



## Інструкція з використання СпЛ Сечова кислота Стандарт 6 mg/dL

IN VITRO

Зберігати при 2-8 °C

Тільки для професійного використання.

### Характеристика

СпЛ Сечова кислота Стандарт 6 mg/dL – допоміжний реагент для визначення сечової кислоти колориметричним методом.

### Склад

Розчин сечової кислоти.

### Підготовка до роботи

Готовий до використання

### Зберігання і стабільність

Стабільний до закінчення терміну придатності, зазначеного на етикетці, при зберіганні в щільно закритій упаковці при температурі 2-8 °C. Треба запобігати забрудненню та потрапляння прямих сонячних променів під час використання реагента.

Не використовувати реагент після закінчення терміну придатності або якщо є видимі ознаки бактеріального забруднення. Зберігати щільно закритим.

### Вимоги безпеки та утилізації

1. Уникати потрапляння в рот, очі та на шкіру. В разі потрапляння, промити великою кількістю води та звернутися за консультацією до лікаря.
2. Використовувати засоби індивідуального захисту при роботі з набором.
3. Знезараження та утилізацію реагентів, сироваток проводити згідно чинного законодавства.

### Транспортування

Транспортують всіма видами закритого транспорту при температурі до 25 °C.

Допускається транспортування за середньодобової температури 37 °C не більше 72 h (год).

### Гарантії виробника

1. Виробник гарантує відповідність якості наборів вимогам Технічного регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro № 754 від 02.10.2013р. при додержанні споживачем умов зберігання.
2. Гарантійний термін зберігання становить 24 mth (міс) з дня виготовлення набору.

### Комплектація

	REF 7.087
СпЛ Сечова кислота Стандарт 6 mg/dL	1 фл. x 5 ml

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

### Символи на продукції

 Виробник	 Виготовлено: Дата виробництва	 Придатно до: Термін придатності	 Серія: Номер серії	
 Виріб медичний для діагностики in vitro	 Консультуйтеся з інструкцією із використання	 Берегти від сонячного світла	 Знак відповідності Технічним регламентам	 Температурне обмеження
 Засторога. Зверніться до інструкції з використання для отримання інформації щодо застережень, попереджень, запобіжних заходів	 Каталогний номер			