

117218, город Москва, улица Кржижановского, дом $\,$ 15, корпус 5, этаж 3 пом.310 оф. $\,$ 8.

+7 (495) 510 43 51, доп. 101

www.chromolab.ru



Пациент: ОБРАЗЕЦ ДЛЯ САЙТА Дата взятия:

Возраст: 36 л. Дата выполнения:

Пол: Ж Биоматериал: Кровь с ЭДТА

Метод: ПЦР количественный № заявки:



Напечатано: 17.06.2022 16:00:06 (стр. **1/1**)

Молекулярная диагностика методом ПЦР

Анализ	Результат	Нормальный уровень
Расширенное генотипирование:		
РНК вируса гепатита С, генотип 1а	не обнаружено	не обнаружено
РНК вируса гепатита C, генотип 1b	ОБНАРУЖЕНО	не обнаружено
РНК вируса гепатита С, генотип 2	не обнаружено	не обнаружено
РНК вируса гепатита С, генотип 3а	не обнаружено	не обнаружено
РНК вируса гепатита С, генотип 4	не обнаружено	не обнаружено
РНК вируса гепатита С, генотип 5а	не обнаружено	не обнаружено
РНК вируса гепатита С, генотип 6	не обнаружено	не обнаружено
Исследование выполнено на тест-системах «АмплиСенс HCV-генотип-FL». Аналитическая чувствительность (генотипирование) - 5000 МЕ/мл		

подпись врачаВрач КЛД: ______ **ФИО одобряющего врача** Одобрено: **17.06.2022**

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 2020 г.

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