

## Nakkustekitajate uuringud

Analüüsini nimetus	Lühend	HK kood	Hind (EUR)
B-hepatiidi viiruse DNA hulk plasmas	P-HBV DNA QN	66611	127,97
B-hepatiidi viiruse pinna antigeeni vastaste antikehade hulk seerumis	S-HBs Ab QN	66708	14,12
B-hepatiidi viiruse pinnaantigeen seerumis	S-HBsAg	66706	7,55
B-hepatiidi viiruse pinnaantigeen seerumis (kinnitav uuring)	S-HBsAg conf	66706	7,55
B-hepatiidi viiruse tuuma antigeeni vastased antikehad seerumis	S-HBc Ab	66708	14,12
Bordetella pertussis ja Bordetella parapertussis DNA (paneel)	B pertussis ja B parapertussis DNA panel	66608	20,81
<i>Bordetella pertussis</i> vastane IgA seerumis/plasmas	S,P-B pertussis IgA	66706	7,55
<i>Bordetella pertussis</i> vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-B pertussis IgG	66706	7,55
<i>Borrelia burgdorferi</i> vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-B burgdorferi IgG	66707	9,95
<i>Borrelia burgdorferi</i> vastane IgG seerumis/plasmas (kinnitav uuring)	S,P-B burgdorferi IgG conf	66714	37,32
<i>Borrelia burgdorferi</i> vastane IgM seerumis/plasmas	S,P-B burgdorferi IgM	66707	9,95
<i>Borrelia burgdorferi</i> vastane IgM seerumis/plasmas (kinnitav uuring)	S,P-B burgdorferi IgM conf	66714	37,32
C-hepatiidi viiruse RNA hulk plasmas	P-HCV RNA QN	66611	127,97
C-hepatiidi viiruse vastased antikehad seerumis	S,P-HCV Ab	66708	14,12
<i>Chlamydia trachomatis</i> DNA	<i>C trachomatis</i> DNA	66608	20,81
<i>Chlamydia trachomatis</i> vastane IgA seerumis/plasmas	S,P-C trachomatis IgA	66706	7,55
<i>Chlamydia trachomatis</i> vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-C trachomatis IgG	66706	7,55
<i>Chlamydophila pneumoniae</i> ja <i>Mycoplasma pneumoniae</i> DNA	<i>C pneumoniae, M pneumoniae</i> DNA	66610	74,18
<i>Chlamydophila pneumoniae</i> vastane IgA seerumis/plasmas	S,P-C pneumoniae IgA	66706	7,55
<i>Chlamydophila pneumoniae</i> vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-C pneumoniae IgG	66706	7,55
<i>Chlamydophila pneumoniae</i> vastane IgM seerumis/plasmas	S,P-C pneumoniae IgM	66706	7,55
<i>Clostridioides difficile</i> DNA paneel roojas	St-C difficile tox	66610	74,18
Dermatofüütide DNA	Dermatophytes DNA	66608 x 3	62,43
E-hepatiidi viiruse vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-HEV IgG	66708	14,12
E-hepatiidi viiruse vastane IgM seerumis/plasmas	S,P-HEV IgM	66708	14,12
Epstein-Barr viiruse DNA	EBV DNA	66610	74,18



