

ФИО

Пол: Муж
Возраст: 44 года
ИНЗ: 999999999
Дата взятия образца: 11.09.2024 07:00
Дата поступления образца: 11.09.2024 12:57
Врач: 11.09.2024 12:58
Дата печати результата: 11.09.2024

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Яблоко (f49), IgE	<0.35	МЕ/мл	<=0.35	Класс 0 (Клинически не значимый) МЕ/мл = кЕ/л
Апельсин (f33), IgE	<0.35	МЕ/мл	<=0.35	Класс 0 (Клинически не значимый) МЕ/мл = кЕ/л
Греча (f11), IgE	<0.35	МЕ/мл	<=0.35	Класс 0 (Клинически не значимый) МЕ/мл = кЕ/л
Свинина (f26), IgE	<0.35	МЕ/мл	<=0.35	Класс 0 (Клинически не значимый) МЕ/мл = кЕ/л
Говядина (f27), IgE	<0.35	МЕ/мл	<=0.35	Класс 0 (Клинически не значимый) МЕ/мл = кЕ/л
Куриное мясо (f83), IgE	<0.35	МЕ/мл	<=0.35	Класс 0 (Клинически не значимый) МЕ/мл = кЕ/л
Рис (f9), IgE	<0.35	МЕ/мл	<=0.35	Класс 0 (Клинически не значимый) МЕ/мл = кЕ/л
Молоко коровье (f2), IgE	<0.35	МЕ/мл	<=0.35	Класс 0 (Клинически не значимый) МЕ/мл = кЕ/л
Яичный белок (f1), IgE	<0.35	МЕ/мл	<=0.35	Класс 0 (Клинически не значимый) МЕ/мл = кЕ/л
Яичный желток (f75), IgE	<0.35	МЕ/мл	<=0.35	Класс 0 (Клинически не значимый) МЕ/мл = кЕ/л
Картофель (f35), IgE	<0.35	МЕ/мл	<=0.35	Класс 0 (Клинически не значимый) МЕ/мл = кЕ/л
Пшеница (f4), IgE	<0.35	МЕ/мл	<=0.35	Класс 0 (Клинически не значимый) МЕ/мл = кЕ/л

Исполнитель Назимова Л.А., врач клинической лабораторной диагностики

Комментарии к заявке:

Иммуноферментный анализ, «Алкор Био» (Россия). Оборудование Alisei Q.S. (Италия).

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача