

**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 \***

**Аллерген f33 - апельсин, IgG**

Метод и оборудование: Иммунохемилюминесцентный анализ (Immulite 2000 XPI, Siemens Healthcare Diagnostics, США - Германия)

Концентрация IgG

↑ 16.12 мг/л

0.00 - 10.00

Уровень реактивности на аллерген

средний

**Комментарий:** Уровень реактивности на аллерген: <10 отсутствует; 10-15 низкий; 15-20 средний; 20-50 высокий; >50 очень высокий.

Интерпретацию результата исследования должен осуществлять врач-аллерголог с учетом клинической картины и группы, к которой относится аллерген. Повышение уровня аллергенспецифических IgG может быть не связано с заболеванием, варьирует от вида аллергена, особенностей диеты и географической области проживания.

\* - 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/