

**Horizontális elektroforézis tank tápegységgel**



**30% kedvezmény!**

**Vertikális tank blottolóval és tápegységgel**



**25% kedvezmény!**

Kód	Megnevezés	Eredeti ár (Ft)	Akciós ár (Ft)
<b>Horizontális csomagok</b>			
MSMINIDUO-MINI150	Mini Horizontal Electrophoresis Package, includes: MSMINIDUO - horizontal unit with 7x7cm and 7x10cm gel trays and combs MINI150V - 150V, 600mA, 60W mini power supply	72 300 63 400	<b>94 990</b>
MSMIDIDUO-MINI300	Midi Horizontal Electrophoresis Package, includes: MSMIDIDUO - horizontal unit with 10x7cm and 10x10cm gel trays and combs MINI300V - 300V, 400mA, 60W mini power supply	78 200 79 200	<b>110 180</b>
MSCHOICETRIO-CS300	Choice Horizontal Electrophoresis Package, includes: MSCHOICETRIO - horizontal unit with 15x7cm, 15x10cm and 15x15cm gel trays and combs CS-300V - 300V, 700mA, 150W midi power supply	89 300 137 300	<b>158 620</b>
MSMAXIDUO-CS300	Maxi Horizontal Electrophoresis Package, includes: MSMAXIDUO - horizontal unit with 20x10cm and 20x20cm gel trays and combs CS-300V - 300V, 700mA, 150W midi power supply	153 100 137 300	<b>203 280</b>
<b>Vertikális csomagok:</b>			
CVS10CBS-CS300	Mini vertical, power supply and blotting package, includes: CVS10CBS - omniPAGE Mini-Protein system with casting base and blotting insert CS-300V - 300V, 700mA, 150W midi power supply	166 300 137 300	<b>227 700</b>
VS10WCBS-CS300	Wide mini vertical power supply and blotting package, includes VS10WDSYS - omniPAGE Mini Wide Protein system with casting base and blotting insert CS-300V - 300V, 700mA, 150W midi power supply	245 800 137 300	<b>287 325</b>
VS20CBS-CS500	Self cast maxi vertical, power supply and blotting package VS20CBS - omniPAGE Maxi Protein system with casting base and blotting insert CS-500V - 500V, 800mA, 300W maxi programmable power supply	253 000 298 100	<b>413 325</b>



Kód	Termék	Nettó ár (Ft)	Akciós ár (Ft)
<b>Keverők, rázógépek</b>			
BS-010107-AAG	MR-1, Mini-rocker Shaker, standard platform with non-slip rubber mat	75 800	64 430
BS-010144-AAN	PSU-10i, Orbital Shaker, no platform included	138 000	117 300
BS-010108-AK	UP-12, Universal platform for PSU-10i	23 500	19 975
BS-010102-AAG	PSU-2T, Mini-shaker, standard platform for 2 microtest plates	77 000	65 450
BS-010125-AAG	Multi Bio 3D, Programmable Shaker, standard platform with non-slip rubber mat	117 300	99 705
BS-010117-AAK	Multi Bio RS-24, Programmable rotator, platform for 26x1,5-15ml tubes	110 200	93 670
<b>Vortexek</b>			
BS-010203-AAG	V-1 plus, Personal Vortex	36 200	30 770
BS-010207-AAG	V-32, Multi-vortex	63 300	53 805
<b>Blokktermosztátok</b>			
BS-010412-AAA	Bio TDB-100, Dry-BlockThermostat, standard block included	129 100	109 735
BS-010401-QAA	TDB-120, Dry-block Thermostat with block, A-103 block for 21x 0.5 ml + 32 x 1.5 ml + 50 x 0.2 ml microtubes	144 500	122 825
BS-010410-BAA	CH-100, Heating/Cooling dry block thermostat, CH-1 block for 20 x 0,5 ml microtubes + 12 x 1,5 ml microtubes	231 000	196 350
<b>Rázótermosztátok</b>			
BS-010120-AAI	TS-100, Thermo-shaker for microtest tubes, no blocks included	209 400	177 990
BS-010120-BK	SC-20, Block for TS-100 for 20x1,5 ml microtubes	40 100	34 085
BS-010119-AAI	PST-60HL, Plate shaker-thermostat, standard platform for 2 microtest plates	255 900	217 515
BS-010111-AAA	ES-20, Environmental shaker-incubator, no platform included	361 800	307 530
BS-010108-AK	UP-12, Universal platform for ES-20	23 500	19 975
<b>Centrifuga-vortexek</b>			
BS-010211-AAL	MSC-6000, Centrifuge/Vortex Multispin, rotor RC-1.5 for 12x1.5 ml microtubes, rotor RC-0.5/0.2 for 12x0.5 ml+12x0.2 ml microtubes	111 400	94 690



