກ, ຈະໃຊ້ໃນທາງການແພດ, ການຜ່າຕັດ, ການທັນຕະວະແພດ ຫຼື ສັດຕະວະແພດ ຫຼື ບໍ່ກໍຕາມ, ລວມທັງເຄື່ອງບັນທຶກພາບ ລັງສີ ຫຼື ເຄື່ອງລັງສີບໍາບັດ: - - ອື່ນໆ, ສໍາລັບໃຊ້ທາງທັນຕະກໍາ
9022140000	- - ອື່ນໆ, ສໍາລັບໃຊ້ທາງການແພດ, ການຜ່າຕັດ, ທັນຕະກໍາ ຫຼື ສັດຕະວະແພດ
9022191000	- - - ເຄື່ອງເອັກສ໌- ເຣ ສໍາລັບກວດຮ່າງກາຍບ່ອນຂໍ້ຕໍ່ຈອດເທົາການປະກອບ ແຜວິາຈອນພິມໄຟຟ້າ ຫຼື ແຜວິາຈອນການເດີນສາຍແບບພິມ
9022199000	- ເຄື່ອງປະກອນທີ່ໃຊ້ເອັກສ໌- ເຣເປັນຫຼັກ, ຈະໃຊ້ໃນທາງການແພດ, ການຜ່າຕັດ, ການທັນຕະວະແພດ ຫຼື ສັດຕະວະແພດ ຫຼື ບໍ່ກໍຕາມ, ລວມທັງເຄື່ອງບັນທຶກພາບ ລັງສີ ຫຼື ເຄື່ອງລັງສີບໍາບັດ: - - ສໍາລັບໃຊ້ທາງອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
9022210000	- ເຄື່ອງປະກອນທີ່ໃຊ້ສາຍລັງສີອານຟາ, ເບຕາ ຫຼື ແກມມາ, ຈະໃຊ້ໃນທາງ ການແພດ, ຜ່າຕັດ, ທັນຕະແພດ ຫຼື ສັດຕະວະແພດ ຫຼື ບໍ່ກໍຕາມ, ລວມທັງເຄື່ອງ ບັນທຶກພາບລັງສີ ຫຼື ເຄື່ອງລັງສີບໍາບັດ: - - ສໍາລັບໃຊ້ທາງການແພດ, ການຜ່າຕັດ, ທັນຕະກໍາ ຫຼື ສັດຕະວະແພດ
9022290000	- ເຄື່ອງປະກອນທີ່ໃຊ້ສາຍລັງສີອານຟາ, ເບຕາ ຫຼື ແກມມາ, ຈະໃຊ້ໃນທາງ ການແພດ, ຜ່າຕັດ, ທັນຕະແພດ ຫຼື ສັດຕະວະແພດ ຫຼື ບໍ່ກໍຕາມ, ລວມທັງເຄື່ອງ ບັນທຶກພາບລັງສີ ຫຼື ເຄື່ອງລັງສີບໍາບັດ: - - ສໍາລັບໃຊ້ທາງອື່ນໆ
9022300000	- ຫຼອດລັງສີເອັກສ໌- ເຣ
9022901000	- ອື່ນໆ, ລວມທັງສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ້ງກ່າວ: - - ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງເຄື່ອງເອັກສ໌- ເຣສໍາລັບກວດຮ່າງກາຍບ່ອນຂໍ້ຕໍ່ຈອດເທົາແຜວິາຈອນພິມໄຟຟ້າ
9022909000	- ອື່ນໆ, ລວມທັງສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ້ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ
9025110000	- ເຄື່ອງແທກອນຫະພຸມ (ເທີໂມມິເຕ) ແລະ ເຄື່ອງແທກອນຫະພຸມສູງ (ໄຟໂຣມິເຕ), ທີ່ບໍ່ໄດ້ປະກອບລວມເຂົ້າກັບເຄື່ອງມືອື່ນໆ: - - ຊະນິດໃຊ້ບັນຈຸຂອງແຫວນ, ສໍາລັບໃຊ້ອ່ານໂດຍກົງ
9025191100	- ເຄື່ອງແທກອນຫະພຸມ (ເທີໂມມິເຕ) ແລະ ເຄື່ອງແທກອນຫະພຸມສູງ (ໄຟໂຣມິເຕ), ທີ່ບໍ່ໄດ້ປະກອບລວມເຂົ້າກັບເຄື່ອງມືອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ - - - - ໂມງແທກອນຫະພຸມສໍາລັບຍານພາຫະນະ
9025191900	- ເຄື່ອງແທກອນຫະພຸມ (ເທີໂມມິເຕ) ແລະ ເຄື່ອງແທກອນຫະພຸມສູງ (ໄຟໂຣມິເຕ), ທີ່ບໍ່ໄດ້ປະກອບລວມເຂົ້າກັບເຄື່ອງມືອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ - - - - ອື່ນໆ
9025192000	- ເຄື່ອງແທກອນຫະພຸມ (ເທີໂມມິເຕ) ແລະ ເຄື່ອງແທກອນຫະພຸມສູງ (ໄຟໂຣມິເຕ), ທີ່ບໍ່ໄດ້ປະກອບລວມເຂົ້າກັບເຄື່ອງມືອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9025802000	- ເຄື່ອງປະກອນອື່ນໆ: - - ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9025803000	- ເຄື່ອງປະກອນອື່ນໆ: - - ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9026101000	- ສໍາລັບວັດແທກ ແລະ ກວດສອບການໄຫຼ ຫຼື ລະດັບຂອງແຫວນ: - - ໂມງບອກລະດັບສໍາລັບຍານພາຫະນະ, ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9026102000	- ສໍາລັບວັດແທກ ແລະ ກວດສອບການໄຫຼ ຫຼື ລະດັບຂອງແຫວນ: - - ໂມງບອກລະດັບສໍາລັບຍານພາຫະນະ, ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9026103000	- ສໍາລັບວັດແທກ ແລະ ກວດສອບການໄຫຼ ຫຼື ລະດັບຂອງແຫວນ: - - ອື່ນໆ, ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9026109000	- ສໍາລັບວັດແທກ ແລະ ກວດສອບການໄຫຼ ຫຼື ລະດັບຂອງແຫວນ: - - ອື່ນໆ, ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9026201000	- ສໍາລັບວັດແທກ ແລະ ກວດສອບຄວາມດັນ: - - ໂມງວັດແທກຄວາມດັນສໍາລັບຍານພາຫະນະ, ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9026202000	- ສໍາລັບວັດແທກ ແລະ ກວດສອບຄວາມດັນ: - - ໂມງວັດແທກຄວາມດັນສໍາລັບຍານພາຫະນະ, ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9026203000	- ສໍາລັບວັດແທກ ແລະ ກວດສອບຄວາມດັນ: - - ອື່ນໆ, ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9026204000	- ສໍາລັບວັດແທກ ແລະ ກວດສອບຄວາມດັນ: - - ອື່ນໆ, ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9026801000	- ເຄື່ອງປະກອນ ຫຼື ເຄື່ອງມືອື່ນໆ: - - ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9026802000	- ເຄື່ອງປະກອນ ຫຼື ເຄື່ອງມືອື່ນໆ: - - ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9030200000	- ເຄື່ອງອອສຊິລໂລສໂກບ ແລະ ເຄື່ອງອອສຊິລໂລກຣາຟ
