



Пациент: ОБРАЗЕЦ ДЛЯ САЙТА

Дата взятия:

Возраст: 31 г.

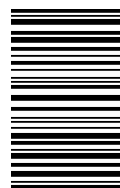
Дата выполнения:

Пол: Ж

Биоматериал: Плазма крови с гепарином

Метод: Высокоэффективная жидкостная хроматография с флуоресцентным детектированием (ВЭЖХ-ФЛ)

№ заявки:



Малоновый диальдегид (стабильный конечный продукт ПОЛ) в крови

Анализ	Результат	Низкий	Нормальный уровень	Высокий	Ед. изм.
Малоновый диальдегид, пк	0,14				мкмоль/л

подпись врача

Врач КЛД: _____ ФИО одобряющего врача

Одобрено: 16.02.2022

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.