

Odstředivá filtrační zařízení a kartridže na purifikaci vody (projekt ENOCH), VZ-2021-001067, ID PROEBIZ 765

Požadavky FNOL						Cenová nabídka firmy Merck Life Science spol. s r.o.															
název včetně bližšího popisu	katalog. číslo	výrobce	počet kusů v balení	počet bal.	počet požadovaných jednotlivých kusů	název včetně rozměrů, bližšího popisu	katalog. číslo	výrobce	kód UDI*	počet kusů v balení	kód QI FNOL	cena za kus bez DPH	DPH%	cena za kus s DPH	cena za balení bez DPH	cena za balení s DPH	cena celkem bez DPH	vyčíslení DPH	cena celkem s DPH		
Filtr na koncentraci a purifikaci proteinů pomocí centrifugace v 15 ml tubách se sřoubovacím uzávěrem a maximálním nanestitelným objemem vzorku 4 ml, cutoff velikost 10 kDa (materiál filtru z regenerované celulózy, návratnost >90%, 15 ml tuby typu Falcon, koncentrace vzorku na 50 ul), bal. á 96 ks	UFC801096	Millipore Sigma	96	1	96	Filtr Amicon Ultra Centrifugal 4 ml 10k NMWL, na koncentraci a purifikaci proteinů pomocí centrifugace v 15 ml tubách se sřoub. uzávěrem, max. objem vzorku 4 ml, cutoff velikost 10 kDa (materiál filtru z regenerované celulózy, návratnost >90%, 15 ml tuby typu Falcon, koncentrace vzorku na 50 µl), bal. á 96 ks	UFC801096	Millipore Sigma	bez kódu UDI	96	nemá	120,42 Kč	21	145,70 Kč	11 560,00 Kč	13 987,60 Kč	11 560,00 Kč	2 427,60 Kč	13 987,60 Kč		
Filtr na koncentraci a purifikaci proteinů pomocí centrifugace v 15 ml tubách se sřoubovacím uzávěrem a maximálním nanestitelným objemem vzorku 4 ml, cutoff velikost 100 kDa (materiál filtru z regenerované celulózy, návratnost >90%, 15 ml tuby typu Falcon, koncentrace vzorku na 50 ul), bal. á 24 ks	UFC810024	Millipore Sigma	24	2	48	Filtr Amicon Ultra Centrifugal 4 ml 100k NMWL, na koncentraci a purifikaci proteinů pomocí centrifugace v 15 ml tubách se sřoub. uzávěrem, max. objem vzorku 4 ml, cutoff velikost 100 kDa (materiál filtru z regenerované celulózy, návratnost >90%, 15 ml tuby typu Falcon, koncentrace vzorku na 50 µl), bal. á 24 ks	UFC810024	Millipore Sigma	bez kódu UDI	24	nemá	165,04 Kč	21	199,70 Kč	3 961,00 Kč	4 792,81 Kč	7 922,00 Kč	1 663,62 Kč	9 585,62 Kč		
Filtr na koncentraci a purifikaci proteinů pomocí centrifugace v 15 ml tubách se sřoubovacím uzávěrem a maximálním nanestitelným objemem vzorku 4 ml, cutoff velikost 30 kDa (materiál filtru z regenerované celulózy, návratnost >90%, 15 ml tuby typu Falcon, koncentrace vzorku na 50 ul), bal. á 96 ks	UFC803096	Millipore Sigma	96	1	96	Filtr Amicon Ultra Centrifugal 4 ml 30k NMWL, na koncentraci a purifikaci proteinů pomocí centrifugace v 15 ml tubách se sřoub. uzávěrem, max. objem vzorku 4 ml, cutoff velikost 30 kDa (materiál filtru z regenerované celulózy, návratnost >90%, 15 ml tuby typu Falcon, koncentrace vzorku na 50 µl), bal. á 96 ks	UFC803096	Millipore Sigma	bez kódu UDI	96	nemá	120,42 Kč	21	145,70 Kč	11 560,00 Kč	13 987,60 Kč	11 560,00 Kč	2 427,60 Kč	13 987,60 Kč		
Filtr na koncentraci a purifikaci proteinů pomocí centrifugace v 15 ml tubách se sřoubovacím uzávěrem a maximálním nanestitelným objemem vzorku 4 ml, cutoff velikost 50 kDa (materiál filtru z regenerované celulózy, návratnost >90%, 15 ml tuby typu Falcon, koncentrace vzorku na 50 ul), bal. á 24 ks	UFC805024	Millipore Sigma	24	2	48	Filtr Amicon Ultra Centrifugal 4 ml 50k NMWL, na koncentraci a purifikaci proteinů pomocí centrifugace v 15 ml tubách se sřoub. uzávěrem, max. objem vzorku 4 ml, cutoff velikost 50 kDa (materiál filtru z regenerované celulózy, návratnost >90%, 15 ml tuby typu Falcon, koncentrace vzorku na 50 ul), bal. á 24 ks	UFC805024	Millipore Sigma	bez kódu UDI	24	nemá	165,04 Kč	21	199,70 Kč	3 961,00 Kč	4 792,81 Kč	7 922,00 Kč	1 663,62 Kč	9 585,62 Kč		
Kartridž na purifikaci vody pro systém Milli-Q® Reference pro odstranění iontů a organických látek z purifikované vody pomocí jiného zdroje (Parametry: čištění vody z jiného zdroje deionizované vody; kartridže obsahuje mikrofiltr pro odstranění částic, aktivované uhlí a iontově výměnný sorbent; minimální celková kapacita 53g NaCl, výsledný odpor produkované vody >18.0 MΩ-cm (při 25 °C), výrobek musí splňovat certifikát jakosti ISO 9001 --- Q-Gard® Purification Cartridge Product Number Product Description QGARDT2X1 For Milli-Q® Advantage A10 / Reference systems connected to DI water feed, bal. á 1 ks	QGARDT2X1	Millipore Sigma	1	1	1	Kartridž Q-GARD T2 Pack na purifikaci vody pro systém Milli-Q® Advantage A10, bal. á 1 ks	QGARDT2X1	Millipore Sigma	bez kódu UDI	1	nemá	12 240,00 Kč	21	14 810,40 Kč	12 240,00 Kč	14 810,40 Kč	12 240,00 Kč	2 570,40 Kč	14 810,40 Kč		
Kartridž na purifikaci vody pro systém Milli-Q® Reference pro odstranění kontaminace nucleasami, pyrogeny a bakteriemi (Parametry: obsah kartridže je na bázi polysulfonových vláken; limit nečistot: <0.001 EU/mL pyrogeny (endotoxins), <0.01 ng/mL Rnasy, <0.1 cfu/mL Bakterie, <4 pg/µL Dnasy, výrobek musí splňovat certifikát jakosti ISO 9001) - Biopak® Polisher CDUFBIO01 Ultrafilter for the production of pyrogen-, nuclease-, and bacteria-free water, bal. á 1 ks	CDUFBIO01	Millipore Sigma	1	3	3	Kartridž BIOPAK UF na purifikaci vody pro systém Milli-Q® Reference pro odstranění kontaminace nucleasami, pyrogeny a bakteriemi, bal. á 1 ks	CDUFBIO01	Millipore Sigma	bez kódu UDI	1	nemá	7 380,00 Kč	21	8 929,80 Kč	7 380,00 Kč	8 929,80 Kč	22 140,00 Kč	4 649,40 Kč	26 789,40 Kč		
Kartridž na purifikaci vody pro systém Milli-Q® Reference pro odstranění zbytků organických látek a iontů (Parametry: kartridže obsahuje aktivované uhlí a iontově výměnný sorbent; výsledný odpor produkované vody >18.0 MΩ-cm (při 25 °C), výměnná kapacita > 30 g NaCl, celkový organický residuální uhlík (TOC) <5 ppb, výrobek musí splňovat certifikát jakosti ISO 9001), bal. á 1 ks	QTUM0TEX1	Millipore Sigma	1	1	1	Kartridž QUANTUM TEX na purifikaci vody pro systém Milli-Q® Reference pro odstranění zbytků organických látek a iontů, bal. á 1 ks	QTUM0TEX1	Millipore Sigma	bez kódu UDI	1	nemá	10 710,00 Kč	21	12 959,10 Kč	10 710,00 Kč	12 959,10 Kč	10 710,00 Kč	2 249,10 Kč	12 959,10 Kč		
Kartridž na purifikaci vody pro systém Simplicity® pro odstranění iontů a organických látek z purifikované vody pomocí jiného zdroje (parametry: čištění vody z jiného zdroje buď Elix® / RO / destilované vody, bal. á 1 ks	SIMPAK0R1	Millipore Sigma	1	1	1	Kartridž SIMPAK 1 na purifikaci vody pro systém Simplicity® pro odstranění iontů a organických látek z purifikované vody pomocí jiného zdroje (parametry: čištění vody z jiného zdroje buď Elix® / RO / destilované vody, bal. á 1 ks	SIMPAK0R1	Millipore Sigma	bez kódu UDI	1	nemá	7 677,00 Kč	21	9 289,17 Kč	7 677,00 Kč	9 289,17 Kč	7 677,00 Kč	1 612,17 Kč	9 289,17 Kč		
CELKEM				12	294												91 731,00 Kč	19 263,51 Kč	110 994,51 Kč		

