



ANITIA CANINE IgE Test na alergie pro psy

**Minimální objem vzorku, maximální kvalita výsledku testu alergie.
Nepříjemné důsledky lze redukovat, pokud známe příčinu.**

Čím je jedinečný?

- Malý objem vzorku - Pouze 50 μ L séra pro analýzu více než 60 alergenů
- Kvantitativní stanovení - Získáte koncentraci specifických IgE včetně třídy klasifikace
- Výborná přesnost - Vzorky jsou zpracovány blotovou technologií a kalibrace je součástí každého testu
- Možnost blokace CCD protilátek
- Při využití obou panelů získáte ze 100 μ l séra více než 120 výsledků

**Laboratorní
technika
s komplexní
integrací**



Tým zkušených
odborníků



Široké portfolio
produktů



Autorizovaný
24/7 servis



Řešení
na míru

Ozvěte se nám

info@promedeuslab.cz
promedeuslab.cz

Panel se 64 Alergeny

ANITIA Canine IgE I

<i>Dermatophagoide</i> <i>pteronyssinus</i>	Kočičí epitel a srst	Rýže
<i>Dermatophagoide</i> <i>farinae</i>	Vlna, ovce	Hrách
<i>Acarus siro</i>	Peří mix	Sójové boby
<i>Tyrophagus</i> <i>putrescentiae</i>	<i>Penicillium</i> <i>notatum</i>	Mrkev
Olše/ Bříza	<i>Cladosporium</i> <i>herbarum</i>	Brambory
Líška	<i>Aspergillus</i> <i>fumigatus</i>	Sladké brambory
Javor klen	<i>Candida albicans</i>	Dýně
Urba / Topol	<i>Alternaria alternata</i>	Rajče
Dub	<i>Malassezia</i> <i>pachydermatis</i>	Jablko
Borovice vejmutovka	Blecha	Kvasnice, pekařské
Akácie	Šváb	Vaječný bílek
Jasan bílý	Vepřové maso	Vaječný žloutek
Ambrozie obecná	Houézí maso	Mléko
Jitrocel	Kachní maso	Čedar / Gouda sýr
Pelyněk	Kuřecí maso	Krab / Krevety
Štůvák menší	Jehněčí maso	Treska
Troskut prstnatý	Krůtí maso	Tuňák
Srha laločnatá / Bojínek luční	Jelení zvěřina	Losos
Jílek	Pšenice	Makrela
Žito kultivované	Kukuřice	Burský ořech

Podívejte se na krátké
video o produktu



ProteomeTech Inc.

A-702, 401, Yangcheon-ro
07528 Gangseo-gu, Seoul
Republic of Korea
www.proteometech.com

Panel s 61 Alergeny

ANITIA Canine IgE II

Domácí prach	Bourec morušový, larvy	Lněné semínko
<i>Glycyphagus</i> <i>domesticus</i>	α -laktalbumin	Pomeranč
<i>Blomia tropicalis</i>	β -laktoglobulin	Jahoda
Chmel japonský	Kasein	Borůvka
CCD	Podmáslí	Kiwi
Broskev	Gluten	Meloun žlutý
Tomka vonná	Kvasnice, pekařské	Mango
Rákos obecný	Králičí maso	Banán
Psineček	Slávka / Škeble	Hruška
Kryptomerie japonská	Pstruh	Ananas
Kopretina bílá	Sleď	Švestka
Pampeliška	Sardinka	Meloun vodní
Slanobýl	Ančovička	Petržel
Zlatobýl obecný	Mořský vlk	Zelí
Laskavec	Ječmen	Okurka
Latex kaučukovníku	Oves	Brokolice
Včelí jed	Pohanka	Květák
Mravenec ohnivý	Proso	Ředkev
Komáři	Čočka	Paprika
<i>Tur epitel</i>	Kaštan sladký	Špenát

info@promedeuslab.cz
promedeuslab.cz