http://www.zymoresearch.com

**MIX & GO KOMPETENS SEJTEK A ZYMO RESEARCH-TŐL**

**Z-Competent™ E.coli**

- Kémiai kompetens sejtek
- Egyszerű, gyors protokoll
- Nem szükséges hősoakk

- Transzformációs hatékonyság: >10<sup>8</sup> transzformáns/µg/pUC19
- Elkészítheti saját kompetens sejtjeit is a kompetens sejt készítő kit segítségével

Kód	Megnevezés	Nettó ár (Ft)
<b>Kompetens sejt készítő kit</b>		
T3001	Z-Competent E.coli Transformation Kit (20 Preps.)	23 800
T3002	Z-Competent E.coli Transformation Buffer Set (60 Preps.)	26 800
<b>JM109</b>		
T3003	Z-Competent E.coli Cells-JM109, 10x100 µl	24 900
T3005	Z-Competent E.coli Cells-JM109, 96x50 µl	93 000
<b>DH5α</b>		
T3007	Z-Competent E.coli Cells-DH5α, 10x100 µl	24 900
T3009	Z-Competent E.coli Cells-DH5α, 96x50 µl	93 000
<b>HB101</b>		
T3011	Z-Competent E.coli Cells-HB101, 10x100 µl	24 900
T3013	Z-Competent E.coli Cells-HB101, 96x50 µl	93 000

A teljes kompetens sejt árlista innen letölthető: <http://www.biocenter.hu/pdf/Zymokompsejt2010.pdf>

A prospektuson szereplő árak nettó árak, az általános forgalmi adót (25%) nem tartalmazzák! Áraink tájékoztató jellegűek, a változtatás jogát fenntartjuk!

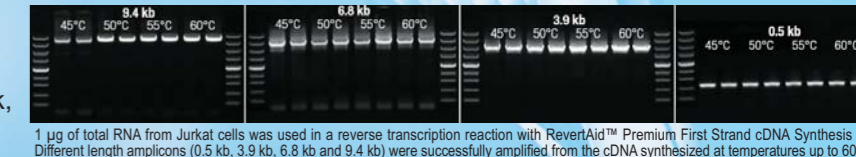


**ŐSZI FERMENTAS AKCIÓ! PRÉMIUM KATEGÓRIÁJÚ REVERZ TRANZKRIPTÁZOK ÉS cDNS SZINTÉZIS KITJEIK 30% ENGEDMÉNNYEL!**



**A Maxima™ Reverse Transcriptase és a RevertAid™ Premium Reverse Transcriptase (H-) az M-MuLV reverz transzkriptáz evolúciós kísérletekben szelektált változatai.**

- Aktívak magas hőmérsékleten (50-60 °C), problematikus templátokat is átírják!
- Teljes hosszúságú cDNS-t eredményeznek, akár 20 kb-ig!



Kód	Termék	Kiszereles	Nettó ár (Ft)	Akciós ár (Ft)
EP0731	RevertAid™ Premium Reverse Transcriptase	2000 units	13 500	9 450
EP0732	RevertAid™ Premium Reverse Transcriptase	10000 units	43 500	30 450
EP0733	RevertAid™ Premium Reverse Transcriptase	4x10000 units	138 000	96 600
EP0741	Maxima™ Reverse Transcriptase	2000 units	13 500	9 450
EP0742	Maxima™ Reverse Transcriptase	10000 units	43 500	30 450
EP0743	Maxima™ Reverse Transcriptase	4x10000 units	138 000	96 600
K1641	Maxima™ First Strand cDNA Synthesis Kit	50 react	75 000	52 500
K1642	Maxima™ First Strand cDNA Synthesis Kit	200 react	225 000	157 500
K1651	RevertAid™ Premium First Strand cDNA Synthesis Kit	20 react	29 100	20 370
K1652	RevertAid™ Premium First Strand cDNA Synthesis Kit	100 react	116 400	81 480

