

Ф.И.О.: **ОБРАЗЕЦ ДЛЯ САЙТА**

Дата рождения: 01.01.2004 (18 л.) Пол: М

Регистрация биоматериала: 03.05.2022

Биоматериал: Кровь (сыворотка);

Заявка №: 3301590293

 Заказчик: **"Полное наименование  
 юридического лица"**

 Исполнитель: **ООО "ДНКМ"**

Фаза: (НЕ УКАЗАНА) (при 28-дн цикле)

Адрес регистрации: Г.МОСКВА


**Аллергология IgE антитела, ImmunoCAP (Phadia)**

Показатель	Результат	Ед.измер.
d1 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides pteronyssinus	0,02	ЕдА/мл
e1 Кошка, перхоть /Cat dander	0,05	ЕдА/мл
e5 Собака, перхоть /Dog dander	0,12	ЕдА/мл
f1 Яичный белок /Egg white	1,33	ЕдА/мл
f2 Молоко коровье /Milk	1,12	ЕдА/мл
g6 Тимофеевка луговая /Timothy (meadow cat's-tail) /Phleum pratense	0,22	ЕдА/мл
t3 Береза бородавчатая /White birch /Betula verrucosa	4,55	ЕдА/мл
w6 Полынь обыкновенная (чернобыльник) IgE специфические	0,18	ЕдА/мл

**Нормы по классам**

Класс	КЕ/л	Содержание аллерген-специфических IgE
0	<0,35	отсутствует или неопределяемый уровень
1	0,35 - 0,70	минимальный уровень
2	0,71 - 3,50	умеренный уровень
3	3,51- 17,50	высокий уровень
4	17,51 - 52,49	очень высокий уровень
5	52,50 - 99,99	сильно высокий уровень
6	>100,00	чрезвычайно высокий уровень

 Дата выполнения исследования: **04.05.2022**  
**15:06**

 Результаты одобрил: **Ковнацкий И. О**
