

ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:

Место взятия биоматериала:

ПАЦИЕНТ:
Договор:
Фамилия:
Имя:
Отчество:
Пол:
Возраст:

Образец №:

Вид материала: Венозная кровь

Регистрация:

Валидация (врач):

Название/показатель

Результат

Референсные значения *

Аллергокомпонент w230 - амброзия (recombinant) nAmb a 1, IgG

Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP) (Phadia 250, Phadia, Швеция)

Концентрация IgG

2.07 кЕдА/л

Комментарий: Референсный диапазон для исследования не определен. При клинической оценке проводится сравнение результатов измерений до АСИТ и после АСИТ. Если концентрация IgG увеличилась менее, чем в 2 раза, то АСИТ считается неэффективной. Оптимальным считается увеличение IgG в 5 и более раз.

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

Интерпретацию полученных результатов проводит врач в совокупности с данными анамнеза, клиническими данными и результатами других диагностических исследований.

Отчет создан:

Заведующая лабораторией:



И.И. Скибо