**REAL-TIME PCR MASTERMIXEK 30% ENGEDMÉNNYEL!**

- 9 nagyságrend detektálási tartomány
- SYBR Green-es és próbás változatok
- Bekevert vagy külön adott ROX referencia festék

Kód	Termék	Input	Kiszereles	Nettó ár (Ft)	Akciós ár (Ft)
K0221	Maxima™ SYBR Green/ROX qPCR Master Mix (2X)	200 react	33 000	23 100	
K0222	Maxima™ SYBR Green/ROX qPCR Master Mix (2X)	1000 react	153 000	107 100	
K0223	Maxima™ SYBR Green/ROX qPCR Master Mix (2X)	4000 react	495 000	346 500	
K0231	Maxima™ Probe/ROX qPCR Master Mix (2X)	200 react	33 000	23 100	
K0232	Maxima™ Probe/ROX qPCR Master Mix (2X)	1000 react	153 000	107 100	
K0233	Maxima™ Probe/ROX qPCR Master Mix (2X)	4000 react	495 000	346 500	
K0241	Maxima™ SYBR Green/Fluorescein qPCR Master Mix (2X)	200 react	33 000	23 100	
K0242	Maxima™ SYBR Green/Fluorescein qPCR Master Mix (2X)	1000 react	153 000	107 100	
K0251	Maxima™ SYBR Green qPCR Master Mix (2X), ROX solution provided	200 react	33 000	23 100	
K0252	Maxima™ SYBR Green qPCR Master Mix (2X), ROX solution provided	1000 react	153 000	107 100	
K0261	Maxima™ Probe qPCR Master Mix (2X), ROX solution provided	200 react	33 000	23 100	
K0262	Maxima™ Probe qPCR Master Mix (2X), ROX solution provided	1000 react	153 000	107 100	

**Instrument compatibility**

Product	Cat #	Size	Applied Biosystems	Bio-Rad	Stratagene	Roche	Dorbett	Eppendorf	Depheid
Maxima™ SYBR Green/ROX qPCR Master Mix (2X)	K0221	2x1.25 ml	7300, 7800HT, ABI PRISM 7700, ABI PRISM 7700, StepOne Plus™, StepOne™	7500	Cycler iQ™, iQ5™	Mx4000®, Mx3005p™, Mx3005p™	LightCycler® 480, LightCycler® 2	Rotor-Gene™ 3000, Rotor-Gene™ 6000	MasterCycler® ep.realplex™, Smart Cycler®
Maxima™ SYBR Green/Fluorescein qPCR Master Mix (2X)	K0241	2x1.25 ml							
Maxima™ SYBR Green qPCR Master Mix (2X), ROX Solution provided	K0251	2x1.25 ml	*	***	*	***	***	***	***
Maxima™ Probe/ROX qPCR Master Mix (2X)	K0231	2x1.25 ml	***	*	*	*	*	*	*
Maxima™ Probe qPCR Master Mix (2X), ROX Solution provided	K0261	2x1.25 ml	*	***	***	***	***	***	***

- - Suitable
- - Best
- - Real-time PCR and RT-PCR using SYBR Green dye.
- - Real-time PCR and RT-PCR using sequence-specific probes

**RENDELJE MEG AZ 1000 REAKCIÓS qPCR KITEK EGYIKÉT LISTAÁRON, ÉS EGY K1641 MAXIMA FIRST STRAND cDNS KITET KAP AJÁNDÉKBA!**

**eppendorf**  
In touch with life

<http://www.eppendorf.com>

**NAGYSZABÁSÚ EPPENDORF AKCIÓK ÉV VÉGÉIG!**  
**EPPENDORF RESEARCH® PLUS PIPETTÁK 20% ÁRENGEDMÉNNYEL!**



### EPPENDORF RESEARCH® PLUS - TELJESEN ÚJ TAPASZTALAT!

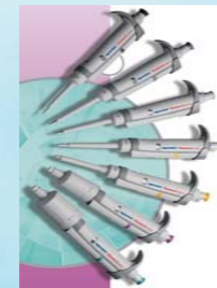
#### Termékjellemzők:

- Térfigatbeállítás: kevés fordulat szükséges a kívánt térfogat beállításához.
- Kezelőgomb: alacsony erőfeszítés az adagolásnál, a gomb színe azonos a pipettahegy dobozának színével, a könnyű azonosítás érdekében.
- Kijelző: 4 számjegyű, nagyító hatású.
- Eppendorf Perfect Piston™: könnyű és kémialag ellenálló dugattyú.
- A teljes pipetta autoklávozható.
- Rugós hegyfeltűző: javított ergonómia, pontos illeszkedés a hegyekhez.

Kód	Termék	Nettó ár (Ft)	Akciós ár (Ft)
3120 000	Research plus állítható térfogatú 0,1-2,5/0,5-10/2-20/10-100/20-200/30-300/100-1000 µl, 0,5-5/1-10 ml	62 700	50 160
3121 000	Research plus fix térfogatú 10/20/25/50/ 100/200/250/500/1000 µl	39 300	31 440
3122 000	Research plus 8-csatornás 0,5-10/10-100/30-300 µl	185 000	148 000
3122 000	Research plus 12-csatornás 0,5-10/10-100/30-300 µl	202 100	161 680

### EPPENDORF RESEARCH® PLUS 3-AS CSOMAGOK - MÉG KEDVEZŐBB ÁR!

Kód	Megnevezés	Nettó ár (Ft)
3120000909	Eppendorf Research plus 3-Pack Option 1: 3 Pipetta (0,5-10 µl, 10-100 µl, 100-1000 µl) és 3 újrahasonosítható epT.I.P.S.® tartó, tartónként 96 pipettahegygel	135 000
3120000917	Eppendorf Research plus 3-Pack Option 2: 3 Pipetta (2-20 µl, 20-200 µl, 100-1000 µl) és 3 újrahasonosítható epT.I.P.S.® tartó, tartónként 96 pipettahegygel	135 000
3120000925	Eppendorf Research plus 3-Pack Option 3: 3 Pipetta (0,1-1 ml, 0,5-5 ml, 1-10 ml) és minták a megfelelő pipettahegyekkel	135 000



### EPPENDORF MULTIPETTE PLUS ADAGOLÓ PIPETTA 20% ENGEDMÉNNYEL!

#### Termékjellemzők:

- Automatikus adagolóhegy (Combitip) felismerés.
- Elektronikus térfogatkijelző.
- A térfogat egyszerű beállítása.
- Sokoldalúság.
- Biztonságos munkavégzés az adagolóhegyek érintésmentes feltűzésének és ledobásának köszönhetően.

Kód	Termék	Nettó ár (Ft)	Akciós ár (Ft)
4981 000.019	Multipette plus	84 400	67 520



### ÚJDONSÁG: EPPENDORF XPLORER® ELEKTRONIKUS PIPETTA - MOST BEVEZETŐ AKCIÓS ÁRON!

#### Termékjellemzők:

- Beállítások egy forgatógomb segítségével.
- Minden funkció látható, így könnyen kiválasztható.
- Multifunkcionális nyomógomb.
- Kis tömeg.
- Rugós hegyfeltűző.

Kód	Termék	Nettó ár (Ft)	Akciós ár (Ft)
4861 000	Xplorer - egycsatornás 0,5-10 µl, 5 - 100 µl, 15 - 300 µl, 50 - 1.000 µl, 0,25 - 5 ml, 0,5 - 10 ml	140 800	110 700
4861 000	Xplorer - 8 csatornás 0,5 - 10 µl, 5 - 100 µl, 15 - 300 µl, 50 - 1.200 µl	204 300	163 500
4861 000	Xplorer - 12 csatornás 0,5 - 10 µl, 5 - 100 µl, 15 - 300 µl	243 400	194 700



### EPPENDORF LoBind CSÖVEK - 3-AT FIZET, 4-ET VIHET!

Az Eppendorf LoBind csövek csökkentik a minták falhoz tapadását, ezáltal maximalizálják a minta visszanyerését.

