



5719276190

C-KW

## Sprawozdanie z bada laboratoryjnych

### FPMAX

PESEL: nie podano

Data urodzenia: nie podano

Adres: nie podano

Ident. pacjenta: nie podano

Płe : nie podano

Nr/data w ksi dze prac. diagn.: 5526 / 09-09-2021

Zleceniodawca: Kontrola wewn trzna (Warszawa St pi ska)

Miejsce odesłania wyniku: Zleceniodawca

Lekarz zlecaj cy: Brak

Data i godz. rejestracji zlecenia: 09-09-2021 15:40

Data wykonania badania: 13-09-2021

#### FoodProfil MAX 287 IgG

*Materiał: Krew ylna, surowica, data i godz. pobrania: nie podano, data i godz. przyj cia: 09-09-2021 15:41*

#### Obja nienia

Warto ci normaln (zakresem referencyjnym) dla pokarmowo-swoistych IgG jest warto poni ej 9,99 µg/ml.

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

KLASA	WARTO [µg/ml]	INTERPRETACJA
1	< 9,99	Negatywne lub niskie st enie przeciwciał
2	10 - 19,99	rednie st enie przeciwciał
3	>= 20	Wysokie lub bardzo wysokie st enie przeciwciał

Wyniki pokazuj wył cznie jeden mechanizm nadwra liwo ci pokarmowej i nie wykluczaj wyst powania innych typów niepo danych reakcji pokarmowych, diagnozowanych innymi badaniami.

Badanie nie zast puje porady lekarskiej i słu y wył cznie jako wskazówka w zakresie stosowanej diety.

Wszelkie zmiany w diecie nale y wprowadzi dopiero po konsultacji z wykwalifikowanym specjalist do spraw ywienia (lekarzem lub dietetykiem).

W celu uzyskania informacji na temat konsultacji wyniku badania FoodProfil prosz napisa wiadomo na adres: foodprofil@alab.com.pl

#### CCD

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Ludzka laktoferyna Hom s LF	0,90	1

#### GRZYBY JADALNE

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Pieczarka biała	1,10	1
Borowik	0,62	1
Kurka (pieprznik, grzyb)	2,54	1
Grzyby enoki	0,19	1
Bocznik mikołajkowy	1,32	1
Bocznik	0,00	1

#### INNE

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Agar Agar	0,00	1
Miód	1,47	1
Aspergillus niger	1,89	1
Chmiel	0,22	1
Dro d e piekarskie	2,23	1
Cukier trzcinyowy	3,04	1
Dro d e piwowarskie	0,75	1
Kwiat bzu czarnego	0,62	1
Klej mi sny (M-Transglutaminaza)	1,62	1

#### KAWA I HERBATA

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Czarna herbata	0,00	1
Zielona herbata	0,00	1
Kawa	0,04	1
Hibiskus	0,63	1
Ja min	0,00	1
Rumianek	1,33	1
Mi ta pieprzowa	1,27	1
Moringa olejodajna	0,43	1
Kakao	0,31	1



5719276190

## Sprawozdanie z bada laboratoryjnych - c.d.

## FPMAX

PESEL: nie podano  
 Data urodzenia: nie podano  
 Adres: nie podano

Ident. pacjenta: nie podano  
 Płe : nie podano

Nr/data w ksi dze prac. diagn.: 5526 / 09-09-2021

Zleceńodawca: Kontrola wewn trzna (Warszawa St pi ska)  
 Miejsce odesłania wyniku: Zleceńodawca  
 Lekarz zlecaj cy: Brak  
 Data i godz. rejestracji zlecenia: 09-09-2021 15:40  
 Data wykonania badania: 13-09-2021

## FoodProfil MAX 287 IgG - c.d.

## MI SO

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Kaczka	0,37	1
Wołowina	0,98	1
Ciel cina	0,92	1
Sarnina	1,18	1
Koza	0,05	1
Jele	3,35	1
Ko	0,79	1
Kurczak	0,54	1
Indyk	0,55	1
Królik	0,89	1
Jagni cina	0,44	1
Stru	0,58	1
Wieprzowina	0,49	1
Dzik	0,74	1

