



# Контрольна сироватка SERACONTROL N (норма)

REF 5010605R 6x5 ml (мл)

5011805R 18x5 ml (мл)

## ЗАСТОСУВАННЯ

Контрольна сироватка SERACONTROL N (норма) – мультипараметровий контроль, призначений для проведення контролю біохімічних досліджень.

## КОРОТКИЙ ОПИС

Ліофілізована контрольна сироватка, виготовлена з сироватки крові людини. Концентрація та дія компонентів відрегульовані для широкого спектру автоматичних аналізаторів для забезпечення оптимальних контрольних референсних значень для реагентів, що використовуються в біохімії.

## КАЛІБРУВАЛЬНІ ЗНАЧЕННЯ

Концентрація та дія компонентів визначаються індивідуально для кожної серії. Точні значення наведені в оригінальній інструкції, що міститься в наборі.

## ПРИГОТУВАННЯ

Відкрийте один флакон контролю, уникаючи втрати ліофілізату. Розведіть ліофілізовану сироватку точно вимірними 5,0 ml (мл) бідистильованої води. Закрийте флакон та залиште його на 30 min (хв) в захищеному від прямих променів світла місці. Перед використанням перемішайте, перерогортаючи флакон.

Не струшуйте флакон, щоб уникнути утворення піни. Переконайтесь, що весь ліофілізат був розчинений.

## ЗБЕРІГАННЯ ТА СТАБІЛЬНІСТЬ

Перед розведенням, за умови зберігання при 2-8 °C контроль залишається стабільним до закінчення терміну придатності.

Стабільність сироватки після розведення:

8 h (год) за умови зберігання при +25°C

7 d (д)\* за умови зберігання при +4°C

30 d (д) за умови зберігання при -20°C

- Стабільність білірубину за умови зберігання в захищеному від прямих променів світла місці складає приблизно 4 d (д) при +2-8°C. Не зберігати при +15-25°C та не заморожувати.
- Стабільність бікарбонатів складає 8 h (год) в закритому флаконі та 1 h (год) у відкритому флаконі.
- Значення лужної фосфатази в розведеній сироватці мають тенденцію до підвищення впродовж періоду збереження стабільності.
- Для вимірювання значень загальної та простатичної кислоти фосфатази необхідно стабілізувати матеріал додаванням 1 краплі (25-30 µL (мкл)) 0,7 M розчину оцтової кислоти до 1 ml (мл) сироватки. Після стабілізації значення загальної та простатичної кислоти фосфатази залишаються стабільними впродовж не менше 2 h (год) при +25°C, 2 d (д) при +4°C та 1 місяць при заморожуванні до -20°C.

## Примітка

- Необхідно уникати прямого світла, забруднення та випаровування.
- У разі подачі реклаमाції або запиту про проведення контролю якості вкажіть номер серії, вказаний на упаковці або на окремих флаконах.
- Неналежне розведення та/або зберігання можуть призвести до хибних результатів.

## ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ПРИ ВИКОРИСТАННІ

Реагент не відноситься до небезпечних (DLg. № 285 сер. 28 л. н. 128/1998).

Сироватка людини отримана тільки з використанням донорської крові, що була протестована методом, затвердженим FDA, та визнана нереактивною на поверхневий антиген вірусу гепатиту В та негативною на антитіла до ВІЛ-1/2 і вірусу гепатиту С.

Але жоден метод не дає повної гарантії того, що препарат, отриманий з крові людини, не переносить інфекційних захворювань. Поводження з даним препаратом потребує заходів безпеки, як при роботі з потенційно інфікованим біологічним матеріалом відповідно до правил належної лабораторної практики.

## УТИЛІЗАЦІЯ ВІДХОДІВ

Згідно з вимогами місцевого законодавства

## Бібліографія

1. Department of Labour, Occupational Safety and Health Administration 29 CFR Part 1910, 1030 Fed. Register July 1, 1998, 6: 267-280.
2. Council Directive 90/679/EEC. Official journal of the European directives №L374 from Dec. 31, 1990: 1-12.

## Уповноважений представник:

ТОВ «НВК «Фармаско»

вул. Дмитра Луценка, буд. 10, м. Київ, 03193, Україна

Тел. + 38 (099)160-30-05

e-mail: [diagnostic\\_company@ukr.net](mailto:diagnostic_company@ukr.net)

\*d (д) – доба

Маркування	Пояснення символів маркування	Маркування	Пояснення символів маркування
	Медичний виріб для діагностики in vitro		Номер за каталогом
	Температурне обмеження		Виробник: GESAN PRODUCTION S.R.L., Via Fiera Dell'Eremita, 71 91021 Campobello di Mazara (TP) ITALY Gesam Продакшн С.Р.Л., Віа Фієра Дель'Еремита, 71 91021 Кампобелло-ді-Мадзара (ТП), Італія
	Код партії		Знак відповідності технічним регламентам
	СЄ-маркування		Використати до
	Ознайомлення з інструкціями для застосування		

Seracontrol N\_instr1\_10.2023

Редакція 1

Дата останнього перегляду: 23.10.2023