Analüüsini nimetus	Lühend	HK kood	Hind (EUR)
Epstein-Barr viiruse vastased antikehad seerumis/plasmas (paneel)	S,P-EBV Ab panel	66714	37,32
Gripi- ja RS-viiruste RNA (paneel) ninakaapes	Nose-Influenza/RSV RNA (panel)	66612 x 2	80,24
Hantaviiruste vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-Hantavirus IgG	66711 x 6	159,48
Hantaviiruste vastane IgG seerumis/plasmas (kinnitav uuring)	S,P-Hantavirus IgG conf	66714	37,32
Hantaviiruste vastane IgM seerumis/plasmas	S,P-Hantavirus IgM	66711 x 6	159,48
<i>Helicobacter pylori</i> vastane IgG seerumis/plasmas	S,P- <i>H pylori</i> IgG	66707	9,95
Hingamisteede viiruste ja bakterite DNA/RNA laiendatud paneel	XXX-RespVirBac RNA/DNA panel	66610 x 4	296,72
Hingamisteede viiruste RNA paneel	XXX-Influenza A, B, SARS-CoV-2 RNA panel	66610, 66645	154,73
HIV-1 RNA (kvantitatiivne) plasmas	P-HIV1 RNA QN	66611	127,97
Inimese immuunpuudulikkuse viiruse 1. ja 2. tüübi vastased antikehad, p24 antigeen seerumis	S-HIV1,2 Ag+Ab	66719	7,55
Inimese papilloomiviiruse DNA paneel (söeluuring)	Cx-HPV NAT panel screen	66644	40,12
Inimese papilloomiviiruse kõrge riskiga genotüüpide DNA	Cx-HPV high risk DNA	66612	40,12
Inimese T-lümfotroopse viiruse 1. ja 2. tüübi vastased antikehad seerumis	S-HTLV1,2 Ab	66715	140,85
Leetrviirose vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-Measles virus IgG	66707	9,95
<i>Legionella pneumophila</i> antigeen uriinis	U-Lepn	66542	24,83
<i>Legionella pneumophila</i> DNA	XXX- <i>L pneumophila</i> DNA	66608	20,81
Lihtherpesviiruse 1. ja 2. tüübi DNA	HSV1,2 DNA	66610 x 2	148,36
Lihtherpesviiruse 1. ja 2. tüübi vastane IgM seerumis/plasmas	S,P-HSV1,2 IgM	66707	9,95
Lihtherpesviiruse 1. tüübi vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-HSV1 IgG	66707	9,95
Lihtherpesviiruse 2. tüübi vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-HSV2 IgG	66707	9,95
Meningiiditekitajate DNA/RNA paneel liikvoris	CSF-Meningitis pathogen DNA/RNA panel	66610 x 4	296,72
Mittetreponemaalse reagiini vastaste antikehade (RPR) tiiter seerumis/plasmas	S,P-RPRt	66540 x 2	22,40
MRSA ( <i>S. aureus</i> DNA, mecA) ninakaapes (paneel)	Nose-MRSA, SA DNA paneel	66610	74,18
<i>Mycobacterium tuberculosis</i> gamma-interferoon plasmas	P- <i>M tuberculosis</i> γIFN	66716 x 2	100,02
<i>Mycoplasma genitalium</i> DNA	<i>M genitalium</i> DNA	66608	20,81
<i>Mycoplasma hominis</i> DNA	<i>M hominis</i> DNA	66608	20,81
<i>Mycoplasma pneumoniae</i> vastane IgA seerumis/plasmas	S,P- <i>M pneumoniae</i> IgA	66706	7,55



Analüüsni nimetus	Lühend	HK kood	Hind (EUR)
<i>Mycoplasma pneumoniae</i> vastane IgG seerumis/plasmas	S,P- <i>M pneumoniae</i> IgG	66706	7,55
<i>Mycoplasma pneumoniae</i> vastane IgM seerumis/plasmas	S,P- <i>M pneumoniae</i> IgM	66706	7,55
<i>Neisseria gonorrhoeae</i> DNA	<i>N gonorrhoeae</i> DNA	66608	20,81
Parvoviiruse B19 vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-Parvovirus B19 IgG	66707	9,95
Parvoviiruse B19 vastane IgM seerumis/plasmas	S,P-Parvovirus B19 IgM	66707	9,95
Puukentsefaliidi viiruse vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-TBEV IgG	66707	9,95
Puukentsefaliidi viiruse vastane IgM seerumis	S,P-TBEV IgM	66707	9,95
SARS koroonaviirus 2 RNA	XXX-SARS-CoV-2 RNA	66634	58,94
SARS koroonaviirus 2 RNA (kiiruuring)	XXX-SARS-CoV-2 RNA	66645	80,55
SARS koroonaviirus 2 vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-SARS-CoV-2 IgG	66708	14,12
<i>Streptococcus agalactiae</i> DNA tupekaapes	Vag-GBS DNA	66610	74,18
<i>Streptococcus pneumoniae</i> antigeen uriinis	U-Strepn	66714	37,32
<i>Toxoplasma gondii</i> vastane IgG seerumis/plasmas	S,P- <i>T gondii</i> IgG	66711	26,58
<i>Toxoplasma gondii</i> vastane IgM seerumis/plasmas	S,P- <i>T gondii</i> IgM	66711	26,58
<i>Treponema pallidum</i> vastane IgG seerumis/plasmas (kinnitav uuring)	S,P- <i>T pallidum</i> IgG conf	66714	37,32
<i>Treponema pallidum</i> vastased antikehad plasmas	P- <i>T pallidum</i> Ab	66707	9,95
<i>Treponema pallidum</i> vastased antikehad seerumis/plasmas (hemaglutinatsiooni test)	S,P-TPHA	66540	11,20
<i>Treponema pallidum</i> vastaste antikehade tiiter seerumis/plasmas (hemaglutinatsiooni test)	S,P-TPHAt	66540 x n	11,20 x n
<i>Trichomonas vaginalis</i> DNA	<i>T vaginalis</i> DNA	66608	20,81
Tsütomegaloviiruse DNA	CMV DNA	66610	74,18
Tsütomegaloviiruse vastane IgG plasmas	P-CMV IgG	66707	9,95
Tsütomegaloviiruse vastane IgM plasmas	P-CMV IgM	66707	9,95
Tuulerõugeviiruse DNA	VZV DNA	66610	74,18
Tuulerõugeviiruse vastane IgG seerumis/plasmas	S,P-VZV IgG	66707	9,95
Tuulerõugeviiruse vastane IgM seerumis/plasmas	S,P-VZV IgM	66707	9,95
<i>Ureaplasma parvum/urealyticum</i> DNA	Ureaplasma DNA	66608	20,81