



Пациент: ОБРАЗЕЦ ДЛЯ САЙТА

Дата взятия:

Возраст: 30 л.

Дата выполнения:

Пол: Ж

Биоматериал: Плазма крови с ЭДТА

Метод: ВЭЖХ-МС/МС

№ заявки:



Витамины группы В: В2 (ФАД), В2 (рибофлавин), В3 (ниацин, никотинамид), В5 (пантотеновая кислота), В6 (пиридоксаль-5-фосфат), В7 (биотин) в плазме крови - внеклеточные формы

Анализ	Результат	Низкий	Нормальный уровень	Высокий	Ед. изм.
Неактивные транзиторные формы (внеклеточные формы)					
В2 в форме ФАД, пк**	58	56	97		нмоль/л
В2 в форме рибофлавина, пк	18,7	4	43		нмоль/л
Неактивные транзиторные формы (внеклеточные формы)					
В3 в форме ниацина (никотиновой кислоты, РР), пк	35,8	13	161		нмоль/л
В3 в форме никотинамида, пк	54,9	75,7	1081		нмоль/л
В5 в форме пантотеновой кислоты, пк	172,00	54,5	604,4		нмоль/л
Неактивные транзиторные формы (внеклеточные формы)					
В6 в форме пиридоксаль-5-фосфата, пк	24,9	11,3	302		нмоль/л
В7 в форме биотина (Н), пк	0,344	0,025	5,647		нмоль/л

**Определение уровня витамина В2 в форме ФАД в плазме крови рассматривается как вспомогательный лабораторный маркер для оценки достаточности уровня витамина В2. В качестве базового маркера для оценки достаточности уровня витамина В2 рекомендовано определение витамина В2 в форме ФАД в цельной крови. Цк - цельная кровь, пк - плазма крови.

Врач КЛД: подпись врача ФИО одобряющего врача

Одобрено: 25.08.2021

Система управления и менеджмента качества лаборатории сертифицирована по стандартам ISO 9001, ISO 15189.

Лаборатория регулярно проходит внешнюю оценку качества клинических лабораторных исследований по отечественным (ФСВОК) и международным (RIQAS, RfB, ERNDIM) программам. ООО «ХромсистемсЛаб» является членом ассоциации "Федерация Лабораторной Медицины", сотрудники ООО «ХромсистемсЛаб» входят в состав комитета по хроматографическим методам исследований и хромато-масс-спектрометрии.



Лицензия: ЛО-77-01-020210 от 6 августа

Результаты, которые отображены в виде числа со знаком <, необходимо расценивать как результат меньше предела количественного обнаружения методики и оборудования на котором выполнялся анализ.