

## Corning® среди и разтвори за клетъчно култивиране на специални цени

Промоцията е валидна до 15.06.2023 г.



### Класически среди за култивиране

Кат. No.	Описание	размер	бр. в пакет	Ед. цена в лв.	Промо цена за опаковка от 6 бр.
10-010-CV	MEM (Minimum Essential Medium) [+] Earle's salts, L-glutamine	500 mL	6	20,00	120,00
15-010-CV	MEM [+] Earle's salts [-] L-glutamine	500 mL	6	28,00	168,00
15-012-CV	MEM alpha medium [+] Earle's salts [-] ribonucleosides, deoxyribonucleosides, L-glutamine	500 mL	6	27,00	162,00
10-013-CV	DMEM (Dulbecco's Modified Eagle Medium) [+] 4.5 g/L glucose, L-glutamine, sodium pyruvate	500 mL	6	20,00	120,00
10-017-CV	DMEM [+] 4.5 g/L glucose, L-glutamine [-] sodium pyruvate	500 mL	6	23,00	138,00
10-017-CM	DMEM [+] 4.5 g/L glucose, L-glutamine [-] sodium pyruvate	1L	6	40,00	240,00
15-013-CV	DMEM [+] 4.5 g/L glucose, sodium pyruvate [-] L-glutamine	500 mL	6	27,00	162,00
10-092-CV	DMEM/Ham's F-12 50/50 mix [+] L-glutamine, 15 mM HEPES	500 mL	6	27,00	162,00
10-016-CV	Iscove's Modification of DMEM	500 mL	6	27,00	162,00
10-040-CV	RPMI 1640 [+] L-glutamine	500 mL	6	21,00	126,00
10-041-CV	RPMI 1640 [+] L-glutamine, 25 mM HEPES	500 mL	6	25,00	150,00
15-040-CV	RPMI 1640 [-] L-glutamine	500 mL	6	27,00	162,00
10-080-CV	Ham's F-12 Medium [+] L-glutamine	500 mL	6	35,00	210,00



### Солеви разтвори

Кат. No.	Описание	размер	бр. в пакет	Ед. цена в лв.	Промо цена за опаковка от 6 бр.
21-040-CV	PBS (Phosphate-Buffered Saline), 1X [-] calcium and magnesium	500 mL	6	21,00	126,00
21-040-CM	PBS, 1X [-] calcium and magnesium, pH 7.4 ± 0.1	1L	6	30,00	180,00
21-030-CM	DPBS (Dulbecco's Phosphate-Buffered Saline), 1X [+] calcium and magnesium	1L	6	27,00	162,00
21-031-CV	DPBS, 1X [-] calcium and magnesium	500 mL	6	21,00	126,00
21-031-CM	DPBS, 1X [-] calcium and magnesium	1L	6	30,00	180,00
20-031-CV	DPBS, 10X [-] calcium and magnesium	500 mL	6	27,00	162,00

\*Цените са за опаковка от 6 бутилки;

\*При поръчки, моля цитирайте промо код: Corning®PromoMedia;

\*За поръчки info@fot.bg и тел. 02/9506660