

REF 10655 ФЛАКОНЫ 6 X 1,0 мл

БИОХИМИЧЕСКИЙ КАЛИБРАТОР ЛНП

Ампулы, содержащие по 1,0 мл лиофилизированной человеческой сыворотки с липопротеинами различных классов, включая липопротеины низкой плотности.

Примечание: значение холестерина ЛНП взято из Национальной системы стандартных справочных данных по холестерину (NRS/CHOL).

НАЗНАЧЕНИЕ

Для использования в качестве калибратора при оценке уровня холестерина ЛНП с помощью набора Medica LDL в биохимическом анализаторе Medica EasyRA.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Исходный человеческий материал, из которого был получен данный продукт, был протестирован у каждого отдельного донора и оказался отрицательным по HBsAg, anti-HIV 1/2, anti-HCV и HIV-1 Ag. Тем не менее, ни один из методов не может гарантировать полного отсутствия возбудителей инфекций, поэтому данный материал и все пробы от пациентов следует обрабатывать и утилизировать по правилам обращения с инфекционно опасным материалом.

ИНСТРУКЦИИ ПО ОБРАЩЕНИЮ, ХРАНЕНИЮ И СТАБИЛЬНОСТИ

При хранении при 2-8 °C сухой калибровочный стандарт стабилен до истечения срока годности, указанного на этикетке. **НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОСЛЕ ИСТЕЧЕНИЯ СРОКА ГОДНОСТИ.** После восстановления храните калибровочный стандарт в закрытом виде при температуре 2-8 °C. Восстановленный калибровочный стандарт стабилен в течение 14 дней при температуре 2-8 °C. Стабильность разведенного калибратора может быть продлена путем аликвотирования и замораживания разведенного калибратора при температуре менее -80 °C. Замороженные аликвоты калибратора ЛНП стабильны до четырех недель при температуре -80 °C. **УТИЛИЗИРУЙТЕ АМПУЛУ ПРИ НАЛИЧИИ В НЕЙ ПРИЗНАКОВ БАКТЕРИАЛЬНОГО ЗАРАЖЕНИЯ ИЛИ ПОМУТНЕНИЯ.**

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1. Перед разведением согрейте ампулу при комнатной температуре.
2. Осторожно разведите каждую ампулу лиофилизированной сыворотки при помощи ровно 1,0 мл воды для разведения реагента комнатной температуры.
3. Закройте ампулу и дайте ей настояться в течение 20 минут. Перемешайте легкими вращательными движениями или переворачиванием. **Не встряхивать.**
4. Калибратор следует запускать перед анализом проб пациентов в соответствии с инструкциями в руководстве оператора EasyRA и инструкциями по применению калибратора. Частота калибровки – 30 дней (максимум).

ПРИСВОЕНИЕ ЗНАЧЕНИЙ

В Таблице ниже содержатся присвоенные значения для калибратора ЛНП:

Лот № 25066 Годен до: 2026-09-02

Анализируемое вещество:	Присвоенное значение	Единицы
Холестерин ЛНП	122	мг/дл

ОЖИДАЕМЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

Ниже приведен справочный спектр значений ЛНП в сыворотке в соответствии с нормами Экспертной группы по лечению взрослых III (АТР III) Национальной образовательной программы по холестерину (NCEP).

Холестерин ЛНП – Основная цель терапии

< 100	мг/дл	Оптимальный уровень
100-129	мг/дл	Почти оптимальный уровень/уровень выше оптимального
130-159	мг/дл	Погранично высокий уровень
160-189	мг/дл	Высокий уровень
> 190	мг/дл	Очень высокий уровень