



Інструкція з використання СпЛ Фруктозамін Стандарт

IN VITRO

Зберігати при 2-8 °С

Тільки для професійного використання.

Характеристика

СпЛ Фруктозамін Стандарт – людська сироватка призначена для побудови калібрувальної кривої при визначенні фруктозаміну в сироватці крові людини кінетичним методом.

Склад

Людська сироватка. Консервована.

Запобіжні заходи

Компоненти людського походження були перевірені і визнані негативними на наявність HBsAg, HCV та антитіл до ВІЛ (1/2). Однак необхідно дотримуватися обережності, як з потенційно інфекційним матеріалом.

Підготовка до роботи

1. Розвести в 1.0 ml (мл) дистильованої води
2. Ретельно перемішати, не допускаючи утворення піни. Залишити на 30 min (хв) при кімнатній температурі.

Зберігання і стабільність

Калібрувальна сироватка стабільна до закінчення терміну придатності, зазначеного на етикетці, при зберіганні в щільно закритій упаковці при температурі 2-8 °С. Треба запобігати забрудненню під час їх використання та потрапляння прямих сонячних променів. Не використовувати реагент після закінчення терміну придатності або якщо є видимі ознаки бактеріального забруднення. Зберігати щільно закритим, коли не використовується. Після розведення стабільний при 2-8 °С протягом 10 d (доб), -20 °С протягом 45 d (доб).

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


Набори транспортують всіма видами закритого транспорту при температурі до 25 °С. Допускається транспортування за середньодобової температури 37 °С 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 0.000
СпЛ Фруктозамін Стандарт	1 фл. x 1 ml (мл)

 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
 IVD	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	 Каталожний номер		



Інструкція з використання СпЛ Фруктозамін Стандарт

IN VITRO

Зберігати при 2-8 °С

Тільки для професійного використання.

Характеристика

СпЛ Фруктозамін Стандарт – людська сироватка призначена для побудови калібрувальної кривої при визначенні фруктозаміну в сироватці крові людини кінетичним методом.

Склад

Людська сироватка. Консервована.

Запобіжні заходи

Компоненти людського походження були перевірені і визнані негативними на наявність HBsAg, HCV та антитіл до ВІЛ (1/2). Однак необхідно дотримуватися обережності, як з потенційно інфекційним матеріалом.

Підготовка до роботи

1. Розвести в 1.0 ml (мл) дистильованої води
2. Ретельно перемішати, не допускаючи утворення піни. Залишити на 30 min (хв) при кімнатній температурі.

Зберігання і стабільність

Калібрувальна сироватка стабільна до закінчення терміну придатності, зазначеного на етикетці, при зберіганні в щільно закритій упаковці при температурі 2-8 °С. Треба запобігати забрудненню під час їх використання та потрапляння прямих сонячних променів. Не використовувати реагент після закінчення терміну придатності або якщо є видимі ознаки бактеріального забруднення. Зберігати щільно закритим, коли не використовується. Після розведення стабільний при 2-8 °С протягом 10 d (доб), -20 °С протягом 45 d (доб).

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

Набори транспортують всіма видами закритого транспорту при температурі до 25 °С. Допускається транспортування за середньодобової температури 37 °С 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 0.000
СпЛ Фруктозамін Стандарт	1 фл. x 1 ml (мл)

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
 IVD Виріб медичний для діагностики in vitro	 Консультуйтеся з інструкцією із використання	 Берегти від сонячного світла	 Знак відповідності Технічним регламентам
 Обмеження	 Засторога. Зверніться до інструкції з використання для отримання інформації щодо застережень, попереджень, запобіжних заходів	 Температурне	 Каталогний номер