9030310000	- ເຄື່ອງປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມືອື່ນໆ, ສໍາລັບການວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບຄວາມດັນ, ຄວາມເຂັ້ມ, ຄວາມຕໍ່ານທານ ຫຼື ກຳລັງໄຟຟ້າ ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ: - - ມັລຕິມິດເຕີ ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ
9030320000	- ເຄື່ອງປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມືອື່ນໆ, ສໍາລັບການວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບຄວາມດັນ, ຄວາມເຂັ້ມ, ຄວາມຕໍ່ານທານ ຫຼື ກຳລັງໄຟຟ້າ ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ: - - ມັລຕິມິດເຕີ ທີ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ

9030331000	- - - ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມືສໍາລັບວັດແທກ ຫຼື ກວດຮອບໂວນ, ໄຟຟ້າກະແສສະລັບ, ຄວາມຕ້ານທານ ຫຼື ກຳລັງໄຟຟ້າເທົ່າ ແຜວວົງຈອນພິມ/ແຜງການເດີນສາຍ ແບບພິມ ຫຼື ແຜວວົງຈອນໄຟຟ້າ
9030332000	- - - ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມືວັດແທກຄວາມຜິດຂອງມັດລວດໄຟຟ້າກະແສສະລັບທີ່ ອອກແບບເຕືອນໃຫ້ຮູ້ດ້ວຍການເຫັນ ແລະ/ຫຼື ໄດ້ຍິນສະພາວະການປ່ອຍອີເລັກໂທຣສເຕຕິກ ຊຶ່ງສາມາດທຳລາຍວົງຈອນອີເລັກໂທຣນິກ; ເຄື່ອງກວດສອບອຸປະກອນຄວບ
9030333000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມືອື່ນໆ, ສໍາລັບການວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບຄວາມດັນ, ຄວາມເຂັ້ມ, ຄວາມຕ້ານທານ ຫຼື ກຳລັງໄຟຟ້າ ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ: - - ອື່ນໆ, ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ: - - - ແອມມິເຕີ້ ແລະ ໂວນມິເຕີ້ສໍາລັບຍານພາຫະນະລົດຍິນ
9030339000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມືອື່ນໆ, ສໍາລັບການວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບຄວາມດັນ, ຄວາມເຂັ້ມ, ຄວາມຕ້ານທານ ຫຼື ກຳລັງໄຟຟ້າ ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ: - - ອື່ນໆ, ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ: - - - ອື່ນໆ
9030390000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມືອື່ນໆ, ສໍາລັບການວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບຄວາມດັນ, ຄວາມເຂັ້ມ, ຄວາມຕ້ານທານ ຫຼື ກຳລັງໄຟຟ້າ ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ: - - ອື່ນໆ, ທີ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ
9030400000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນແລະເຄື່ອງມືອື່ນໆທີ່ອອກແບບພິເສດສໍາລັບທາງຄົມມະນາຄົມ (ຕົວຢ່າງ: ຄຣອສ໌ - ທອກມິເຕີ, ເຄື່ອງວັດ, ເຄື່ອງວັດ ອັດຕາກຳລັງຂະຫຍາຍ, ເຄື່ອງວັດຄ່າຄວາມຜ່ຽນໄຊໂຟມິເຕີ)
9030821000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມືອື່ນໆ: - - ສໍາລັບວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບແຜ່ນບາງ ຫຼື ອຸປະກອນເຄົ້າຕົວນໍາ: - - - ເວເຟີ ໂຟຣເບີ
9030829000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມືອື່ນໆ: - - ສໍາລັບວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບແຜ່ນບາງ ຫຼື ອຸປະກອນເຄົ້າຕົວນໍາ: - - - ອື່ນໆ
9030841000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມືອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ, ທີ່ມີອຸປະກອນບັນທຶກ: - - - ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມືທີ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ, ສໍາ ລັບວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບປະລິມານໄຟຟ້າເທົ່າແຜວວົງຈອນພິມ/ແຜງການເດີນສາຍແບບພິມ ຫຼື ແຜວວົງຈອນໄຟຟ້າ (ພິຊີເອ)
9030849000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມືອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ, ທີ່ມີອຸປະກອນບັນທຶກ: - - - ອື່ນໆ
9030891000	- - - ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມື, ທີ່ບໍ່ມີເຄື່ອງບັນທຶກ, ສໍາລັບວັດແທກ ຫຼື ກວດສອບປະລິມານໄຟຟ້າເທົ່າແຜວວົງຈອນພິມ/ແຜງ ການເດີນສາຍແບບພິມ ຫຼື ແຜວວົງຈອນໄຟຟ້າ (ພິຊີເອ), ນອກຈາກເຄື່ອງຢູ່ໃນລະຫັດຍອຍ 9030.39
9030899000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງມືອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
9031101000	- ເຄື່ອງຈັກສໍາລັບດຸ່ນດ່ຽງຂອງເຄື່ອງປະກອບທາງກົນ: - - ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9031102000	- ເຄື່ອງຈັກສໍາລັບດຸ່ນດ່ຽງຂອງເຄື່ອງປະກອບທາງກົນ: - - ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9031410000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ ທາງທັດສະນະສາດ: - - ກວ່າຈະທັດສະນະນິດສອນດ້ວຍສອາຕາທາທັດສະນະສາດປະກອບຕິດ ອຸປະກອນທີ່ອອກແບບສະເພາະສໍາລັບເຄື່ອນຍ້າຍ ແລະ ຂົນສົ່ງແຜ່ນບາງ ຫຼື ຕາໜ່າເຄົ້າຕົວນໍາ
9031491000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ ທາງທັດສະນະສາດ: - - ອື່ນໆ: - - - ເຄື່ອງ ແລະ ອຸປະກອນທາງທັດສະນະສາດ ສໍາລັບວັດ ແທກຄວາມເບື້ອນເບື້ອຂອງໜ້າພຽງເທົ່າແຜ່ນບາງເຄົ້າຕົວນໍາ
9031492000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ ທາງທັດສະນະສາດ: - - ອື່ນໆ: - - - ເຄື່ອງກວດສອບຄວາມຜິດພາດໂດຍໃຊ້ແສງ ແລະ ສ້ອມແປງແຜວວົງຈອນພິມ ແລະ ແຜວວົງຈອນການເດີນສາຍແບບພິມ ແລະ ແຜວວົງຈອນໄຟຟ້າ
9031493000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ ທາງທັດສະນະສາດ: - - ອື່ນໆ: - - - ເຄື່ອງໃຊ້ ແລະ ອຸປະກອນທາງທັດສະນະສາດ ສໍາລັບວັດ ແທກ ຫຼື ກວດສອບປະລິມານໄຟຟ້າເທົ່າແຜວວົງຈອນພິມ/ແຜງການເດີນສາຍແບບພິມ ຫຼື ແຜວວົງຈອນໄຟຟ້າ (ພິຊີເອ)
9031499000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ອື່ນໆ ທາງທັດສະນະສາດ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
9031801000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ, ເຄື່ອງໃຊ້ ແລະ ເຄື່ອງຈັກອື່ນໆ: - - ເຄື່ອງທົດສອບສາຍກາບ:
9031809000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນ, ເຄື່ອງໃຊ້ ແລະ ເຄື່ອງຈັກອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
9031201000	- ໂຕະທົດສອບ: - - ທີ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9031202000	- ໂຕະທົດສອບ: - - ທີ່ບໍ່ໃຊ້ດ້ວຍໄຟຟ້າ
9003110000	- ຂອບ ແລະ ໂຄງສໍາລັບແວ່ນຕາ: - - ທີ່ເຮັດດ້ວຍພລາສຕິກ
9003190000	- ຂອບ ແລະ ໂຄງສໍາລັບແວ່ນຕາ: - - ທີ່ເຮັດດ້ວຍວັດຖຸອື່ນໆ
9003900000	- ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ
9004100000	- ແວ່ນຕາກັນແດດ
9005100000	- ກ້ອງສ່ອງ
9005801000	- ອຸປະກອນອື່ນໆ: - - ອຸປະກອນທາງດາລາສາດ, ບໍ່ລວມເອົາເຄື່ອງທີ່ໃຊ້ທາງວິທະຍາດາລາສາດ

9005809000	- ອຸປະກອນອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
9005901000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສ່ວນດັ່ງກ່າວ (ລວມທັງໂຄງຕິດຕັ້ງ): - - ສໍາລັບອຸປະກອນທາງດາລາສາດນອກຈາກອຸປະກອນສໍາລັບວິທະຍາດາລາສາດ
9005909000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສ່ວນດັ່ງກ່າວ (ລວມທັງໂຄງຕິດຕັ້ງ): - - ອື່ນໆ
9006101000	- ກ້ອງຖ່າຍຮູບຂະໜາດທີ່ໃຊ້ສໍາລັບກຽມແຜ່ນຝິມ ຫຼື ລູກກື້ຟິມ: - - ເຄື່ອງແຕ່ມແຜ່ນທີ່ລະບົບເລເຊີ
9006109000	- ກ້ອງຖ່າຍຮູບຂະໜາດທີ່ໃຊ້ສໍາລັບກຽມແຜ່ນຝິມ ຫຼື ລູກກື້ຟິມ: - - ອື່ນໆ
9006300000	- ກ້ອງຖ່າຍຮູບທີ່ອອກແບບພິເສດສໍາລັບໃຊ້ໃນນໍ້າ, ສໍາລັບການສໍາຫວດທາງອາກາດ ຫຼື ສໍາລັບໃຊ້ໃນທາງການແພດ ຫຼື ສໍາລັບໃຊ້ໃນການຜ່າຕັດ ເພື່ອກວດອະໄວຍະວະພາຍໃນ ລວມທັງກ້ອງຖ່າຍຮູບຂະໜາດທີ່ໃຊ້ເຮັດພາບເຂົ້າຊ້ອນເພື່ອໃຊ້ໃນທາງນິຕິທະຍາ
9006400000	- ກ້ອງຖ່າຍຮູບຂະໜາດທີ່ຖ່າຍແລ້ວໄດ້ຮູບທັນທີ.