expirace: min. 12 měsíců

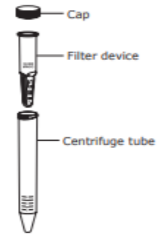
* V případě, že neexistuje kód UDI, označí toto dodavatel slovy „bez kódu UDI“

Ilustrativní vyobrazení:

UFC801096, UFC810024, UFC803096, UFC805024

Materials Supplied

The Amicon® Ultra-4 device is supplied with a cap, a filter device, and a centrifuge tube.



HWCO	Qty/ pk	Amicon® Ultra-0.5 device	Amicon® Ultra-2 device	Amicon® Ultra-4 device	Amicon® Ultra-15 device
3K	8	UFC500308		UFC800308	UFC900308
	24	UFC500324	UFC200324	UFC800324	UFC900324
	96	UFC500396		UFC800396	UFC900396
	500	UFC5003BK			
10K	8	UFC501008		UFC801008	UFC901008
	24	UFC501024	UFC201024	UFC801024	UFC901024
	96	UFC501096		UFC801096	UFC901096
	500	UFC5010BK			
10K IVD*	8			UFC801008D	UFC901008D
	24			UFC801024D	UFC901024D
	96			UFC801096D	UFC901096D
	500				
30K	8	UFC503008		UFC803008	UFC903008
	24	UFC503024	UFC203024	UFC803024	UFC903024
	96	UFC503096		UFC803096	UFC903096
	500	UFC5030BK			
50K	8	UFC505008		UFC805008	UFC905008
	24	UFC505024	UFC205024	UFC805024	UFC905024
	96	UFC505096		UFC805096	UFC905096
	500	UFC5050BK			
100K	8	UFC510008		UFC810008	UFC910008
	24	UFC510024	UFC210024	UFC810024	UFC910024
	96	UFC510096		UFC810096	UFC910096
	500	UFC5100BK			

* Amicon® Ultra-4 and -15 10K devices are for in vitro diagnostic (IVD) use. All other devices are for research use only.

QGARDTX1



QTUMOTEX1



CDUFB1001



SIMPAKOR1

vyobrazení není k dispozici