

Immunglobulin E (SIgE) mot specifikt allergen

Utförande laboratorium: Klin kem lab, Sunderby sjukhus

Giltig from 2021-11-18

provkod i VAS: An följt av allergenets/panelens kod nedan (t.ex Ang6 för timotej)

Nedanstående paneler ingår i laboratoriets sortiment.

Panel	Ingående allergen
Phad Screening för luftvägsallergen	Björk, mögel (<i>C. herbarum</i> /Hormodendrum), gråbo, katt, häst, hund, timotej och husdammskvalster (d1 och d2)
mx1 Mögelpanel	<i>Penicillium chrysogenum</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Aspergillus fumigatus</i> , och <i>Alternaria alternata</i>
ex70 Gnagarpanel	Hamster, råtta, mus, marsvin och kanin
ex71 Fjäderfäpanel	Gås, kyckling, anka och kalkon
ex72 Burfågelpanel	Undulat, papegoja, fink, parakit och kanariefågel
fx5 Födoämnespanel	Äggvita, mjölk, fisk, vete, jordnöt och sojaböna

Nedanstående enskilda allergen ingår i laboratoriets sortiment.

LÄKEMEDEL	MÖGEL	FÖDOÄMNETEN	f24 Råka	f201 Pecannöt	f427 Ara h 9
c1 Penicillin G	m2 <i>C. herbarum</i>	f1 Äggvita	f25 Tomat	f202 Cashewnöt	f428 Cor a 1
c2 Penicillin V	m3 <i>A. fumigatus</i>	f2 Mjöl	f31 Morot	f203 Pistagenöt	f431 Gly m 5
GRÄS OCH ÖRTER	m6 <i>A. alternata</i>	f3 Fisk	f33 Apelsin	f208 Citron	f432 Gly m 6
g6 Timotej	m227 <i>Malassezia</i>	f4 Vete	f35 Potatis	f218 Paprika	f439 Cor a 14
w6 Gråbo	DJUR	f5 Råg	f40 Tonfisk	f233 Gal d 1	f440 Cor a 9
w7 Prästkrage	e1 Katt	f6 Korn	f41 Lax	f256 Valnöt	f443 Ana o 3
w8 Maskros	e3 Häst	f7 Havre	f44 Jordgubbe	f302 Mandarin	TRÄD
HUSDAMMSKVALSTER	e4 Ko	f8 Majs	f49 Äpple	f352 Ara h 8	t2 Gråal
d1 <i>D. pteronyssinus</i>	e5 Hund	f12 Ärta	f78 Bos d 8	f353 Gly m 4	t3 Björk
d2 <i>D. farinae</i>	e6 Marsvin	f13 Jordnöt	f83 Kyckling	f416 omega-5-gliadin	t12 Säl
INSEKTER	e82 Kanin	f14 Sojaböna	f84 Kiwifrukt	f422 Ara h 1	YRKESALLERGEN
i1 Bigift	e84 Hamster	f17 Hasselnöt	f85 Selleri	f423 Ara h 2	k82 Latex
i3 Gefinggift		f18 Paranöt	f92 Banan	f424 Ara h 3	
		f20 Mandel	f94 Päron	f425 Cor a 8	

Prov som inte analyseras i Sunderbyn, skickas till:

Akademiska sjukhuset
Klinisk immunologi och transfusionsmedicin
Rudbecklaboratoriet C5
751 85 UPPSALA

Telefon: 018-611 41 70, 611 41 90

Fax: 018-55 31 49