

Ф.И.О.: **ОБРАЗЕЦ ДЛЯ САЙТА**

Дата рождения: 01.01.1990 (33 г.) Пол: М

Регистрация биоматериала: 18.05.2023

Биоматериал: Кровь (сыворотка);

Взятие биоматериала: 18.05.2023 09:00

Заявка №: 3302340767

Заказчик: "Полное наименование
юридического лица"

Исполнитель: **ООО "ДНКМ"**

Фаза: (НЕ УКАЗАНА) (при 28-дн цикле)



Аллергокомплекс респираторный PROTIA (Корея), IgE

Дата выполнения исследования: **21.05.2023**
13:07

Результаты одобрил: **Кольченко О. Л.**



Аллергокомплекс Респираторный



Фамилия пациента: Образец

Имя Пациента: Для сайта

Дата рождения пациента: 01.01.1990

Пол: М

№	Аллерген	Код	МЕ/мл	Класс
1	Домашняя пыль	h1	2.36	2
2	D. pteronyssinus	d1	2.67	2
3	D. farinae	d2	4.12	3
4	Эпителий кошки и перхоть	e1	63.52	5
5	Перхоть собаки	e5	18.33	4
6	Яичный белок	f1	<0.15	0
7	Молоко	f2	<0.15	0
8	Таракан	i6	1.54	2
9	Арахис	f13	0.74	2
10	Соевые бобы	f14	<0.15	0
11	Пшеница	f4	<0.15	0
12	Ольха	t2	6.37	3
13	Берёза	t3	>100	6
14	Дуб	t7	2.34	2
15	Амброзия полыннолистная высокая	w1	4.39	3
16	Хмель	w22	<0.15	0
17	Полынь обыкновенная (чернобыльник)	w6	<0.15	0
18	Alternaria alternata	m6	<0.15	0
19	Cladosporium herbarum	m2	<0.15	0
20	Aspergillus fumigatus	m3	<0.15	0
21	Крабы	f23	<0.15	0
22	Креветки	f24	0.36	1
23	Скумбрия	f206	<0.15	0
24	Рожь культивированная	g12	0.91	2
25	CCD	o214	<0.15	0
26	Персик	f95	68.34	5
27	Яблоко	f49	17.80	4
28	Кунжут	f10	<0.15	0
29	Acarus siro	d70	0.61	1
30	Tyrophagus putrescentiae	d72	0.29	0

№	Аллерген	Код	МЕ/мл	Класс
31	Смесь трав	gx1	0.30	0
32	Свиной пальчатый	g2	0.57	1
33	Тимофеевка	g6	1.13	2
34	Penicillium notatum	m1	<0.15	0
35	Candida albicans	m5	0.18	0
36	Лещина обыкновенная	t4	0.48	1
37	Маслина европейская	t9	0.20	0
38	Платан	t11	0.94	2
39	Ива белая	t12	0.65	1
40	Тополь	t14	0.25	0
41	Ясень белый	t15	0.38	1
42	Сосна белая	t16	0.66	1
43	Японский кедр	t17	0.32	0
44	Акация	t19	0.86	2
45	Нивяник (поповник)	w7	<0.15	0
46	Одуванчик	w8	0.20	0
47	Подорожник	w9	0.80	2
48	Зольник (поташник, камочка)	w11	2.07	2
49	Золотарник	w12	<0.15	0
50	Амарант (щирца запрокинутая)	w14	0.52	1
51	Латекс	k82	<0.15	0
52	Пчелиный яд	i1	<0.15	0
53	Осиный яд	i3	<0.15	0
54	Мышь / Крыса	e71/e73	<0.15	0
55	Кролик	e82	3.53	3
56	Морская свинка	e6	<0.15	0
57	Эпителий овцы	e81	<0.15	0
58	Хомяк	e84	<0.15	0
59	Лошадь	e3	<0.15	0

gx1 (Смесь трав): Колосок душистый/Ежа сборная/Тростник обыкновенный/Полевница

ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ

МЕ/мл	Класс	Содержание
<0.34	0	Отсутствует
0.35-0.69	1	Низкое
0.70-3.49	2	Увеличенное
3.50-17.49	3	Существенно увеличенное
17.50-49.99	4	Высокое
50.00-99.99	5	Очень высокое
>100.00	6	Чрезвычайно высокое