#### Termékjellemzők:

- Különböző méretű csövek fehérjés és nukleinsavas alkalmazásokhoz.
- Egyedi, felületkezelés-mentes gyártástechnológia.
- Magas stabilitás.

### Speciális Promóciós csomag: 3-at fizet, 4-et vihet!

Kód	Termék	Nettó ár (Ft)
0030 079.213	DNA LoBind Tube 1.5 mL, 4 × 250 tubes	9 900
0030 079.221	Protein LoBind Tube 1.5 mL, 4 × 100 tubes	7 400
0030 079.230	DNA LoBind Tube 2.0 mL, 4 × 250 tubes	11 900
0030 079.248	Protein LoBind Tube 2.0 mL, 4 × 100 tubes	11 600



### EPPENDORF CENTRIFUGÁK NAGY VÁLASZTÉKBAN, MOST AKCIÓS ÁRON!

- Az akció időtartama alatt minden 5424-es és 5430-as 24 helyes centrifugához ajándékba adjuk a standard rotort!
- 5418-as, 18 helyes centrifuga 20% kedvezménnyel!
- Centrifugák sejt kultúrák alkalmazásához: 5804-es és 5810-es centrifuga csomagokra további 10% kedvezmény!

#### Az akció részleteiről honlapunkon tájékozódhat:

- <http://www.biocenter.hu/pdf/eppcentr1009.pdf>
- Munkatársaink is szívesen segítenek: 62-599-750, [info@biocenter.hu](mailto:info@biocenter.hu)



### MEGÉRKEZETT AZ ÚJ 4D NUCLEOFECTOR KÉSZÜLÉK!

A Lonza Amaxa® Nucleofector® technológia a konvencionális transzfektáláshoz képest kiemelkedő hatékonysággal rendelkezik, különösen nehezen transzfektálható sejtek esetében.

2010-ben a technológia új dimenzióba lépett, a Lonza megalkotta a **4D Nucleofector** technológiát.

#### Termékjellemzők:

- Innovatív fejlesztésű berendezés, később bővíthető moduláris egységekkel
- Transzfektálás 100 µl-es nukleoküvetében vagy 20 µl-es 16-well stripekben
- Nincs többé toxikus alumínium ion kontamináció: az elektródok konduktív polimerből készülnek
- Adherens transzfekció lehetősége 16-well Nucleocuvette® AD Strip-ek segítségével

### AMAXA KITEK AKCIÓJA!

**MOST ÉRDEMES KITET RENDELNI AMAXA NUCLEOFECTOR II KÉSZÜLÉKÉHEZ! RENDELÉS ESETÉN AJÁNDÉK KITET KAP!**

- Vegyen egy 25 reakciós Amaxa kitet és egy 10 reakciósat ajándékba adunk!
- Vegyen két 25 reakciós Amaxa kitet és a harmadik 25 reakciósat ajándékba adjuk!
- Nagyobb kiszerezés kedvezőbb ár - rendeljen 100 reakciós kitet!

A 10 reakciós kitek ára: 51 800 Ft + ÁFA  
A 25 reakciós kitek ára: 110 500 Ft + ÁFA  
A 100 reakciós kitek ára: 298 000 Ft + ÁFA



