

ПАНЕЛЬ АЛЛЕРГЕНОВ ТРАВЫ

(ТЕСТ № ОБС101)

НСС
ФАМИЛИЯ ИМЯ ОТЧЕСТВО

Пол:

Возраст:

ИНЗ:

Дата взятия образца: ДД.ММ.ГГГГ

Дата поступления образца: ДД.ММ.ГГГГ

Врач: ДД.ММ.ГГГГ

Дата печати результата: ДД.ММ.ГГГГ

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарии
Ig E (total)	312 *	Ед/мл	< 100	
Смесь аллергенов травы 1 IgE (GP1)	04 *	kU/L	< 0,35	Класс 3 (позитивный с выраженными клиническими проявлениями) ежа сборная; овсяница луговая; рожь многолетняя; тимофеевка; мятлик луговой
Смесь аллергенов травы 2 IgE (GP3)	03 *	kU/L	< 0,35	Класс 3 (позитивный с выраженными клиническими проявлениями) колосок душистый; рожь многолетняя; тимофеевка; рожь культивируемая; бухарник шерстистый
Смесь аллергенов деревьев IgE (TP9)	87.1 *	kU/L	< 0,35	Класс 5 (позитивный с выраженными клиническими проявлениями) ольха; лещина обыкновенная; ива; береза; дуб
Смесь аллерг. сорной травы IgE (WP1)	0.135	kU/L	< 0,35	Класс 0 (отрицательный результат - норма) амброзия обыкновенная; полынь обыкновенная; марь белая (лебеда); подорожник; зольник/солянка
IgE (тополь, T14)	0.122	kU/L	< 0,35	Класс 0 (отрицательный результат - норма)

*Результат, выходящий за пределы референсных значений
Технология IMMULITE 2000, SIEMENS