



Лабораторная служба Хеликс

Телефон в Санкт-Петербурге: +7 (812) 309 12 21, 8 800 700 03 03

Информация в интернете: www.helix.ru

Лицензия: ЛО-78-01-007414 от 12.12.2016 г.
ISO 9001:2008 (SGS); ISO 15189:2012 (Bureau Veritas)
Код в реестре внешнего контроля качества EQAS 8659
Код в реестре внешнего контроля качества ФСВОК 5871

ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:



Место взятия биоматериала:

Договор:

ПАЦИЕНТ: Фамилия:

Имя:

Отчество:

Пол:

Возраст:

Образец №:

Вид материала: Венозная кровь

Регистрация:

Валидация (врач):

Название/показатель

Результат

Референсные значения *

Анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6

Метод: Газовая хроматография-масс-спектрометрия (ГХ-МС).

Линолевая кислота	↑ 4559.10 мкмоль/л	2270.00 - 3850.00
Гамма-линоленовая кислота	44.3 мкмоль/л	16.0 - 150.0
Арахидоновая кислота	1393.13 мкмоль/л	520.00 - 1490.00
Дигомогамма-линоленовая кислота	70.5 мкмоль/л	50.0 - 250.0
Эйкозодиеновая кислота	31.1 мкмоль/л	7.0 - 33.0
Докозодиеновая кислота	0.1 мкмоль/л	0.0 - 0.9
Докозатетраеновая кислота	21.5 мкмоль/л	10.0 - 80.0

* - Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Отчет создан:

Заведующая лабораторией:



/И.И. Скибо/