

ЛИПИДНАЯ КОНТРОЛЬНАЯ СЫВОРОТКА - НОРМА

D99486, DIACON LIPIDS

Каталог. № : **D99486**
Производитель: **Dialab, (Австрия)**

Методика от **12-01-2012**
Версия **04**



Основой при проведении анализа является оригинал инструкции на английском языке, вложенной в набор. Номер и дата версии оригинала и перевода инструкции должны совпадать.

Лиофилизированная контрольная сыворотка для контроля аккуратности и точности количественного in vitro определения липидов на фотометрических системах

Кат. №	Содержимое	
D99486	3 x 3 мл	Контрольная сыворотка
D99486SV	1 x 3 мл	Контрольная сыворотка

СОСТАВ

Лиофилизированная сыворотка человеческого происхождения.
Очищенные компоненты человеческого происхождения в виде добавок.

ПОДГОТОВКА

1. Открыть флакон очень осторожно, чтобы избежать потери лиофилизированного материала.
2. Добавьте ровно 3 мл дистиллированной воды (неаккуратное перерастворение контроля и может причинить ошибочные результаты).
3. Осторожно закройте флакон и оставьте контроль на 30 мин.
4. Осторожно вращая, чтобы избежать пенообразования, полностью растворите содержимое. Не встряхивать!
5. Переместить необходимое количество в чистую пробирку и обращаться как с образцом.

Замороженные аликвоты:

Оставить замороженные аликвоты восстановленного контроля в темноте при комнатной температуре (18-25 °C) пока они полностью не разморозятся. Для гомогенизации немножко потрясти аликвоты и сразу же использовать их для анализа.

СТАБИЛЬНОСТЬ И ХРАНЕНИЕ КОНТРОЛЯ

Хранение: при 2 – 8°C
Стабильность: до окончания срока годности

Стабильность после перерастворения:

	15-25°C	2-8°C	-20°C
NEFA:	8 часов	7 дней	Не возможно
Другие анализы:	8 часов	7 дней	30 дней

**НЕМЕДЛЕННО ЗАКРЫТЬ ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!
ЗАМОРАЖИВАТЬ ТОЛЬКО ОДИН РАЗ!**

Избегать микробного загрязнения. Не использовать продукт при явной видимости микробиологического роста во флаконе.
Неправильное обращение и/или хранение контроля может повлиять на результаты.

ДАнные ОПРЕДЕЛЕННОЙ ПАРТИИ НАБОРА АНАЛИЗА

Концентрации аналитов, содержащиеся в Diacon Lipids, характерны только для определенной партии. См. таблицу в оригинале инструкции. Все значения были установлены в пределах стандартных условий с использованием определенного метода. Приемлемые диапазоны были рассчитаны как установленное значение ± максимально допустимое отклонение.

Каждая лаборатория должна проверить, подходит ли референтный диапазон условиям данной лаборатории и установленным нормам. Значения, указанные в данной инструкции, приведены только в качестве ориентира, и необходимо установить свои собственные значения.

ПРОЦЕДУРА ТЕСТА

Следуйте инструкциям по обращению с реагентами. Каждая лаборатория должна установить процедуры для проверки качества работы согласно с установленными национальными требованиями.

ОГРАНИЧЕНИЯ

Совместимость гарантируется только в случае соблюдения установленных требований и процедур. При использовании Diacon Lipids с другими методами, работайте с особой осторожностью. В данном случае полученные значения могут значительно отличаться от установленных.

Все изменения в методике проведения анализа, применении, составе реагентов или другие вмешательства могут привести к значительным отклонениям в результатах.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

Diacon Lipids предназначены только для in-Vitro диагностики.

1. Могут использоваться только образцы донорской крови, которые оказались неактивными во время проверки утвержденными методами на HbsAg, анти-ВИЧ, и анти-ВИЧ 1+2. Поскольку нет возможности окончательно исключить передачу продуктами человеческой крови носителей инфекций, рекомендуется обращаться с контролем, соблюдая те же предосторожности, что и при обращении с образцами пациентов.
2. Соблюдать необходимые меры предосторожности при работе с калибраторами и контролями.

РЕГУЛИРОВАНИЕ УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ

Ссылайтесь на Ваши местные требования законодательства.



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

ООО «ДИАМЕБ»
ул.Черновола, 97
г. Ивано-Франковск, 76005
тел.: +38 (0342) 775 122
факс: +38 (0342) 775 123
e-mail: info@diameb.ua
www.diameb.com