

S -AllIgE-ulk (15541)

Osatutkimukset:

7124 S -PenNotE, S -Penicillum notatum (m1), IgE-vasta-aineet
7121 S -CladHeE, S -Cladosporium herbarum (m2), IgE-vasta-aineet
7114 S -AspFumE, S -Aspergillus fumigatus (m3), IgE-vasta-aineet
7123 S -MucRacE, S -Mucor racemosus (m4), IgE-vasta-aineet
7112 S -AltAltE, S -Alternaria alternata (m6), IgE-vasta-aineet
7122 S -FusMonE, S -Fusarium moniliforme (m9), IgE-vasta-aineet
7126 S -PhomBeE, S -Phoma betae (m13), IgE-vasta-aineet

Indikaatiot Homeiden välittämän IgE-välitteisen allergian selvittäminen (ulkoilma).

Näyte 2 ml seerumia

Säilytys ja lähetys Säilytys 4 vrk jääkaapissa, pidempiaikainen pakastettuna. Lähetys huoneenlämmössä.

Menetelmä Immunofluorometrinen (ImmunoCAP™)

Toimitusaika 3-6 työpäivää

Viitearvot alle 0.35 kU/l

[u]Pitoisuus[/u]	[u]Allergialuokka[/u]	[u]Oiretulokinta[/u]
alle 0.35 kU/l	0	Normaali tulos. Herkistyminen epätodennäköinen, mutta ei poissuljettu.
0.35 - 0.69 kU/l	1	Harvoilla.
0.70 - 3.49 kU/l	2	Monilla.
3.50 - 17.4 kU/l	3	Useimmilla.
17.5 - 49.9 kU/l	4	Useimmilla.
50 - 100 kU/l	5	Useimmilla.
yli 100 kU/l	6	Useimmilla.

Herkistyminen on sitä ilmeisempi, mitä korkeampi on IgE-pitoisuus.

Alihankinta Osittainen alihankinta.