

Sensitest:

Ten test identyfikuje alergiczne przeciwciała klasy IgE oraz IgG przeciwko różnym alergenom pokarmowym.

Kot

Wołowina
Jagnięcina
Kurczak
Indyk
Kaczka
Soja
Pszenica
Zboże
Ryż
Jaja
Mleko
Wieprzowina
Łosoś
Tuńczyk
Morszczuk
Królik

Pies

Wołowina
Jagnięcina
Kurczak
Indyk
Kaczka
Soja
Pszenica
Zboże
Ryż
Jaja
Mleko
Wieprzowina
Jęczmień
Ziemniaki
Owies
Ryby



LABOKLIN

Polska Sp. z o.o.



LABOKLIN

Polska Sp. z o.o.

www.LABOKLIN.com

LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO.KG

PL Warszawa • 01-495 • Powstańców Śląskich 101
tel. 022/691 93 10..11..12 • tel/fax. 022/691 92 92
e-mail: lab.warszawa@laboklin.pl • www.laboklin.pl

PL Opole • 45-517 • Obrońców Stalingradu 66 pok. 200A
VETEXPRESS
tel. 077/423 04 72 • fax 077/423 04 73
e-mail: lab.opole@laboklin.pl • www.laboklin.pl

D Bad Kissingen • D-97688 • Steubenstraße 4
tel. +49-971/72020 • fax +49-971/68546
e-mail: info@laboklin.de • www.laboklin.de



Próbka materiału do przeprowadzenia
testów alergicznych:
1.0 ml surowicy

Alergie

Test przesiewowy

Test przesiewowy (technologia receptora $Fc\epsilon$) mierzy poziom specyficznych przeciwciał alergicznych (IgE) przeciwko 4 grupom alergenów: roztocza (kurz domowy), pyłki kwiatowe (trawy, zioła i pyłki drzew), spory grzybów i ślina pcheł. W przypadku pozytywnego wyniku testu zalecamy w połączeniu z historią choroby i objawami dalsze różnicowanie konkretnych alergenów (alergeny sezonowe i całoroczne).

pyłki
ślina pcheł
spory grzybów
roztocza

Test główny: Alergeny sezonowe

Test receptora $Fc\epsilon$ mierzy poziom specyficznych przeciwciał alergenów IgE przeciwko alergenom sezonowym.

Trawy i zioła: mieszanka 6 rodzajów traw*, żyto, bylica pospolita, babka lancetowata, pokrzywa zwyczajna, szczaw polny. Drzewa: Brzoza, Wierzba.

*(Kupkówka, Tymotka łąkowa, Życica trwała, Kostrzewa łąkowa, Wiechlina łąkowa, Kłosówka wełnista)

Test główny: Pióra/Włosa/Łupież

Test receptora $Fc\epsilon$ mierzy poziom specyficznych przeciwciał alergenów IgE przeciwko różnym alergenom zwierząt domowych: Kot, Pies, Królik, Świnka morska, Papuga, Mieszanka pierza.

Test główny: Całoroczne alergeny

Test receptora $Fc\epsilon$ mierzy poziom specyficznych przeciwciał alergenów IgE przeciwko alergenom całorocznym.

Spory grzybów: Alternaria alternata, Aspergillus fumigatus, Cladosporium sp., Penicillium sp.
Roztocza kurzu domowego: Dermatophagoides farinae, Dermatophagoides pteronyssinus.
Inne roztocza: Acarus siro, Tyrophagus putrescens.

Test główny: Owady

Test ten mierzy poziom specyficznych przeciwciał alergenów IgE przeciwko owadom.

Simulium (meszka), Culex tarsalis (komar), Tabanus (bąk), Stomoxys (bolimuszka), muchówka.

Immunoterapia specyficzna (SIT)

Ten wyciąg z alergenów jest produkowany w oparciu o wyniki badania testów receptora $Fc\epsilon$ i wymaga recepty od lekarza weterynarii.

Zestaw startowy:

Zawiera 2 fiołki z różnym stężeniem i starcza na około 5 miesięcy terapii.

Zestaw uzupełniający:

Zawiera jedną fiołkę z najwyższym stężeniem alergenów i wystarcza w zależności od indywidualnych przerw we wstrzykiwaniu na około 6 miesięcy.

* jest również możliwe zamówienie SIT na podstawie innych wyników alergicznych

