



Probe Cleaner

версія 3, дата останнього перегляду: 10.09.2020 р.

Інструкція з використання Очищуючого засобу для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний

Тільки для професійного використання!

Специфікація: нанесена на упаковці чи етикетці

Мікробіологічний стан: не зазначений

Використовувати за призначенням: Очищувач є реагентом, який використовується для очищення зонда відбору або трубок приладу. Може використовуватися для щоденного обслуговування.

Інгредієнти: гіпохлорит натрію

Застосування: Очищуючий засіб призначений для Аналізаторів Автоматичних Гематологічних серії LabAnalyt.

Обмеження, запобіжні заходи і повідомлення:

1. Використовувати очищуючий засіб за рекомендацією сервісного відділу.
2. Уникати контакту зі шкірою та очима. У разі контакту зі шкірою чи очима, негайно промити великою кількістю води або звернутися до лікаря.
3. Уникайте вдихання випаровувань засобу.
4. Щільно закручіть кришку контейнера для запобігання випаровування і забруднення.
5. Утилізуйте залишки після 60 d (доб) використання, після відкриття.

Зберігання та термін придатності:

1. Зберігати в темному місці, подалі від прямих сонячних променів, температура повинна бути 2-40 °C.
2. Дійсний протягом 12 mth (міс), реагент вважається дійсним після відкупорювання протягом 60 d (доб).

Зразки крові: не використовується.

Вказівки:

Натисніть кнопку Clean в інтерфейсі експлуатації, піднесіть 2 ml (мл) реагенту під зонд забору проб, а потім натисніть кнопку ОК, щоб почати очищення. (див Керівництво по експлуатації.)

Ефективність:

1. Значення рН: $13,00 \pm 1,00$ при $25 \pm 1^\circ\text{C}$.
2. Пусте значення: $\text{WBC} \leq 0,5 \times 10^9/\text{L}$ (л), $\text{RBC} \leq 0,05 \times 10^{12}/\text{L}$ (л), $\text{PLT} \leq 10 \times 10^9/\text{L}$ (л), $\text{HGB} \leq 2\text{g}/\text{L}$ (г/л).
3. Партійні відмінності: $\leq 0,6$.

Розрахунок і інтерпретація результатів аналізу: не використовується

Зміни по процесам і продуктивності: не використовується

Контроль якості та простежуваності калібраторів: не використовується.

Діапазон вимірювань: не використовується

Контроль якості:

Тестується три частини реагентів з кожної партії продукції, дві з них повинні протестуватися з першого пакування, а третя з останнього пакування партії. Уся партія має бути вилучена, якщо навіть одна з трьох частин не пройшла контроль якості.



Probe Cleaner

версія 3, дата останнього перегляду: 10.09.2020 р.

Символи на упаковці та етикетці

Медичний виріб для діагностики in vitro	Обмеження температури	Ознайомтесь з інструкцією з використання
Код партії	Термін придатності	Виробник
Сонячних променів	Знак відповідності Технічним регламентам	Дата виробництва
		Берегти від
		Засторога. Зверніться до інструкції з використання для отримання інформації щодо застережень, попереджень, запобіжних заходів

ЮРИТ Медікал Електронік Ко., Лтд.,
№ Д-07 Інформейшн Індастрі Дістрікт, Хай-Тех
Зон, Гуйлін, Гуансі 541004, П.Р.Китай /
URIT Medical Electronic Co., Ltd.,
No.D-07 Information Industry District, High-Tech
Zone, Guilin, Guangxi 541004, P.R.China
Web: www.urit.com

Уповноважений представник:

ТОВ «Лабораторія Гранум»,
вул. Франківська, 14,
м. Харків, Україна, 61001
Тел./факс. (057) 752-32-31
www.granum.ua