

MOLEKULÁRIS MIKROBIOLÓGIAI VIZSGÁLATOK ÁRJEGYZÉKE

Érvényes: 2024. november 25.

MOLEKULÁRIS MIKROBIOLÓGIAI TESZTEK

HPV	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
cobas® HPV PCR		
Humán papillomavírus real-time PCR szűrőteszt (HPV 16, 18 genotipizálás, HR-csoportdetektálás)	8 250	3
HPV28 PCR		
Human papillomavírus HR és LR tipizálás PCR		
• HR HPV-típusok (magas kockázatú): 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 69, 73, 82	14 140	3
• LR HPV-típusok (alacsony kockázatú): 6, 11, 40, 42, 43, 44, 54, 61, 70		

STI	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Chlamydia trachomatis PCR	6 100	3
Neisseria gonorrhoeae PCR	6 100	3
Mycoplasma genitalium PCR	6 100	3
Mycoplasma hominis QPCR	6 100	3
Ureaplasma urealyticum QPCR	6 100	3
Ureaplasma parvum PCR	6 100	3
Gardnerella vaginalis QPCR	6 900	3
Trichomonas vaginalis PCR	6 100	3
Fannyhessea (Atopobium) vaginae QPCR	6 900	3
Herpes simplex virus 1,2 PCR genotipizálással	6 900	3
Treponema pallidum PCR	6 900	3
Lymphogranuloma venereum (LGV) PCR	6 900	3

Légúti kórokozók	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Bordetella pertussis PCR	12 000	3
Bordetella pertussis PCR sürgősséggel	25 000	1
Koronavírus (SARS-CoV-2) PCR	14 900	3
Koronavírus (SARS-CoV-2) PCR sürgősséggel	25 000	1

Légúti kórokozók – panelek

Légúti kórokozók – panelek	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Légúti vírus (kis panel) PCR		
• Koronavírus (SARS-CoV-2) PCR		
• Influenza A vírus PCR		
• Influenza B vírus PCR		
• Human respiratory syncytial virus PCR (RSV)	17 000	3
Légúti baktérium (nagy panel) PCR		
• Bordetella pertussis PCR		
• Bordetella parapertussis PCR		
• Chlamydia pneumoniae PCR		
• Mycoplasma pneumoniae PCR		
• Legionella pneumophila PCR		
• Streptococcus pneumoniae PCR		
• Haemophilus influenzae PCR	22 000	3

STI panelek

STI panelek	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Nagy STI-panel – PCR		
• Chlamydia trachomatis PCR		
• Neisseria gonorrhoeae PCR		
• Mycoplasma genitalium PCR		
• Trichomonas vaginalis PCR		
• Mycoplasma hominis PCR		
• Ureaplasma urealyticum PCR		
• Ureaplasma parvum PCR	22 000	3
Nagy STI-panel – QPCR		
• Chlamydia trachomatis PCR		
• Neisseria gonorrhoeae PCR		
• Mycoplasma genitalium PCR		
• Trichomonas vaginalis PCR		
• Mycoplasma hominis QPCR		
• Ureaplasma urealyticum QPCR		
• Ureaplasma parvum PCR	22 000	3

SYNLAB Hungary Kft.

SYNLAB Budapest Diagnosztikai Központ
GenoID Molekuláris Diagnosztikai Laboratóriuma
1211 Budapest, Weiss Manfréd út 5-7.
Tel.: +36 1 465 0124 Fax: +36 1 465 0127
genoid@synlab.com • www.synlab.hu

MOLEKULÁRIS MIKROBIOLÓGIAI VIZSGÁLATOK ÁRJEGYZÉKE

Érvényes: 2024. november 25.

STI panelek	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)		
Bakteriális vaginózis plusz (nagy panel) QPCR				
<ul style="list-style-type: none"> Fannyhessea (Atopobium) vaginae QPCR Gardnerella vaginalis QPCR Bacteroides fragilis (BF) PCR Lactobacillus spp.[1] QPCR ([1] Lactobacillus crispatus, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus jensenii) Megasphaera Type 1 PCR Mobiluncus spp.[2] PCR ([2]Mobiluncus mulieris, Mobiluncus curtisii) Bacterial vaginosis-associated bacteria 2 (BVAB2) PCR 	22 000	3		
Genitális ulcus (nagy panel) – PCR				
<ul style="list-style-type: none"> Cytomegalovirus PCR Haemophilus ducreyi PCR Herpes simplex virus type 1 PCR Herpes simplex virus type 2 PCR Lymphogranuloma venereum PCR Treponema pallidum PCR Varicella-zoster virus PCR 	22 000	3		
Cervicitis, urethritis STI 4-es panel – PCR				
<ul style="list-style-type: none"> Neisseria gonorrhoeae PCR Chlamydia trachomatis PCR Mycoplasma genitalium PCR Trichomonas vaginalis PCR 	14 000	3		
Cervicitis, urethritis STI 3-as panel – PCR				
<ul style="list-style-type: none"> Chlamydia trachomatis PCR Neisseria gonorrhoeae PCR 	10 300	3		
Mycoplasma genitalium PCR				
Cervicitis, urethritis STI 2-es panel – PCR				
<ul style="list-style-type: none"> Chlamydia trachomatis PCR Neisseria gonorrhoeae PCR 	8 500	3		
MUP (kis panel) – QPCR				
<ul style="list-style-type: none"> Mycoplasma hominis QPCR Ureaplasma urealyticum QPCR Ureaplasma parvum PCR 	13 000	3		
Bakteriális vaginózis (kis panel) – QPCR				
<ul style="list-style-type: none"> Gardnerella vaginalis QPCR Fannyhessea (Atopobium) vaginae QPCR 	8 500	3		
Genitális ulcus (kis panel) – PCR				
<ul style="list-style-type: none"> Treponema pallidum PCR Herpes simplex virus type 1 PCR Herpes simplex virus type 2 PCR 	10 300	3		
TOVÁBBI SZOLGÁLTATÁSOK		Ár (Ft)		
Mintavételi díj		3 200		
Mintavételi díj Bordetella pertussis PCR esetén		2 500		
Mintavételi díj Koronavírus (SARS-CoV-2) PCR esetén		2 500		
Mintakezelési díj			vérvételi helyenként eltérő lehet	
Angol nyelvű lelet (kizárólag tértítéses vizsgálati eredményről)		5 000		

SYNLAB Hungary Kft.

SYNLAB Budapest Diagnosztikai Központ
GenoID Molekuláris Diagnosztikai Laboratóriuma
1211 Budapest, Weiss Manfréd út 5-7.
Tel.: + 36 1 465 0124 Fax: + 36 1 465 0127
genoid@synlab.com • www.synlab.hu