

MOLEKULÁRIS MIKROBIOLÓGIAI VIZSGÁLATOK ÁRJEGYZÉKE

Érvényes: 2026. március 1.

MOLEKULÁRIS MIKROBIOLÓGIAI TESZTEK		
HPV	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)

HPV14 PCR

Human papillomavírus HR tipizálás PCR

9 000 3

- HR HPV-típusok (magas kockázatú): 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68

HPV28 PCR

Human papillomavírus HR és LR tipizálás PCR

11 000 * 3

- HR HPV-típusok (magas kockázatú): 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 69, 73, 82
- LR HPV-típusok (alacsony kockázatú): 6, 11, 40, 42, 43, 44, 54, 61, 70

* Tartós árkedvezmény, visszavonásig érvényes.

HPV és Metiláció Triage vizsgálatok	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
QIASure Metiláció PCR A vizsgálatkérés feltétele 6 hónapon belüli igazolt HPV-pozitivitás	35 000	5–8
HPV14 PCR és Metilációs biomarker triage – kombinált teszt HPV14 és pozitívitás esetén QIASure Metiláció PCR	25 000	8–10
HPV28 PCR és Metilációs biomarker triage – kombinált teszt HPV28 és HR-HPV-pozitivitás esetén QIASure Metiláció PCR	27 000	8–10

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 vírus 1,2 PCR genotipizálással	6 900	3
Treponema pallidum PCR	6 900	3

STI panelek	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Nagy STI-panel – QPCR <ul style="list-style-type: none"> • Chlamydia trachomatis PCR • Neisseria gonorrhoeae PCR • Mycoplasma genitalium PCR • Trichomonas vaginalis PCR • Mycoplasma hominis QPCR • Ureaplasma urealyticum QPCR • Ureaplasma parvum PCR 	22 000	3
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

SYNLAB Hungary Kft.

SYNLAB Budapest Diagnosztikai Központ
GenoID Molekuláris Diagnosztikai Laboratóriuma
1211 Budapest, Weiss Manfréd út 5-7.
Tel.: + 36 1 588 8500
genoid@synlab.com
www.synlab.hu

MOLEKULÁRIS MIKROBIOLÓGIAI VIZSGÁLATOK ÁRJEGYZÉKE

Érvényes: 2026. március 1.

STI panelek	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Genitális ulcus (nagy panel) – PCR <ul style="list-style-type: none"> Cytomegalovirus PCR Haemophilus ducreyi PCR Herpes simplex vírus type 1 PCR Herpes simplex vírus type 2 PCR Lymphogranuloma venereum PCR Treponema pallidum PCR Varicella-zoster virus PCR 	22 000	3
Cervicitis, urethritis STI 5-ös panel – PCR <ul style="list-style-type: none"> Chlamydia trachomatis PCR Neisseria gonorrhoeae PCR Mycoplasma genitalium PCR Ureaplasma urealyticum QPCR Ureaplasma parvum PCR 	16 000	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 Mycoplasma genitalium PCR 	10 300	3
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 vírus type 1 PCR Herpes simplex vírus type 2 PCR 	10 300	3

Légúti kórokozók	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Bordetella pertussis PCR	12 000	2
Koronavírus (SARS-CoV-2) PCR	18 000	2
Légúti kórokozók – panelek	Ár (Ft)	Eredmény-kiadás (munkanap)
Légúti vírus (kis panel) PCR <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> Bordetella pertussis PCR Bordetella parapertussis PCR Chlamydia pneumoniae PCR Mycoplasma pneumoniae PCR Legionella pneumophila PCR Streptococcus pneumoniae PCR Haemophilus influenzae PCR 	22 000	3
TOVÁBBI SZOLGÁLTATÁSOK	Ár (Ft)	
Mintavételi díj	4 200	
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 térítéses vizsgálati eredményről)	5 000	

SYNLAB Hungary Kft.

SYNLAB Budapest Diagnosztikai Központ
 GenoID Molekuláris Diagnosztikai Laboratórium
 1211 Budapest, Weiss Manfréd út 5-7.
 Tel.: +36 1 588 8500
 genoid@synlab.com
 www.synlab.hu