

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Пацієнт:	TEST	Лаб. № замовлення	123456789
Дата народж.	27.06.1990	Код замовлення:	-
Стать:	Жіноча	Дата замовлення:	16.10.2021 11:22

Коментарі:

Назва дослідження	Результат	Одиниці вимірювання	Референтні значення	Коментарі
Молекулярний пакет "Поліноз"				
t215 rBet v1 Береза, Betula verrucosa Первинна проба: венозна кров Сенсибілізації не виявлено	0.02 0 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP
Алергокомпонент тимофіївки лугової, rPhl p 1, rPhl p 5b, IgE (g213) Первинна проба: венозна кров Сенсибілізації не виявлено	0.03 0 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP
Алергокомпонент тимофіївки лугової, rPhl p 7, rPhl p 12, IgE (g214) Первинна проба: венозна кров Сенсибілізації не виявлено	0.03 0 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP
Алергокомпонент полину звичайного, nArt v 1, IgE (w231) Первинна проба: венозна кров Сумнівна сенсибілізація	0.31* 0/1 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP
Алергокомпонент полину звичайного, nArt v 3 LTP, IgE (w233) Первинна проба: венозна кров Сенсибілізації не виявлено	0.01 0 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP
Алергокомпонент амброзії полинолистной, nAmb a 1, IgE (w230) Первинна проба: венозна кров Високий рівень сенсибілізації	16.6* 3 клас	kUA/l	< 0,1	Метод ImmunoCAP

*символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень*