9006510000	- ກ້ອງຖ່າຍຮູບຂະໜາດອື່ນໆ: - - ທີ່ມີຊ່ອງເລັ່ງຮູບຜ່ານເລນຊ໌ (ຊິງເກິລເລນສ໌ ຣິເຟລກ (ເອສແອລອາຣ໌)), ທີ່ໃຊ້ຝິມ ມ້ວນຄວາມກວ້າງບໍ່ເກີນ 35 ມມ
9006520000	- ກ້ອງຖ່າຍຮູບຂະໜາດອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ, ທີ່ໃຊ້ຝິມມ້ວນມີຄວາມກວ້າງນ້ອຍກວ່າ 35 ມມ
9006530000	- ກ້ອງຖ່າຍຮູບຂະໜາດອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ, ທີ່ໃຊ້ຝິມມ້ວນມີຄວາມກວ້າງ 35 ມມ
9006591000	- ກ້ອງຖ່າຍຮູບຂະໜາດອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - ເຄື່ອງແຕ່ມແຜ່ນທີ່ລະບົບເລເຊີ ຫຼື ເຄື່ອງຕັ້ງຈໍພາບດ້ວຍການຂຶ້ນພາບດ້ວຍແສງ
9006599000	- ກ້ອງຖ່າຍຮູບຂະໜາດອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
9006610000	- ເຄື່ອງແຜ່ລູກ ທີ່ໃຊ້ໃນການຖ່າຍຮູບ ແລະ ດອກໄຟແຜ່ລູກ: - - ເຄື່ອງແຜ່ລູກໄລທ໌ຂະໜາດໃຊ້ດອກໄຟແບບດີຊາດຈ໌
9006690000	- ເຄື່ອງແຜ່ລູກ ທີ່ໃຊ້ໃນການຖ່າຍຮູບ ແລະ ດອກໄຟແຜ່ລູກ: - - ອື່ນໆ
9006911000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ສໍາລັບກ້ອງຖ່າຍຮູບ: - - ສໍາລັບເຄື່ອງແຕ່ມແຜ່ນທີ່ລະບົບເລເຊີຂອງລະຫັດຢ່ອຍ 9006.10.10
9006913000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ສໍາລັບກ້ອງຖ່າຍຮູບ: - - ອື່ນໆ, ສໍາລັບກ້ອງຖ່າຍຮູບຂອງລະຫັດຢ່ອຍ 9006.40 ເຖິງ 9006.53
9006919000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ສໍາລັບກ້ອງຖ່າຍຮູບ: - - ອື່ນໆ
9006991000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ: - - ສໍາລັບເຄື່ອງແຜ່ລູກທີ່ໃຊ້ໃນການຖ່າຍຮູບ
9006999000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
9007100000	- ກ້ອງຖ່າຍຮູບ
9007201000	- ເຄື່ອງສາຍໂປຣເຈັກເຕີ: - - ໃຊ້ຝິມທີ່ມີຄວາມກວ້າງນ້ອຍກວ່າ 16 ມມ
9007209000	- ເຄື່ອງສາຍໂປຣເຈັກເຕີ: - - ອື່ນໆ
9007910000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ສໍາລັບກ້ອງຖ່າຍຮູບ
9007920000	- ສິ້ນສ່ວນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - ສໍາລັບເຄື່ອງສາຍໂປຣເຈັກເຕີ
9010501000	- - ອຸປະກອນສໍາລັບຖ່າຍຮູບ ຫຼື ແຕ່ມຮູບຂອງແຜ່ນຜັງວົງຈອນເທິງຖານຜະລິດ PCB/PWBs ໄວແສງ
9010509000	- ເຄື່ອງອຸປະກອນທີ່ໃຊ້ໃນຫ້ອນທົດລອງສໍາລັບການຖ່າຍຮູບ (ລວມທັງຮູບເງົາ): ເຄື່ອງ ເນກາໂຕສໂກບ: - - ອື່ນໆ
9010601000	- ຈໍສາຍພາບ: - - ທີ່ມີໜ້າຈໍກວ້າງ 300 ນິ້ວ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ
9010609000	- ຈໍສາຍພາບ: - - ອື່ນໆ
3001200000	- ສິ່ງສະກັດຈາກຕ່ອມ ຫຼື ອະໄວຍະວະອື່ນ ຫຼື ຂອງທີ່ໄດ້ຈາກຕ່ອມ ຫຼື ອະໄວຍະວະດັ່ງກ່າວ

ຕາຕະລາງ 21: ລະຫັດສິນຄ້າ (HS) ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບໂດຍມາດຕະການ NTMs ລະຫັດ 416 (ເງື່ອນໄຂໃນການປະກອບໃບອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າສໍາລັບຢາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນການແພດ)

ລະຫັດ HS	ຄໍາອະທິບາຍ
3001200000	- ສິ່ງສະກັດຈາກຕ່ອມ ຫຼື ອະໄວຍະວະອື່ນ ຫຼື ຂອງທີ່ໄດ້ຈາກຕ່ອມ ຫຼື ອະໄວຍະວະດັ່ງກ່າວ
3001900000	- ອື່ນໆ

3002101000	- ແອນຕີຊີຣາ ແລະ ແຟລັກຊັນອື່ນໆ ຂອງເລືອດ ແລະ ຜະລິດຕະພັນພູມຄຸ້ມກັນວິທະຍາດັດແປງ, ທີ່ໄດ້ຈາກຂະບວນການທາງເທກໂນໂລຊີຊີວະພາບ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ສານລະລາຍພລາສຕິກໂປຣຕິນ
3002103000	- - ແອນຕີຊີຣາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນພູມຄຸ້ມກັນວິທະຍາດັດແປງທີ່ໄດ້ຈາກຂະບວນການທາງເທກໂນໂລຊີຊີວະພາບ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ
3002104000	- ແອນຕີຊີຣາ ແລະ ແຟລັກຊັນອື່ນໆ ຂອງເລືອດ ແລະ ຜະລິດຕະພັນພູມຄຸ້ມກັນວິທະຍາດັດແປງ, ທີ່ໄດ້ຈາກຂະບວນການທາງເທກໂນໂລຊີຊີວະພາບ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ຝິງຮິໂມໂກລບິນ
3002109000	- ແອນຕີຊີຣາ ແລະ ແຟລັກຊັນອື່ນໆ ຂອງເລືອດ ແລະ ຜະລິດຕະພັນພູມຄຸ້ມກັນວິທະຍາດັດແປງ, ທີ່ໄດ້ຈາກຂະບວນການທາງເທກໂນໂລຊີຊີວະພາບ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - ອື່ນໆ
