

КАЛІБРУВАЛЬНИЙ НАБІР ДЛЯ КОНТРОЛЮ ТОЧНОСТІ ЗНАЧЕНЬ T_n, ВИМІРЯНИХ ЗА ДОПОМОГОЮ Nycocard® READER II

1111562, In Field Calibration Kit

Каталог. №: 1111562
Виробник : Axis-Shield
(Великобританія)

Методика від 11-2012



Основою при проведенні аналізу є оригінал інструкції англійською мовою, вкладеної в набір. Номер і дата версії оригіналу та перекладу інструкції повинні співпадати.

ВМІСТ

- Контрольний пристрій W/Nycocard® READER II Білий
- Контрольний пристрій C1/Nycocard® READER II CRP/D-Dimer I
- Контрольний пристрій C2/Nycocard® READER II CRP/D-Dimer II
- Контрольний пристрій H1/Nycocard® READER II HbA1c I
- Контрольний пристрій H2/Nycocard® READER II HbA1c II

ПРИЗНАЧЕННЯ ЗАСТОСУВАННЯ

Контрольні пристрої повинні використовуватись для контролю стабільності інструментів разом з Калібруванням.

Рекомендується проводити тестування з використанням тестових контролей (наприклад, Контролю Nycocard® HbA1c) для контролю роботи системи Nycocard® (інструмент + тест).

ДАТА ЗАКІНЧЕННЯ ТЕРМІНУ ДІЇ

Запечатаний алюмінієвий пакет:

→ Дивись на етикетку упаковки

Відкритий алюмінієвий пакет:

→ 6 місяців

ЗБЕРІГАННЯ

Контрольні Пристрої завжди повинні зберігатися в алюмінієвому пакеті при кімнатній температурі (18-25 °C). Уникати дії прямих сонячних променів та вологості понад 90 %. Не зберігати на гарячих поверхнях.

КОНТРОЛЬНІ ПРИСТРОЇ

Контрольні Пристрої – це кольорові взірці зі спектрами відбиття, розроблені максимально наближеними до самих тестів Nycocard® є два типи кольорових пристроїв:

- Пристрої з модельованою тестовою поверхнею Nycocard® CRP/D-Dimer.
- Пристрої з тестовою поверхнею Nycocard® HbA1c.

Кожен з двох кольорових пристроїв був розроблений на два вимірювальних рівні.

ЗНАЧЕННЯ T_n

T_n-значення – це головні значення відбиття Nycocard® READER II після того, як інструменти пройшли процес стандартизації. Кожен інструмент повинен вимірювати теж саме значення T_n для Контрольного Пристрою після цього процесу стандартизації. T_n-значення конвертуються в значення концентрацій, які потім демонструються.

АЛЮМІНІЄВИЙ ПАКЕТ

Алюмінієві пакети мають механізм блокування, який дозволяє зберігати Контрольні Пристрої, коли вони не використовуються, і є захищеними від світла. Щоб відкрити алюмінієвий пакет розкрийте ущільнення, обережно потягнувши кришку вгору. При закритті пакета для зберігання Контрольних Пристроїв, зніміть клейку стрічку з пакета і приклейте іншу сторону до клейкої частини.



УПОВНОВАЖЕНИЙ ПРЕДСТАВНИК

ТОВ «ДІАМЕБ»
вул. Чорновола, 97
м. Івано-Франківськ, 76005
тел.: +38 (0342) 775 122
факс: +38 (0342) 775 123
e-mail: info@diameb.ua
www.diameb.com