## MLEKO I JAJA

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Bos d 4 Mleka krowiego * (alfa-Laktoalbumina) Bos d 4	34,67	3
Bos d 5 Mleka krowiego * (beta-Laktoglobulina) Bos d 5	2,10	1
Bos d 8 Mleka krowiego * (Kazeina) Bos d 8	1,39	1
Ma lanka	11,22	2
Ser Camembert	3,85	1
Ser Emmentaler	1,20	1
Ser Gouda	1,72	1
Twaro ek	2,47	1
Mleko krowie	1,23	1
Ser mozzarella	2,04	1
Ser Parmezan	2,41	1
Mleko bawole	3,62	1
Mleko wielbł dzie	1,58	1
Ser kozi	0,69	1
Mleko kozie	3,25	1
Jaja przepiórcze	0,85	1
ótko jaja	1,78	1
Białko jaja	1,17	1
Ser owczy	2,82	1
Mleko owcze	9,89	1

## NOWA YWNO

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
wierszcz domowy	3,68	1
Baobab	0,36	1
Aloes	0,34	1
Korze łopianu wi kszego	1,55	1
Aronia	0,00	1
Olej krokoszowy	1,18	1
Chlorella (alga)	3,51	1
Miörz b	0,00	1
Pieprzycy peruwia ska (korze Maca)	0,55	1
Szara cza w drowna	1,15	1
Tapioka	0,55	1
e -sze	0,17	1
Guarana	0,89	1
Mleko migdałowe	0,76	1
Nori (wodorosty)	0,82	1
Nasiona chia	1,73	1
Kł cza Yacón	0,97	1
Spirulina (alga)	1,13	1
Korze mniszka lekarskiego	0,33	1
Larwa m cznika młynarka	1,51	1



5719276190

## Sprawozdanie z bada laboratoryjnych - c.d.

## FPMAX

PESEL: nie podano  
 Data urodzenia: nie podano  
 Adres: nie podano

Ident. pacjenta: nie podano  
 Płe : nie podano

Nr/data w ksi dze prac. diagn.: 5526 / 09-09-2021

Zleceńodawca: Kontrola wewn trzna (Warszawa St pi ska)

Miejsce odesłania wyniku: Zleceńodawca

Lekarz zlecaj cy: Brak

Data i godz. rejestracji zlecenia: 09-09-2021 15:40

Data wykonania badania: 13-09-2021

## FoodProfil MAX 287 IgG - c.d.

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Algi Wakame	0,62	1

## ORZECHY

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Orzech nerkowca	1,03	1
Orzech brazylijski	1,03	1
Orzech pekan	0,82	1
Kasztan jadalny	0,65	1
Mleko kokosowe	0,78	1
Kokos	0,20	1
Orzech kola	1,39	1
Orzech laskowy	1,51	1
Cibora jadalna	0,68	1
Orzech włoski	1,35	1
Makadamia	1,34	1
Orzeszek piniowy	0,77	1
Pistacja	0,45	1
Migdał	0,82	1

## OWOCE

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Kiwi	2,80	1
Ananas	2,66	1
Papaja	1,11	1
Limonka	0,95	1
Cytryna	0,40	1
Arbuz	1,26	1
Grejpfrut	0,00	1
Mandarynka	0,82	1
Pomara cza	0,44	1
Melon	1,24	1
Figa	1,18	1
Truskawka	2,87	1
Liczi	0,00	1
Jabłko	0,35	1
Mango	0,85	1
Morwa	0,91	1
Banan	2,78	1
Marakuja	0,22	1
Daktyl	0,16	1
Miechunka	0,32	1
Morela	0,28	1
Wi nia	1,99	1
liwka	0,92	1
Brzoskwinia	0,07	1
Nektarynka	0,76	1
Granat	0,70	1
Grzuszka	0,26	1
Agrest	0,49	1
Porzeczka czerwona	0,42	1
Je yna	0,21	1
Malina	1,23	1
Owoc bzu czarnego	0,76	1
Borówka	0,98	1
urawina	0,39	1
Winogrono	1,24	1
Rodzynka	0,14	1

## PRZYPRAWY

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Koper	0,31	1
Estragon	0,42	1



5719276190

## Sprawozdanie z bada laboratoryjnych - c.d.

## FPMAX

PESEL: nie podano  
 Data urodzenia: nie podano  
 Adres: nie podano  
 Ident. pacjenta: nie podano  
 Płe : nie podano

