

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 *
Аллергокомплекс смешанный RIDA-screen №1, IgE		
Метод и оборудование: Иммуноблоттинг		
Домашняя пыль, <i>Derm.pteronyssinus</i>	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Домашняя пыль, <i>Derm.farinae</i>	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Ольха	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Береза	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Лещина	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Смесь трав: рожь посевная (<i>Secalecereale</i>), тимофеевка луговая (<i>Phleumpratense</i>), овсяница луговая (<i>Festucaelator pratensis</i>), райграс высокий (<i>Arrhenaterumelatius</i>), колосок душистый (<i>Anthoxanthumodoratum</i>), костер безостый (<i>Bromusinerms</i>), пырей ползучий (<i>Agropyronrepens</i>), ежа сборная (<i>Dactylisglomerata</i>), плевел (<i>Loliumperrene</i>), лисохвост луговой (<i>Alopecuruspratensis</i>), бухарник шерстистый (<i>Holcuslanatus</i>), свиной пальчатый (<i>Cynodondactylon</i>)	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Рожь (пыльца)	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Польнь	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Подорожник	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Кошка	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Лошадь	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Собака	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
<i>Alternaria alternate</i>	↑ 8.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Яичный белок	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Молоко	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Арахис	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Лесной орех	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Морковь	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Пшеничная мука	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34
Соевые бобы	0.00 МЕ/мл	0.00 - 0.34

Комментарий: Класс и уровень реактивности на аллерген: менее или равно 0,34 МЕ/мл – 0 класс (отсутствует или обнаруживается с трудом); 0,35-0,69 МЕ/мл - 1-й класс (низкий); 0,70-3,49 МЕ/мл - 2-й класс (увеличенный); 3,50-17,49 МЕ/мл - 3-й класс (существенное увеличение); 17,50-49,99 МЕ/мл - 4-й класс (высокий); 50,00 - 99,99 МЕ/мл - 5-й класс (очень высокий); более или равно 100 МЕ/мл - 6-й класс (чрезвычайно высокий)

* - 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.

ЗАКАЗ №:

Отчет создан:

Заведующая лабораторией: _____ И.И. Скибо/

