

Пациент: ОБРАЗЕЦ
№ заявки:
Возраст: 24 г.
Пол:
Дата взятия:
Дата выполнения:
Биоматериал: Плазма (натрия цитрат)
Метод: Кинетический колориметрический метод с хромогенным субстратом


Коагулологические исследования

Анализ	Результат	Нормальный уровень	Ед. изм.
Анти-Ха активность	0,60	Терапевтический диапазон индивидуален и определяется лечащим врачом в зависимости от нозологии и указаний производителя препарата. Ориентировочный терапевтический диапазон: НФГ: 0,35 - 0,7 МЕ/мл. НМГ 0,5 - 1,0 МЕ/мл.	МЕ/мл

Врач КДЛ: _____

Одобрено:

Система управления и менеджмента качества лаборатории сертифицирована по стандартам ГОСТ Р ИСО 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: Л041-01137-77/00368418 от 23.09.2020 г.

- ▼ - Данный показатель находится в нижней границе нормы, рекомендуем обратить на него внимание.
- ▲ - Данный показатель находится в верхней границе нормы, рекомендуем обратить на него внимание.
- - Данный показатель ниже нормы, рекомендуем обратиться за консультацией к специалисту и вовремя отследить изменения.
- +

Результаты анализов не являются диагнозом, но помогают в его постановке. Не пытайтесь интерпретировать их самостоятельно. Многие изменения индивидуальны, помочь разобраться в них может только специалист.

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