3002201000	- ວັກຊີນສໍາລັບປິວຄິນ: - - ເຕຕານັສ ທອກຊອຍດ໌
3002202000	- ວັກຊີນສໍາລັບປິວຄິນ: - - ວັກຊີນໂລກໄອກິນ, ໂລກຫັດ, ໂລກເຍື່ອທຸ້ມສະໝອງ (ແລະ ໄຂສັນຫຼັງ) ອັບ ເສບ ຫຼື ໂປລີໂອ
3002209000	- ວັກຊີນສໍາລັບປິວຄິນ: - - ອື່ນໆ
3002300000	- ວັກຊີນໃຊ້ສໍາລັບເປັນຢາປິວສັດ
3002900000	- ອື່ນໆ
3005101000	- ຜ້າຕິດບາດແຜ ແລະ ສິ່ງອື່ນທີ່ມີຜືນທີ່ຕິດໄດ້: - - ທີ່ອາບຊິມ ຫຼື ເຄືອບດ້ວຍສານທີ່ເປັນຢາປິວພະຍາດ
3005109000	- ຜ້າຕິດບາດແຜ ແລະ ສິ່ງອື່ນທີ່ມີຜືນທີ່ຕິດໄດ້: - - ອື່ນໆ
3005901000	- ອື່ນໆ: - - ຜ້າຜັບບາດແຜ
3005902000	- ອື່ນໆ: - - ຜ້າກອສ
3005909000	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ
3006101000	- - ເສັ້ນດ້າຍທີ່ໃຊ້ທຳມະເລືອດ ແລະ ຊັບເລືອດໃນການຜ່າຕັດ ຫຼື ສັນຍາກຳທີ່ຜ່ານ ການຂ້າເຊື້ອແລ້ວ; ເຄື່ອງຍືດຕິດໃນການຜ່າຕັດ ຫຼື ສັນຍາກຳ ຫຼື ຫັນຕະກຳທີ່ຜ່ານ ການຂ້າເຊື້ອແລ້ວຈະໃຊ້ທຳມະເລືອດ ຫຼື ຊັບເລືອດ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ
3006109000	- - ອື່ນໆ
3006200000	- ຕົວປະຕິກິລິຍາໃຊ້ສໍາລັບກວດໝວດເລືອດ
3006301000	- ເຄື່ອງປຸງແຕ່ງກັນແສງໃຊ້ໃນການສ່ອງເອັກຊຣ໌; ຕົວປະຕິກິລິຍາຂອງການກວດພະຍາດ ຈັດທຳຂຶ້ນສໍາລັບໃຊ້ກັບຄົນເຈັບ: - - ແບຣຽນ ຊັນເຟດ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3006302000	- ເຄື່ອງປຸງແຕ່ງກັນແສງໃຊ້ໃນການສ່ອງເອັກຊຣ໌; ຕົວປະຕິກິລິຍາຂອງການກວດພະຍາດ ຈັດທຳຂຶ້ນສໍາລັບໃຊ້ກັບຄົນເຈັບ: - - ຕົວປະຕິກິລິຍາຕົ້ນສະບັບໄມໂຄຣບຽນສໍາລັບການວິໄຈເຊື້ອໂລກ ໃນທາງສັດຕະວະວິທະຍາ
3006303000	- ເຄື່ອງປຸງແຕ່ງກັນແສງໃຊ້ໃນການສ່ອງເອັກຊຣ໌; ຕົວປະຕິກິລິຍາຂອງການກວດພະຍາດ ຈັດທຳຂຶ້ນສໍາລັບໃຊ້ກັບຄົນເຈັບ: - - ຕົວປະຕິກິລິຍາວິໄຈເຊື້ອໂລກໄມໂຄຣບຽນ
3006309000	- ເຄື່ອງປຸງແຕ່ງກັນແສງໃຊ້ໃນການສ່ອງເອັກຊຣ໌; ຕົວປະຕິກິລິຍາຂອງການກວດພະຍາດ ຈັດທຳຂຶ້ນສໍາລັບໃຊ້ກັບຄົນເຈັບ: - - ອື່ນໆ
3006401000	ຊີເມັນ ແລະ ຜະລິດຕະພັນສໍາລັບໃຊ້ອັດແຂ້ວອື່ນໆ; ຊີເມັນໃຊ້ເສີມກະດູກ: - - ຊີເມັນ ແລະ ຜະລິດຕະພັນທີ່ໃຊ້ອັດແຂ້ວອື່ນໆ
3006402000	- ຊີເມັນ ແລະ ຜະລິດຕະພັນສໍາລັບໃຊ້ອັດແຂ້ວອື່ນໆ; ຊີເມັນໃຊ້ເສີມກະດູກ: - - ຊີເມັນໃຊ້ເສີມກະດູກ
3006500000	- ກ່ອງ ແລະ ຊຸດສໍາລັບການປະຖົມພະຍາບານເບື້ອງຕົ້ນ
3006600000	- ເຄມີປຸງແຕ່ງສໍາລັບຄຸມກຳເນີດ ຊຶ່ງມີຮໍໂມນ ຫຼື ສະເພີມີໄຊດ໌ເປັນສານຫຼັກ; ຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37
3006700000	- ວຸ້ນສໍາເລັດຮູບອອກແບບສໍາລັບຢາໃຊ້ກັບມະນຸດ ຫຼື ສັດ ເຊິ່ງມີລັກສະນະເປັນ ນໍ້າມັນມື້ນ ສໍາລັບບາງສ່ວນຂອງຮ່າງກາຍໃຊ້ກ່ຽວກັບການຜ່າຕັດ ຫຼື ໃຊ້ຜ່ວງຕໍ່ລະຫວ່າງຮ່າງກາຍ ແລະ ເຄື່ອງມືການແພດ
3006910000	- ອື່ນໆ: - - ເຄື່ອງໃຊ້ກ່ຽວກັບການຜ່າຕັດພາຍນອກ
3006921000	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງເສດເຫຼືອຈາກການປຸງແຕ່ງຢາປິວພະຍາດ: - - - ທີ່ໄດ້ຈາກຢາຊະນິດພິເສດສໍາລັບຕ້ານໂລກມະເລັງ, ໂລກເອດສ໌ ຫຼື ໂລກພະຍາດອື່ນໆ
3006929000	- ອື່ນໆ: - - ສິ່ງເສດເຫຼືອຈາກການປຸງແຕ່ງຢາປິວພະຍາດ: - - - ອື່ນໆ
3003101000	- ທີ່ມີເຜນິຊີລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ ທີ່ມີໂຄງສ້າງຂອງກິດເຜນິຊີລິນ ຫຼື ມີສເຕຣບ ໂຕໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງຜະລິດຕະພັນດັ່ງກ່າວ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມອະມອກຊີລິນ (INN) ຫຼື ເກືອຂອງອະມອກຊີລິນ
3003102000	- ທີ່ມີເຜນິຊີລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ ທີ່ມີໂຄງສ້າງຂອງກິດເຜນິຊີລິນ ຫຼື ມີສເຕຣບ ໂຕໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງຜະລິດຕະພັນດັ່ງກ່າວ: - - ມີສ່ວນປະສົມແອມປີຊີລິນ (INN) ຫຼື ເກືອຂອງແອມປີຊີລິນ

3003109000	- ທີ່ມີເຜນີຊີລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ ທີ່ມີໂຄງສ້າງຂອງກົດເຜນີຊີລາມິກ ຫຼື ມີສເຕຣບ ໂຕໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງຜະລິດຕະພັນດັ່ງກ່າວ: - - ອື່ນໆ
3003200000	- ທີ່ມີປະຕິຊີວະນະແຜນທີ່ໄປໂອຕິກອື່ນໆ