Zleceniodawca: Kontrola wewn trzna (Warszawa St pi ska)  
 Miejsce odesłania wyniku: Zleceniodawca  
 Lekarz zlecaj cy: Brak  
 Data i godz. rejestracji zlecenia: 09-09-2021 15:40  
 Data wykonania badania: 13-09-2021

Nr/data w ksi dze prac. diagn.: 5526 / 09-09-2021

## FoodProfil MAX 287 IgG - c.d.

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Papryka	1,56	1
Pieprz cayenne	0,74	1
Papryka chili (czerwona)	0,80	1
Kminek	1,30	1
Cynamon	0,31	1
Curry	0,79	1
Kolendra	0,59	1
Kmin rzymski	1,26	1
Kurkuma	1,02	1
Trawa cytrynowa	1,24	1
Kardamon	0,69	1
Owoc jałowca	0,49	1
Li laurowy	0,50	1
Gałka muszkatołowa	0,30	1
Mi ta	0,46	1
Bazylia	1,88	1
Majeranek	0,99	1
Oregano	1,03	1
Pietruszka	1,20	1
Any	1,27	1
Pieprz (czarny/biały/zielony/czerwony/ ółty)	1,78	1
Rozmaryn	0,23	1
Szałwia	0,00	1
Gorczyca	0,48	1
Go dzik	0,75	1
Tymianek	0,65	1
Kozieradka	1,10	1
Wanilia	0,60	1
Imbir	5,62	1

## RO LINY STR CZKOWE

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Orzech arachidowy	0,78	1
Soja	0,84	1
Soczewica	6,22	1
Fasola biała	13,11	2
Fasolka szparagowa	5,11	1
Groszek zielony	1,52	1
Groszek cukrowy	0,37	1
Owoc tamaryndowca	0,97	1
Fasola Mung	0,71	1

## RYBY I OWOCE MORZA

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Kawior	0,55	1
W gorz	1,27	1
Rak szlachetny	0,45	1
Sercówka jadalna (mał )	3,55	1
Krab	1,12	1
led atlantycki	0,36	1
Karp	0,84	1
Sardela europejska (anchois)	0,93	1
Szczupak pospolity	0,78	1
Dorsz atlantycki	0,50	1
Uchowiec (Słuchotka, limak morski)	2,41	1
Homar	0,56	1
Krewetki mix	2,03	1
Kalmar	1,80	1
abnica	1,28	1
Plamiak (ryba)	1,22	1
Morszczuk	0,43	1
Omulek jadalny	3,19	1
O miornica	1,20	1



5719276190

## Sprawozdanie z bada laboratoryjnych - c.d.

## FPMAX

PESEL: nie podano  
 Data urodzenia: nie podano  
 Adres: nie podano  
 Ident. pacjenta: nie podano  
 Płe : nie podano

Zleceńodawca: Kontrola wewn trzna (Warszawa St pi ska)  
 Miejsce odesłania wyniku: Zleceńodawca  
 Lekarz zlecaj cy: Brak  
 Data i godz. rejestracji zlecenia: 09-09-2021 15:40  
 Data wykonania badania: 13-09-2021

Nr/data w ksi dze prac. diagn.: 5526 / 09-09-2021

## FoodProfil MAX 287 IgG - c.d.

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Pstr g	1,25	1
Ostryga	2,75	1
Krewetka północna	0,40	1
Przegrzebek	2,32	1
Okładniczka (mał )	2,43	1
Gładzica (ryba)	0,38	1
Płaszczka kolczasta	0,68	1
Mał Wenus	4,44	1
Łoso	0,07	1
Sardynka europejska	0,25	1
Skarp (ryba)	0,93	1
Makrela	0,68	1
Karmazyn atlantycki	0,90	1
M twa	0,67	1
Sola	1,15	1
Dorada (ryba)	0,67	1
Tu czyk	1,09	1
Miecznik	0,19	1

