

## MOLEKULÁRIS MIKROBIOLÓGIAI VIZSGÁLATOK ÁRJEGYZÉKE

Érvényes: 2025. február 3.

MOLEKULÁRIS MIKROBIOLÓGIAI TESZTEK		
HPV	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
<b>cobas® HPV PCR</b> Humán papillomavírus real-time PCR szűrőteszt (HPV 16, 18 genotipizálás, HR-csoportdetektálás)	8 250	3
<b>HPV28 PCR</b> 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. február 3.

STI panelek	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Bakteriális vaginózis plusz (nagy panel) QPCR		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fannyhessea ( Atopobium) vaginae QPCR</li> <li>Gardnerella vaginalis QPCR</li> <li>Bacteroides fragilis (BF) PCR</li> <li>Lactobacillus spp.[1] QPCR ([1] Lactobacillus crispatus, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus jensenii)</li> <li>Megasphaera Type 1 PCR</li> <li>Mobiluncus spp.[2] PCR ([2]Mobiluncus mulieris, Mobiluncus curtisii)</li> <li>Bacterial vaginosis-associated bacteria 2 (BVAB2) PCR</li> </ul>	22 000	3
Genitális ulcus (nagy panel) – PCR		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Cytomegalovirus PCR</li> <li>Haemophilus ducreyi PCR</li> <li>Herpes simplex virus type 1 PCR</li> <li>Herpes simplex virus type 2 PCR</li> <li>Lymphogranuloma venereum PCR</li> <li>Treponema pallidum PCR</li> <li>Varicella-zoster virus PCR</li> </ul>	22 000	3
Cervicitis, urethritis STI 5-ös panel – PCR		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Chlamydia trachomatis PCR</li> <li>Neisseria gonorrhoeae PCR</li> <li>Mycoplasma genitalium PCR</li> <li>Ureaplasma urealyticum QPCR</li> <li>Ureaplasma parvum PCR</li> </ul>	16 000	3
Cervicitis, urethritis STI 4-es panel – PCR		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Neisseria gonorrhoeae PCR</li> <li>Chlamydia trachomatis PCR</li> <li>Mycoplasma genitalium PCR</li> <li>Trichomonas vaginalis PCR</li> </ul>	14 000	3
Cervicitis, urethritis STI 3-as panel – PCR		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Chlamydia trachomatis PCR</li> <li>Neisseria gonorrhoeae PCR</li> </ul>	10 300	3
Mycoplasma genitalium PCR		

Cervicitis, urethritis STI 2-es panel – PCR		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Chlamydia trachomatis PCR</li> <li>Neisseria gonorrhoeae PCR</li> </ul>	8 500	3
MUP (kis panel) – QPCR		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Mycoplasma hominis QPCR</li> <li>Ureaplasma urealyticum QPCR</li> <li>Ureaplasma parvum PCR</li> </ul>	13 000	3
Bakteriális vaginózis (kis panel) – QPCR		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Gardnerella vaginalis QPCR</li> <li>Fannyhessea ( Atopobium) vaginae QPCR</li> </ul>	8 500	3
Genitális ulcus (kis panel) – PCR		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Treponema pallidum PCR</li> <li>Herpes simplex virus type 1 PCR</li> <li>Herpes simplex virus type 2 PCR</li> </ul>	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