3003310000	- ທີ່ມີຮໍໂມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ທີ່ລະບຸໄວ້ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ແຕ່ບໍ່ມີຢາຕ້ານເຊື້ອ: - - ທີ່ມີອິນຊູລິນ
3003390000	- ທີ່ມີຮໍໂມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ທີ່ລະບຸໄວ້ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ແຕ່ບໍ່ມີຢາຕ້ານເຊື້ອ: - - ອື່ນໆ
3003400000	- ທີ່ມີແອລຄາລອຍ໌ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງແອລຄາລອຍ໌ແຕ່ບໍ່ມີຮໍໂມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ທີ່ລະບຸໄວ້ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ມີຢາຕ້ານເຊື້ອ
3003900000	- ອື່ນໆ
3004101500	- - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມເຜນີຊີລິນຈີ (ນອກຈາກເຜນີຊີລິນຈີເບັນຊາທິນ), ເຟໂນໄຊ ເມທິລ ເຜນີຊີລິນ ຫຼື ເກືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ
3004101600	- - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອາບີຊີລິນ, ອາມັອກຊີລິນ ຫຼື ເກືອຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004101900	- ທີ່ມີເຜນີຊີລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ ຊຶ່ງມີໂຄງສ້າງມີເຜນີຊີລິກອາຊິດ ຫຼື ສເຕຣບໂຕມິຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງເຜນີຊີລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ອື່ນໆ
3004102100	- ທີ່ມີເຜນີຊີລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ ຊຶ່ງມີໂຄງສ້າງມີເຜນີຊີລິກອາຊິດ ຫຼື ສເຕຣບໂຕມິຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສະເຕັບໂຕໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ໃນຮູບຂອງຂີ້ເຜີ້ງ
3004102900	- ທີ່ມີເຜນີຊີລິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ ຊຶ່ງມີໂຄງສ້າງມີເຜນີຊີລິກອາຊິດ ຫຼື ສເຕຣບໂຕມິຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສະເຕັບໂຕໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ອື່ນໆ
3004201000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີເຈນຕາໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງເຈນຕາໄມຊິນ, ລິນໂຄໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງລິນໂຄໄມຊິນ, ຊັລຟາເມທອກຊາໂຊລ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງຊັລຟາທອກຊາໂຊລ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ ຫຼື ໃນຮູບຂອງຂີ້ເຜີ້ງ
3004203100	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມ ເອຣີໂທຣໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004203200	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມ ເອຣີໂທຣໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ໃນຮູບຂອງຂີ້ເຜີ້ງ
3004203900	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມ ເອຣີໂທຣໄມຊິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ອື່ນໆ
3004207100	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີເຕຕາໄຊຄລິນ ຫຼື ຄລໍແຮມເຟນີຄອລ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ຊະນິດໃຊ້ກິນ ຫຼື ຢູ່ໃນຮູບຂອງຂີ້ເຜີ້ງ
3004207900	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ທີ່ມີເຕຕາໄຊຄລິນ ຫຼື ຄລໍແຮມເຟນີຄອລ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວ: - - - ອື່ນໆ
3004209100	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ຊະນິດໃຊ້ກິນ ຫຼື ຢູ່ໃນຮູບຂອງຂີ້ເຜີ້ງ
3004209900	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຢາປະຕິຊີວະນະອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
3004310000	- ທີ່ມີຮໍໂມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານ ຕ້ານເຊື້ອ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອິນຊູລິນ
