

**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 *
<b>Аллерген f2 - Молоко коровье, IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	0.04 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	0	
Уровень IgE	отсутствует	
<b>Аллерген d1 - клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus, IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	↑ 3.29 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	II	
Уровень IgE	средний	
<b>Аллерген f24 - креветки, IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	↑ 3.09 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	II	
Уровень IgE	средний	
<b>Аллерген f14 - соя, IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	0.04 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	0	
Уровень IgE	отсутствует	
<b>Аллерген e1 - эпителий и перхоть кошки, IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	0.06 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	0	
Уровень IgE	отсутствует	
<b>Аллерген f1 - Яичный белок, IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	0.03 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	0	
Уровень IgE	отсутствует	
<b>Аллерген f4 – Пшеница – пшеничная мука, IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	0.07 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	0	
Уровень IgE	отсутствует	
<b>Аллерген f3 - Треска, IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	0.06 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	0	
Уровень IgE	отсутствует	

**ЗАКАЗ №:**

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
<b>Аллерген е5 - Перхоть собаки, IgE</b>		
Метод и оборудование: Иммунофлюоресценция на твердой фазе (ImmunoCAP). Phadia 250, Phadia, Швеция		
Концентрация IgE	0.28 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	0	
Уровень IgE	отсутствует	

**Аллерген f13 - арахис, IgE**

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

Концентрация IgE	0.06 кЕдА/л	0.00 - 0.35
Класс	0	
Уровень IgE	отсутствует	

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

Отчет создан:

Заведующая лабораторией  М. И. Скибо/