

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Пол: ЖЕНСКИЙ

Дата рождения: 02/05/1995 Полных лет: 30

Референсная группа:

Заказчик: ОБРАЗЕЦ

№ заказа: ОБРАЗЕЦ



Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
<b>СПЕЦИФИЧЕСКИЕ IgE К АЛЛЕРГЕНАМ</b>			
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала:	Дата поступления в лабораторию:	
	04/06/2025 08:25	05/06/2025	

A09.05.118.000.06 Исследование уровня антител IgE к аллергену с108 Ципрофлоксацин (Ciprofloxacin) в крови

**c108 Ципрофлоксацин /Ciprofloxacin IgE, Dr.Fooke** **18.00\*** **МЕ/мл** **< 0.35**

**Интерпретация результатов:**

- < 0.35 — не поддается обнаружению (класс 0)
- 0.35 - 0.7 — низкий уровень (класс 1)
- 0.7 - 3.5 — средний уровень (класс 2)
- 3.5 - 17.5 — высокий уровень (класс 3)
- 17.5 - 50 — очень высокий уровень (класс 4)
- 50 - 100 — очень сильно высокий уровень (класс 5)
- > 100 — чрезвычайно высокий уровень (класс 6)

Диагноз аллергии устанавливают на основании клинических симптомов, с учетом анамнеза пациента и результатов лабораторных исследований. Клиническую интерпретацию проводит врач-аллерголог-иммунолог.

\*Результат, выходящий за пределы референсных значений

**Исполнители:**

Образец О.Б.

**Подпись исполнителя:**

Дата выдачи результата: 05/06/2025

**Печать организации**

Важно! Формат результата исследования может отличаться в зависимости от пола, возраста и региона выполнения.  
Интерпретация результатов не является диагнозом, заключение по результатам данного исследования дает лечащий врач.