3004321000	- ທີ່ມີຮໍໂມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານ ຕ້ານເຊື້ອ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຄໍຕິໂຄສເຕີຣອຍຣໍໂມນ, ອະນຸພັນ ຫຼື ໂຄງສ້າງທີ່ຄ້າຍຄຽງ ຂອງມັນ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງເດຊາເມທາຊອນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ
3004324000	- - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມໄຮໂດຣຄໍຕິໂຊນ ໂຊດຽມ ຊັກຊີເນດ ຫຼື ຝລູໂອຊີໂນໂລນ ອະຊີໂທໄນດ໌
3004329000	- ທີ່ມີຮໍໂມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານ ຕ້ານເຊື້ອ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຄໍຕິໂຄສເຕີຣອຍຣໍໂມນ, ອະນຸພັນ ຫຼື ໂຄງສ້າງທີ່ຄ້າຍຄຽງ ຂອງມັນ: - - - ອື່ນໆ
3004390000	- ທີ່ມີຮໍໂມນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.37, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານ ຕ້ານເຊື້ອ: - - ອື່ນໆ
3004401000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງມິຟິນ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ຊະນິດໃຊ້ສັກ
3004402000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງ ກິນິນໄຮໂດຣຄລໍໄຮດ ຫຼື ດີໄຮໂດຣກິນິນ ຄລໍໄຮດ, ຊະນິດໃຊ້ສັກ
3004403000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງກິນິນຊັລເຟດທ໌ ຫຼື ໄບຊັລເຟດທ໌, ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004404000	- - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງກິນິນ ຫຼື ເກືອຂອງມັນ ຫຼື ສານຕ້ານມາເລ ເຣຍອື່ນໆ, ນອກຈາກຜະລິດຕະພັນຂອງລະຫັດຍ່ອຍ 3004.40.20 ຫຼື 3004.40.30

3004405000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງ ປາປາເວຣິນ ຫຼື ເບີແບຣິນ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004406000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງ ເທໂອຟລີລິນ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004407000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມອາໂຕຣຟິນ ຊັລຟເດທ໌
3004409000	- ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອັນຄາລອຍ ຫຼື ອະນຸພັນຂອງມັນ, ແຕ່ບໍ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຮໍໂມນ, ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ຂອງລະຫັດເຄົ້າ 29.37 ຫຼື ຢາປະຕິຊີວະນະ: - - ອື່ນໆ
3004501000	- ຢາອື່ນໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36: - - ຊະນິດເໝາະສໍາລັບເດັກ, ໃນຮູບຂອງນໍ້າເຊື່ອມ
3004502100	- ຢາອື່ນໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36: - - ອື່ນໆ, ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼາຍກວ່າ 1 ຊະນິດ: - - - ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004502900	- ຢາອື່ນໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36: - - ອື່ນໆ, ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼາຍກວ່າ 1 ຊະນິດ: - - - ອື່ນໆ
3004509100	ຢາອື່ນໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36: - - ອື່ນໆ: - - - ມີສ່ວນປະສົມຂອງວິຕາມິນ A, B ຫຼື C ລວມ
3004509900	- ຢາອື່ນໆ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄວຕາມິນ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນອື່ນໆ ໃນລະຫັດເຄົ້າ 29.36: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
3004901000	- ອື່ນໆ: - - ແຜ່ນຕິດຜິວໜັງເພື່ອໃຊ້ສໍາລັບຮັກສາໂລກມະເລັງ ຫຼື ໂລກຫົວໃຈ
3004902000	- ອື່ນໆ: - - ນໍ້າທີ່ຜ່ານການຂ້າເຊື້ອແລ້ວ ບັນຈຸໃນພາຊະນະບິດເພື່ອຊ່ວຍ ໃນການຫາຍໃຈ, ສໍາລັບໃຊ້ໃນທາງການຢາ
3004903000	- ອື່ນໆ: - - ຢາຂ້າເຊື້ອ
3004904100	- ອື່ນໆ: - - ຢາສະຫຼົບ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມໂຮຣເຄນໄອໂດຣຄລໍໂຣດ໌
3004904900	- ອື່ນໆ: - - ຢາສະຫຼົບ: - - - ອື່ນໆ
