



Пациент: ОБРАЗЕЦ

№ заявки:

Возраст: 4 г.



Пол: М

Дата взятия:

Дата выполнения:

Биоматериал: Сыворотка крови

Метод: Вестерн-блот

## Антитела к боррелиям (Borrelia), IgG (иммуноблот)

Анализ	Результат	Референсный диапазон			Ед. изм.
		Низкий	Нормальный уровень	Высокий	
Антитела класса IgG к Lipid Borrelia afzelii	не обнаружены		не обнаружены		
Антитела класса IgG к Lipid Borrelia burgdorferi sensu stricto	не обнаружены		не обнаружены		
Антитела класса IgG к p83	не обнаружены		не обнаружены		
Антитела класса IgG к p41	не обнаружены		не обнаружены		
Антитела класса IgG к p39	не обнаружены		не обнаружены		
Антитела класса IgG к OspC	не обнаружены		не обнаружены		
Антитела класса IgG к p58	не обнаружены		не обнаружены		
Антитела класса IgG к p21	не обнаружены		не обнаружены		
Антитела класса IgG к p20	не обнаружены		не обнаружены		
Антитела класса IgG к p19	не обнаружены		не обнаружены		
Антитела класса IgG к p18	не обнаружены		не обнаружены		
Антитела класса IgG к VisE Borrelia afzelii	не обнаружены		не обнаружены		
Антитела класса IgG к VisE Borrelia burgdorferi sensu stricto	не обнаружены		не обнаружены		
Антитела класса IgG к VisE Borrelia garinii	не обнаружены		не обнаружены		

**Пациент: ОБРАЗЕЦ****№ заявки:****Возраст: 4 г.****Пол: М****Дата взятия:****Дата выполнения:****Биоматериал: Сыворотка крови****Метод: Вестерн-блот**

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 (ФСБОК) 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.
- + - Данный показатель выше 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.