## WARZYWA

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Szalatka	0,29	1
Cebula	0,88	1
Por	0,52	1
Czosnek	2,61	1
Szczypior	0,54	1
Czosnek nied wiedzi	0,11	1
Bulwa selera	1,37	1
Łodyga selera	0,69	1
Chrzan	0,16	1
Szparag lekarski	0,43	1
P dy bambusa	0,31	1
Burak li ciowy (bo wina)	0,69	1
Burak wikłowy	0,45	1
Kapusta	1,62	1
Kalafior	0,88	1
Kapusta biała	0,29	1
Brukselka	0,59	1
Kalarepa	0,38	1
Brokuły	0,61	1
Zielony kalafior (romanesco)	0,30	1
Kapusta czerwona	1,61	1
Kapusta zielona	1,22	1
Kapusta włoska	0,67	1
Rzepa	0,71	1
Kapusta chi ska (Pak Choi)	0,56	1
Kapusta peki ska	0,89	1
Kapar	0,75	1
Cykoria endywia	0,74	1
Cykoria sałatowa (radicchio)	0,76	1
Cykoria	0,46	1
Dynia pi mowa	0,63	1
Dynia Hokkaido	1,19	1
Ogórek kiwano	0,69	1
Cukinia	0,74	1
Ogórek	0,98	1
Karczoch	1,31	1
Marchewka	0,52	1
Rukola	1,30	1
Koper włoski (bulwa)	0,77	1
Batat	1,38	1
Rukiew wodna	0,76	1
Oliwka	1,20	1



5719276190

## Sprawozdanie z bada laboratoryjnych - c.d.

## FPMAX

PESEL: nie podano

Data urodzenia: nie podano

Adres: nie podano

Ident. pacjenta: nie podano

Płe : nie podano

Nr/data w ksi dze prac. diagn.: 5526 / 09-09-2021

Zleceniodawca: Kontrola wewn trzna (Warszawa St pi ska)

Miejsce odesłania wyniku: Zleceniodawca

Lekarz zlecaj cy: Brak

Data i godz. rejestracji zlecenia: 09-09-2021 15:40

Data wykonania badania: 13-09-2021

## FoodProfil MAX 287 IgG - c.d.

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Pasternak	0,61	1
Awokado	0,26	1
Rzodkiewka	1,39	1
Bakła an	1,38	1
Ziemniak	2,03	1
Pomidor	3,67	1
Szpinak	0,51	1
Li cie pokrzywy	0,47	1
Roszpunka	1,06	1

## ZBO A I NASIONA

SKŁADNIK POKARMOWY	WARTO [µg/ml]	KLASA
Szarłat (Amarantus)	0,49	1
Owies	1,82	1
Rzepak	1,03	1
Nasiona konopi	0,81	1
Komosa ry owa	0,89	1
Ciecierzyc	1,54	1
Nasiona dyni	1,17	1
Gryka	0,89	1
Słonecznik	1,40	1
J czmie	0,47	1
Słód (j czmienny)	2,28	1
Siemi lniane	0,30	1
Nasiona łubinu	0,48	1
Ry	6,00	1
Proso	0,71	1
Nasiona maku	0,88	1
yto	0,81	1
Sezam	1,75	1
Pszenica	0,42	1
Gliadyna pszenicy Tri a Gliadin	0,99	1
Otr by pszenne	0,69	1
Pszenica zielona	0,85	1
Gluten	1,00	1
Pszenica płaskurka	0,94	1
Pszenica durum	0,94	1
Pszenica samopsza	0,75	1
Pszenica polska	0,39	1
Pszenica orkisz	0,57	1
Kukurydza	2,45	1

Niniejszy wydruk jest informacj o sprawozdaniu z badania laboratoryjnego. Sprawozdanie zostało sporz dzone w postaci elektronicznej i podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Autoryzował: diagnosta laboratoryjny Agnieszka Boguska nr PWZDL 11917

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie z bada nie mo e by powielane inaczej jak tylko w cało ci. Wyniki bada odnosz si wył cznie do próbki, której rodzaj, data i godzina pobrania, data i godzina przyj cia do bada s identyfikowane w niniejszym sprawozdaniu.

Osoby posiadaj ce konto pacjenta w ALAB laboratoria mog skorzysta ze wsparcia specjalisty w zakresie konsultacji profilaktycznej i interpretacji wyniku w ramach usługi "Zapytaj laboratorium".

Identyfikacja pacjenta odbywa si na podstawie pierwszych 9 cyfr kodu kreskowego (licz c od lewej). 10 cyfra jest cyfr przeznaczon dla laboratorium. Wi cej informacji na stronie: <https://sklep.alablaboratoria.pl/922-przygotowanie-do-badania>.