3004905100	- ອື່ນໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ ຢາອື່ນໆ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣິສທາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອາເຊທິລຊາລີໄຊລິກອາຊິດ, ພາຣາເຊຕາມອລ ຫຼື ດີໄຮຣອນ (INN), ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004905200	- ອື່ນໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ ຢາອື່ນໆ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣິສທາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຄລໍຟີເນຣາມິນ ມາລີເອດທ໌
3004905300	- ອື່ນໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ ຢາອື່ນໆ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣິສທາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄດຄລໍຟີແນກ, ຊະນິດໃຊ້ກິນ
3004905400	- ອື່ນໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ ຢາອື່ນໆ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣິສທາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຟຣີຊີແຄມ (ໄອເອນເອນ) ຫຼື ໄອບິວໂຮຣເຟນ
3004905500	- ອື່ນໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ ຢາອື່ນໆ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣິສທາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ອື່ນໆ, ໃນຮູບຂອງຢາທາ
3004905900	- ອື່ນໆ: - - ຢາແກ້ປວດ, ຢາແກ້ໄຂ້ ແລະ ຢາອື່ນໆ ສໍາລັບແກ້ໄອ ຫຼື ໄຂ້ຫວັດ, ຈະມີແອນທິຣິສທາມິນ ຫຼື ບໍ່ກໍ່ຕາມ: - - - ອື່ນໆ
3004906100	- ອື່ນໆ: - - ສານຕໍ່ຕ້ານມາເລເຣຍ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງອາຕີມີຊິນິນ, ອາຕີຊູເນດທ໌ ຫຼື ຄລໍໂຣຄວິນ
3004906200	- ອື່ນໆ: - - ສານຕໍ່ຕ້ານມາເລເຣຍ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຟຣມາຄວິນ
3004906300	- ອື່ນໆ: - - ສານຕໍ່ຕ້ານມາເລເຣຍ: - - - ອື່ນໆ: - - - ຢາສະໝຸນໄຟສໍາລັບປ້ອງກັນ ຫຼື ຮັກສາໂລກ
3004906900	- ອື່ນໆ: - - ສານຕໍ່ຕ້ານມາເລເຣຍ: - - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
3004907100	- ອື່ນໆ: - - ແອນເທລມິນຕິກ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຟເຜີຣາຊິນ ຫຼື ເມເບນດາໂຊລ
3004907200	- ອື່ນໆ: - - ແອນເທລມິນຕິກ: - - - ອື່ນໆ: - - - ຢາສະໝຸນໄຟສໍາລັບປ້ອງກັນ ຫຼື ຮັກສາໂລກ
3004907900	- ອື່ນໆ: - - ແອນເທລມິນຕິກ: - - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
3004908100	- ອື່ນໆ: - - ຢາຊະນິດພິເສດສໍາລັບຕ້ານໂລກມະເລັງ, ໂລກເອດສ໌ ຫຼື ໂລກພະຍາດອື່ນໆ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງເດຟິໂຣຊາມິນ, ຊະນິດໃຊ້ສັກ

3004908200	- ອື່ນໆ: - - ຢາຊະນິດພິເສດສໍາລັບຕ້ານໂລກມະເລັງ, ໂລກເອດສ໌ ຫຼື ໂລກພະຍາດອື່ນໆ: - - - ຢາຕ້ານໂລກເອດສ໌
3004908900	- ອື່ນໆ: - - ຢາຊະນິດພິເສດສໍາລັບຕ້ານໂລກມະເລັງ, ໂລກເອດສ໌ ຫຼື ໂລກພະຍາດອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ
3004909100	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງສານລະລາຍໂຊດຽມ ຄລໍໄຣດ໌ ຫຼື ກລູໂກສ, ຊະນິດສໍາລັບໃຊ້ທາງຫຼອດເລືອດ
3004909200	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຊຸບິໂຕລ ຫຼື ຊາລບູທາມອລ, ຊະນິດສໍາລັບໃຊ້ທາງຫຼອດເລືອດ
3004909300	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຊຸບິໂຕລ ຫຼື ຊາລບູທາມອລ, ໃນຮູບແບບອື່ນ
3004909400	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງໄຊເມຕິດີນ (ໄອເອນເອນ) ຫຼື ຣາມິຕິດີນ (ໄອເອນເອນ) ນອກຈາກຊະນິດສໍາລັບໃຊ້ສັກ
3004909500	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງຟິໂນບາຣ໌ບິທັລ, ໄດອະຊິແຟມ ຫຼື ຄລໍໄຟຣມາຊິນ, ນອກຈາກຊະນິດສໍາລັບໃຊ້ສັກ ຫຼື ສໍາລັບໃຊ້ທາງຫຼອດເລືອດ
3004909600	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ຢາຍອດດັງສໍາລັບຮັກສາ ຫຼື ປ້ອງກັນໂລກ ທີ່ມີສ່ວນປະສົມຂອງນາຟາໂຊຊິນ, ໄຊໂລເມທາໂຊລິນ ຫຼື ອອກຊິເມທາໂຊລິນ
3004909800	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ: - - - - ຢາສະໝຸນໄພສໍາລັບປ້ອງກັນ ຫຼື ຮັກສາໂລກ
3004909900	- ອື່ນໆ: - - ອື່ນໆ: - - - ອື່ນໆ: - - - - ອື່ນໆ