



5514431110

FZBRUGY



ALAB laboratoria Sp.z o.o.
00-739 Warszawa, ul. Stępińska 22/30
Laboratorium Analiz Lekarskich ALAB Lublin Ceramiczna
ul. Ceramiczna 1, Lublin, www.alablaboratoria.pl
tel: 665-787-340, e-mail: cs.lublin@alab.com.pl

Sprawozdanie z badań laboratoryjnych

PESEL:
Data urodzenia:
Ident. pacjenta:
Płeć:

Zleceniodawca:
Miejsce odesłania wyniku:
Lekarz zlecający:
Data i godz. rejestracji zlecenia:
Data wykonania badania:

Ident. dokumentu zlecenia:

Nr/data w księdze prac. diagn.:

FoodProfil FP

Materiał: Krew żylna, surowica, data i godz. pobrania: nie podano, data i godz. przyjęcia: 06-07-2022 10:52

OBJAŚNIENIA

Wartością normalną (zakresem referencyjnym) dla pokarmowo-swoistych IgG/IgG4 jest wartość poniżej 0,35U/ml.

Zaklasyfikowanie wyniku do klasy pokazuje skalę reakcji immunologicznej na konkretny produkt.

Symbole stanowią graficzną prezentację istotności klinicznej klasyfikacji.

KLASA	WARTOŚĆ [U/ml]	INTERPRETACJA
0	< 0,35	Wynik ujemny - brak przeciwciał IgG/IgG4
1	0,35 - 0,70	Bardzo niskie stężenie przeciwciał IgG/IgG4 - brak istotności klinicznej
2	0,71 - 3,50	Niskie stężenie przeciwciał IgG/IgG4 - brak istotności klinicznej
3	3,51 - 17,50	Umiarkowane stężenie przeciwciał IgG/IgG4 - niska istotność kliniczna*
4	17,51 - 50,00	Umiarkowane stężenie przeciwciał IgG/IgG4 - wynik istotny klinicznie*
5	50,01 - 100,00	Wysokie stężenie przeciwciał IgG/IgG4 - wyniki istotne klinicznie
6	> 100,00	Bardzo wysokie stężenie przeciwciał IgG/IgG4 - wyniki istotne klinicznie

* przed wykonaniem dalszej diagnostyki wskazany jest kontakt na adres email: foodprofil@alab.com.pl

Wyniki pokazują wyłącznie jeden mechanizm nadwrażliwości pokarmowej i nie wykluczają występowania innych typów niepożądanych reakcji pokarmowych, diagnozowanych innymi badaniami.

Badanie nie zastępuje porady lekarskiej i służy wyłącznie jako wskazówka w zakresie stosowanej diety.

Wszelkie zmiany w diecie należy wprowadzać dopiero po konsultacji z wykwalifikowanym specjalistą od spraw żywienia (lekarzem dietetykiem)

W przypadku otrzymania wyników istotnych klinicznie w teście przesiewowym zalecamy dalszą, szczegółową diagnostykę.

W celu uzyskania informacji na temat procedury zapisu na konsultację oraz innych pytań dotyczących badania, prosimy o wiadomość: foodprofil@alab.com.pl

WYNIK

FoodProfil 44 IgG

Produkty mleczne

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTOŚĆ [U/ml]	KLASA
Kazeina	27,88	4
Jogurt	0,39	1
Beta-laktoglobulina	< 0,35	1
Ser cheddar	14,56	3
Mleko krowie	14,45	3
Mleko kozie	0,64	1
Ser szwajcarski	1,77	2
Mleko owcze	1,56	2

Jaja

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTOŚĆ [U/ml]	KLASA
Białko jaja kurzego	< 0,35	1
Żółtko jaja kurzego	< 0,35	1

Zboza

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTOŚĆ [U/ml]	KLASA
Gluten	43,56	4
Jęczmień	< 0,35	1
Pszenica	70,38	5

Zboza bezglutenowe

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTOŚĆ [U/ml]	KLASA
Kukurydza	0,54	1
Gryka	< 0,35	1
Ryż	< 0,35	1



5514431110

Sprawozdanie z badań laboratoryjnych - c.d.

PESEL:
Data urodzenia:
Ident. pacjenta:
Płeć:

Zleceniodawca:
Miejsce odesłania wyniku:
Lekarz zlecający:
Data i godz. rejestracji zlecenia:
Data wykonania badania:

Ident. dokumentu zlecenia:
Nr/data w księdze prac. diagn.:

FoodProfil FP - c.d.

Warzywa

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTOŚĆ [U/ml]	KLASA
Pomidor	< 0,35	1
Cebula	< 0,35	1
Marchew	13,97	3
Czosnek	< 0,35	1

Grzyby

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTOŚĆ [U/ml]	KLASA
Grzyby	0,57	1

Strączkowe

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTOŚĆ [U/ml]	KLASA
Soja	< 0,35	1

Owoce

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTOŚĆ [U/ml]	KLASA
Jablko	< 0,35	1
Kiwi	< 0,35	1
Truskawka	< 0,35	1
Ananas	< 0,35	1
Pomarańcza	< 0,35	1
Awokado	< 0,35	1
Banan	< 0,35	1

Ryby

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTOŚĆ [U/ml]	KLASA
Dorsz	< 0,35	1
Łosoś	< 0,35	1

Skorupiaki i mięczaki

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTOŚĆ [U/ml]	KLASA
Krewetka	< 0,35	1

Mięso

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTOŚĆ [U/ml]	KLASA
Kurczak	< 0,35	1
Wołowina	< 0,35	1

Orzechy i nasiona

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTOŚĆ [U/ml]	KLASA
Orzech ziemny	< 0,35	1
Orzech laskowy	3,24	2
Migdał	1,59	2
Orzech włoski	< 0,35	1
Sezam	< 0,35	1

Zioła i przyprawy

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTOŚĆ [U/ml]	KLASA
Musztarda	< 0,35	1
Wanilia	< 0,35	1

Kawa, herbata i napary

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTOŚĆ [U/ml]	KLASA
Herbata	< 0,35	1



5514431110

Sprawozdanie z badań laboratoryjnych - c.d.

PESEL:
Data urodzenia:
Ident. pacjenta:
Płeć:

Zleceniodawca:
Miejsce odesłania wyniku:
Lekarz zlecający:
Data i godz. rejestracji zlecenia:
Data wykonania badania:

Ident. dokumentu zlecenia:

Nr/data w księdze prac. diagn.:

FoodProfil FP - c.d.

Pozostale		
SKŁADNIK POKARMOWY	WARTOŚĆ [U/ml]	KLASA
Drożdże piekarskie	66,09	5
Kakao	< 0,35	1

**Niniejszy wydruk jest informacją o sprawozdaniu z badania laboratoryjnego. Sprawozdanie zostało sporządzone w postaci elektronicznej i podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym
autoryzował: diagnosta laboratoryjny Beata Maria Olesiejuk nr PWZDL 04919**

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do próbki, której rodzaj, data i godzina pobrania, data i godzina przyjęcia do badań są identyfikowane w niniejszym sprawozdaniu. Osoby posiadające konto pacjenta w ALAB laboratoria mogą skorzystać ze wsparcia specjalisty w zakresie konsultacji profilaktycznej i interpretacji wyniku w ramach usługi "Zapytaj laboratorium".

Identyfikacja pacjenta odbywa się na podstawie pierwszych 9 cyfr kodu kreskowego (licząc od lewej). 10 cyfra jest cyfrą przeznaczoną dla laboratorium. Więcej informacji na stronie: <https://sklep.alablaboratoria.pl/922-przygotowanie-do-badania>.