



ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:



ПАЦИЕНТ: Место взятия биоматериала:
Договор:
Фамилия:
Имя:
Отчество:
Пол:
Возраст:

Образец №:

Вид материала: Венозная кровь

Регистрация:

Валидация (врач):

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
Epstein-Barr Virus капсидный белок (VCA), IgG		
Метод и оборудование: Иммунохемилюминесцентный анализ. Immulite 2000 XPI, Siemens Healthcare Diagnostics, США - Германия		
Отношение S/CO (signal/cutoff)	↑ 19.70	0.00 - 0.90
Результат	положительный	отрицательный

Epstein-Barr Virus капсидный белок (VCA), IgG, авидность

Метод и оборудование: Иммуноферментный анализ. Sunrise, TECAN, Швейцария

Индекс авидности	90.32 %
------------------	---------

Интерпретация: наличие высокоавидных антител

Комментарий: <60% - низкоавидные антитела; 60-70% - пограничная авидность; >70% - высокоавидные антитела

* - Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Отчет создан:

Заведующая лабораторией: Скибо /И.И. Скибо/