



# DETERGENT

версія 4, дата останнього перегляду: грудень 2024р.

## Інструкція з використання Детергенту для LabAnalyt 5-Part Аналізатор Гематологічний

Тільки для діагностики in vitro

**Специфікація:** 5 L (л), 10 L (л), 20 L (л),

**Призначення:** детергент використовується з Аналізаторами Автоматичними Гематологічними 5-Part-Diff серії для ефективного видалення білкових відкладень та очищення приладу від забруднень, які впливають на результати аналізу в клінічній діагностиці у клініко-діагностичних лабораторіях при дослідженнях in vitro.

**Склад:** хлорид натрію 0,5%, безводний сульфат натрію 1,0%, соляна кислота 0,05%, сурфактант (ПАР) 0,2%.

### Експлуатаційні характеристики:

- Значення рН:  $9,50 \pm 0,30$  при  $25 \pm 1$  °C.
- Відмінності в партії:  $\Delta$ рН значення  $\leq 0,60$ .

### Використання:

- Введіть впускний патрубок детергенту в контейнер з детергентом, випустіть повітря з контейнера і закрутіть кришку. Натисніть: «Змінити» в інтерфейсі обслуговування. Зробіть холостий підрахунок в інтерфейсі аналізатору. Зверніть увагу на значення холостого зразку, який запрограмований в приборі. (див. інструкцію до Аналізатору).
- Встановіть детергент під аналізатор.

**Примітка:** Уникайте прямих сонячних променів, тримайте подалі від холодного або гарячого повітря, використовуйте при 15-30 °C.

### Зберігання та стабільність:

- Зберігати при температурі 2 - 40 °C.
- Під час використання реагенту уникайте забруднення та потрапляння прямих сонячних променів.
- Реагент стабільний до закінчення терміну придатності, зазначеного на етикетці, якщо зберігати його щільно закритим протягом 24 (mth) місяців. Після відкриття стабільність становить 60 (d) днів при зберіганні 15 - 30 °C.

### Примітки та застереження:

- Використовуйте реагент згідно інструкції.
- Переконайтеся, що реагенти відповідають моделі аналізатора. Не використовуйте реагент, отриманий від іншої компанії, в іншому випадку це може привести до помилок вимірювання та хибних результатів.
- Якщо продукт заморожувався, дайте нагрітися до кімнатної температури, а потім обережно переверніть продукт, щоб ретельно його перемішати.

### Вимоги безпеки та утилізації:

- Щільно закривайте кришку контейнера, щоб запобігти випаровуванню та забрудненню. Утилізуйте залишки після 60 (d) днів використання з моменту відкриття контейнера.
- Уникайте вдихання випаровувань реагенту, його потрапляння в очі, на шкіру. У разі потрапляння негайно промийте великою кількістю води та зверніться по лікарську допомогу.
- Утилізацію необхідно проводити згідно чинного законодавства

### Гарантія виробника:

- Виробник гарантує відповідність якості продукції при додержанні споживачем умов зберігання.
- Гарантійний термін зберігання становить 24 (mth) місяці дня виготовлення.

### 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
Сонячних променів	Засторога. Зверніться до інструкції з використання для отримання інформації щодо застережень, попереджень, запобіжних заходів	Берегти від сонячних променів

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  
Тел: +86(773)2288586  
Факс: +86(773)2288560  
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](http://www.granum.ua)