

មគ្គុទ្ទេសន៍អំពីការប្រើប្រាស់បានជាប់រហ័ស

CareSens™ NPOP

ប្រព័ន្ធតាមដានជាតិស្ករក្នុងឈាម



PGJ5E3033 REV1 03/2014

1. ប្រដាប់វាស់ជាតិស្ករក្នុងឈាម CareSens N POP

អេក្រង់
បង្ហាញលទ្ធផល, សារ

ប៊ូតុង S
ចុចបើក/បិទប្រដាប់វាស់ និងធ្វើការប្រើសម្រាប់ប្រដាប់វាស់ និងប្តូរព័ត៌មាន

រន្ធបន្ទះតេស្ត
ដាក់បន្ទះតេស្តចូលត្រង់នេះ

>> ប៊ូតុង
ប្រើសម្រាប់ប្តូរព័ត៌មាន

រន្ធទិន្នន័យ
ត្រូវបានប្រើដើម្បីផ្ទេរទិន្នន័យពីប្រដាប់វាស់ទៅក្នុងកុំព្យូទ័រតាមរយៈខ្សែ

2. បន្ទះតេស្ត CareSens N POP

កន្លែងភ្ជាប់
រុញបន្ទះតេស្តចូលដោយដាក់កន្លែងភ្ជាប់ផ្ទះមុខឡើងលើចូលទៅក្នុងរន្ធបន្ទះតេស្តនៃប្រដាប់វាស់

សន្ទះបញ្ជាក់ពីកម្រិតឈាម
ឆែកមើលទីនេះថាតើ មានសំណាកឈាមគ្រប់គ្រាន់ដែរឬទេ

ចុងដែលត្រូវដាក់សំណាកឈាម
ត្រូវដាក់សំណាកឈាមទីនេះសម្រាប់ការធ្វើតេស្ត

3. ឧបករណ៍ចាក់

ចុងក្បាលដែលអាចលៃតម្រូវបាន

កន្លែងដាក់មូល

កន្លែងចុចចេញ

មូល

សន្ទះបញ្ជាក់ពីការភ្ជាប់ឧបករណ៍

ប៊ូតុងប្រលែង

គូទម្រុញ

4. ការរៀបចំឧបករណ៍ចាក់

- មូល ហើយដោះចេញនូវចុងក្បាលដែលអាចលៃតម្រូវបាន
- ដាក់បញ្ចូលមូលថ្មីឲ្យជាប់នឹងកន្លែងដាក់មូល។ កាន់មូលឲ្យជាប់ល្អ។ មូលថ្មីមួយ ដើម្បីផ្តាច់សន្ទះការពារ។ រក្សាសន្ទះទុកសម្រាប់ដាក់មូល បន្ទាប់ពីការប្រើប្រាស់។ ដាក់ផ្នែកតម្រូវខាងចុងភ្ជាប់ទៅនឹងកន្លែងដាក់មូល។
- ប្រើសម្រាប់យកដម្រៅពីមួយដល់ប្រាំពីរ (1-7) លើចុងដែលអាចលៃតម្រូវបាននៃឧបករណ៍ចាក់។ ប្រើសម្រាប់ដោះមូលផ្នែកខាងលើនៃចុងដែលអាចលៃតម្រូវបាន រហូតទាល់តែសញ្ញាព្រួញនៅចំលេខ។ គូរចាប់ផ្តើមកំណត់យកលេខបី (3)។
- ទាញគូទម្រុញ រហូតទាល់តែឧបករណ៍ព្យាបាលស្រិត។ សន្ទះបញ្ជាក់ពីការភ្ជាប់ឧបករណ៍ប្តូរទៅជាពិណក្រហម។

5. ការរៀបចំប្រដាប់វាស់ និងបន្ទះតេស្ត

- លាងសម្អាតដៃរបស់អ្នក និងកន្លែងចាក់យកសំណាកឈាម។ លាងជម្រះ និងទុកឲ្យស្ងួតល្អ។
- ដាក់បញ្ចូលបន្ទះតេស្ត ដោយដាក់កន្លែងភ្ជាប់បែរមុខឡើងលើ។ សញ្ញា និងបង្ហាញលើអេក្រង់។

6. ចាក់យកឈាម

- យកសំណាកឈាម ដោយប្រើឧបករណ៍ចាក់
- បន្ទាប់ពីសញ្ញា បង្ហាញលើអេក្រង់ ត្រូវដាក់សំណាកឈាមនៅខាងចុងតូចនៃបន្ទះតេស្ត រហូតទាល់តែប្រដាប់វាស់បញ្ចេញសំឡេង បឺប។ ប្រសិនបើសន្ទះបញ្ជាក់ពីកម្រិតឈាមមិនពេញទេនោះ សារ Er4 នឹងបង្ហាញឲ្យឃើញ។
- លទ្ធផលតេស្តនឹងបង្ហាញឲ្យឃើញ បន្ទាប់ពីប្រដាប់វាស់រាប់ចុះពីលេខ 5 ដល់ 1។ លទ្ធផលនឹងរក្សាទុកដោយស្វ័យប្រវត្តិក្នុងខួរក្បាលរបស់ប្រដាប់វាស់។