**MINDEN ORANGE SCIENTIFIC TERMÉKET AZ ÉV VÉGÉIG 10% KEDVEZMÉNNYEL KÍNÁLUNK!**

**Orange Scientific**  
<http://www.orangesci.com>

Kód	Termék	db/csomag	db / doboz	Nettó ár (Ft)	Akciós ár (Ft)
<b>Szövettenyésztő edények, centrifuga csövek</b>					
5510100	TC Flask 25 cm <sup>2</sup> , vented cap	10	360	36 800	33 120
5510200	TC Flask 75 cm <sup>2</sup> , vented cap	5	100	21 800	19 620
5510300	TC Flask 150 cm <sup>2</sup> , vented cap	3	42	20 600	18 540
5520100	TC Flask 25 cm <sup>2</sup> , filter cap	10	360	44 200	39 780
5520200	TC Flask 75 cm <sup>2</sup> , filter cap	5	100	24 200	21 780
5520300	TC Flask 150 cm <sup>2</sup> , filter cap	3	42	22 000	19 800
5530100	TC Testplate 96 Wells, Flat bottom	1	115	32 700	29 430
5530105	TC Testplate 96 Wells, Flat bottom	5	100	26 900	24 210
5530200	TC Testplate 96 Wells, U bottom	1	115	32 700	29 430
5530205	TC Testplate 96 Wells, U bottom	5	100	26 900	24 210
5530300	TC Testplate 24 Wells	1	85	24 600	22 140
5530305	TC Testplate 24 Wells	5	80	21 900	19 710
5530400	TC Testplate 12 Wells	1	85	24 600	22 140
5530405	TC Testplate 12 Wells	5	80	21 900	19 710
5530500	TC Testplate 6 Wells	1	85	24 600	22 140
5530505	TC Testplate 6 Wells	5	80	21 900	19 710
5540100	Centrifugal Tube 50 ml conical	20	440	22 600	20 340
5540150	Centrifugal Tube 50 ml conical, non sterile	20	440	18 600	16 740
5540200	Centrifugal Tube 50 ml Rim	20	400	22 100	19 890
5540300	Centrifugal Tube 15 ml conical	40	560	23 600	21 240
5540350	Centrifugal Tube 15 ml conical, non sterile	40	560	19 500	17 550
5540400	Centrifugal Tube 15 ml Round	40	560	25 800	23 220
5540500	Centrifugal Tube 15 ml conical PS	40	560	25 800	23 220
5540620	Racks for tubes	1	25	25 000	22 500
5550100	TC Dish (polystyrene) 40 mm	25	1350	56 200	50 580
5550200	TC Dish (polystyrene) 60 mm	18	864	39 200	35 280
5550300	TC Dish (polystyrene) 100 mm	13	260	22 700	20 430
5550400	TC Dish (polystyrene) 150 mm	6	96	23 400	21 060
5560500	Cell Scraper, Swivelling L = 23 cm	1	150	48 000	43 200
5560600	Cell Scraper, Swivelling L = 29 cm	1	150	55 700	50 130

#### Szerológiai pipetták

PN1E1	1 ml pipette - ind. wrap	500	14 800	13 320
PN2E1	2 ml pipette - ind. wrap	500	15 300	13 770
PN5E1	5 ml pipette - ind. wrap	250	13 300	11 970
PN10E1	10 ml pipette - ind. wrap	200	11 100	9 990
PN25E1	25 ml pipette - ind. wrap	100	15 200	13 680
PN50E1	50 ml pipette - ind. wrap	50	18 700	16 830

**TIPOR PIPETTA AKCIÓ: LEGALÁBB 2 DB PIPETTA RENDELÉSE ESETÉN A LISTAÁRAKBÓL MOST 20% KEDVEZMÉNYT KAP!**

- Igen kis pipettázási erővel használható
- Ergonómikus kivétel, az órákon át tartó pipettázás is kényelmesen hajtható végre
- A pipettahegy ledobó pozíciója a különböző gyártók hegyeinek megfelelően szabályozható. Keskeny edényből történő pipettázás esetén akár el is távolítható
- Teljesen autoklávozható
- A Tipor+ pipettákra 3 év garanciát biztosítunk!
- Karbantartási, javítási és térfogatellenőrzési igény esetén forduljon Biocenter Kft-hez.

Kód	Térfogat	Tesztterefogat (µl)	Pontosság (%)	Ismételhetőség (%)	Akciós ár (Ft)
3540100	0,2-2 µl	1	2,7	1,3	29 520
3540105	0,5-10 µl	5	1	0,6	29 520
3540110	2-20 µl	10	1	0,5	26 480
3540115	10-100 µl	50	0,8	0,24	26 480
3540120	20-200 µl	100	0,8	0,25	26 480
3540125	100-1000 µl	500	0,7	0,2	26 480
3540130	1-5 ml	2 500	0,6	0,2	32 480
3540135	1-10 ml	5 000	0,8	0,3	33 920

