

Immuunstaatuse uuringud, HLA, koesobivusuuringud

Analüüsi nimetus	Lühend	HK kood	Hind (EUR)
CD19, CD20 rakud veres	B-CD19, CD20	66718 x 5	176,85
<i>Clostridium tetani</i> toksiini vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-C <i>tetani</i> tox IgG	66709	31,71
<i>Corynebacterium diphtheriae</i> toksiini vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-C <i>diphtheriae</i> tox IgG	66709	31,71
Granulotsüütide oksüdatiivne purse	B-Granulocyte OB	66705 x 4	283,28
<i>Haemophilus influenzae</i> tüüp B vastane IgG seerumis	S-H <i>influenzae</i> B IgG	66709	31,71
HLA B27 alleel	B-HLA B27	66607, 66608	63,87
Immuunglobuliin A plasmas	P-IgA	66123	4,94
Immuunglobuliin G alaklassid 1–4 seerumis	S-IgG 1-4	66125 x 4	47,80
Immuunglobuliin G plasmas	P-IgG	66123	4,94
Immuunglobuliin M plasmas	P-IgM	66123	4,94
Komplemendi komponendi C1 inhibiitor seerumis	S-C1 inhibitor	66709	31,71
Komplemendi komponendi C1 inhibiitori funktsioon seerumis	S-C1 inh, functional	66709 x 2	63,42
Komplemendi komponent C3 plasmas	P-C3	66124	9,08
Komplemendi komponent C4 plasmas	P-C4	66124	9,08
Komplemendi süsteemi sõeluuring seerumis	S-C1–C9 screen panel	66709 x 4	126,84
Krüoglobuliinid seerumis	S-Cryo	66132	95,78
Leukotsüütide adhesioon	B-Adhesion	66718 x 9	318,33
Lümfotsüütide alaklassid veres	B-Lymph	66718 x 6	212,22
Lümfotsüütide alaklasside laiendatud paneel	B-Lymph extend	66718 x 9	318,33
<i>Streptococcus pneumoniae</i> kapsulaarse polüsahhariidi vastane IgG seerumis	S-S <i>pneumoniae</i> PCP IgG	66709	31,71