7. ការបោះចោលមូលដែលបានប្រើរួច

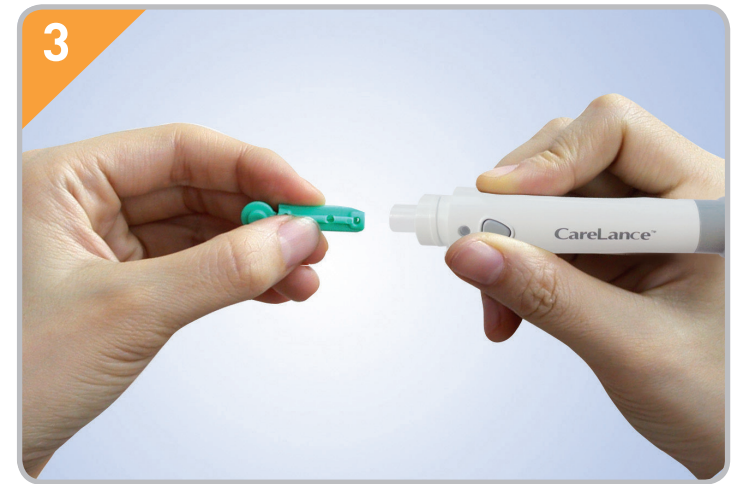
- យកមេដៃចុចត្រង់កន្លែងសម្រាប់រុញមូលចេញ ដើម្បីយកមូលដែលបានប្រើរួច បោះចោលឲ្យបានត្រឹមត្រូវទៅក្នុងធុងផ្ទុកវត្ថុជីវដែលបង្កគ្រោះថ្នាក់។

8. អេក្រង់ និងសារ

- Er-1** បន្ទះតេស្តដែលបានប្រើ ត្រូវបានដាក់បញ្ចូល។ > ធ្វើតេស្តឡើងវិញ ដោយប្រើបន្ទះតេស្តថ្មី។
 - Er-2** សំណាកឈាម ឬថ្នាំទឹកធ្វើតេស្ត ត្រូវបានដាក់ មុនពេលលេចចេញសញ្ញា នេះ។ > ធ្វើតេស្តឡើងវិញដោយប្រើបន្ទះតេស្តថ្មី ហើយរង់ចាំរហូតទាល់តែសញ្ញា លេចចេញ មុនពេលចាក់យកសំណាកឈាម ឬសំណាកទឹកធ្វើតេស្ត។
 - Er-4** សំណាកឈាមមានកំហាប់ខ្ពស់ខុសធម្មតា ឬមានបរិមាណមិនគ្រប់គ្រាន់។ > ធ្វើតេស្តឡើងវិញ បន្ទាប់ពីដាក់បញ្ចូលបន្ទះតេស្តថ្មី។
 - Er-5** សារកំហុសនេះអាចលេចចេញ ពេលបន្ទះតេស្តជាតិស្ករមិនត្រូវគ្នា ត្រូវបានយកមកប្រើ ជំនួសឲ្យបន្ទះតេស្តជាតិស្ករក្នុងឈាមនៃប្រដាប់វាស់ CareSens N។ > ធ្វើតេស្តឡើងវិញ ដោយប្រើប្រាស់បន្ទះតេស្តនៃប្រដាប់វាស់ CareSens N។
 - Er-6** គ្មានបញ្ជាក់ជាមួយនឹងប្រដាប់វាស់ទេ។ > កុំប្រើប្រាស់ប្រដាប់វាស់។ ទាក់ទងអ្នកតំណាងលក់ i-SENS ពេញសិទ្ធិរបស់អ្នក។
 - HiC** សីតុណ្ហភាពក្នុងអំឡុងពេលធ្វើតេស្តគឺមានកម្រិតខ្ពស់ជាងចន្លោះសីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ។
 - LoC** សីតុណ្ហភាពក្នុងអំឡុងពេលធ្វើតេស្តគឺមានកម្រិតទាបជាងចន្លោះសីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ។
- > ប្តូរទៅកន្លែងដែលមានសីតុណ្ហភាពក្នុងចន្លោះប្រតិបត្តិការ (5-50°C) និងធ្វើតេស្តឡើងវិញ បន្ទាប់ពីប្រដាប់វាស់ និងបន្ទះតេស្តបានចុះ/ឡើងដល់ចន្លោះសីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ។

មគ្គុទ្ទេសន៍ឱ្យ ចេះប្រើប្រាស់ភ្លាមៗ

CareSens™ **NPOP**
ប្រព័ន្ធតាមដានជាតិស្ករក្នុងឈាម



i-SENS, Inc.
27-36, Gwangun-ro, Nowon-gu,
Seoul, Korea
www.i-sens.com

អ្នកចែកចាយ NZ ៖ Pharmaco (NZ) Ltd
Auckland
ទូរស័ព្ទ ៖ 0800 GLUCOSE (0800 458267)
វិបសាយ ៖ www.caresens.co.nz

អ្នកចែកចាយអូស្ត្រាលី ៖ Pharmaco (Australia) Limited
Gordon, NSW 2072
ទូរស័ព្ទ ៖ 1800 114 610
វិបសាយ ៖ www.caresens.com.au

© 2014 i-SENS, Inc. វគ្គសិទ្ធិគ្រប់យ៉ាង 1 PGJ5E3033 REV1 03/2014

