

MOLEKULÁRIS MIKROBIOLÓGIAI VIZSGÁLATOK ÁRJEGYZÉKE

Érvényes: 2025. január 15.

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	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	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: 2025. január 15.

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			3 800	
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 térítéses 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