

Vzor modelového příkladu pro část 2

Číslo položky	Položka	Popis položky - předmětu plnění - technická specifikace	POČET KUSŮ CELKEM	Měrná jednotka	Cena za jednotku bez DPH	Počet MJ dodavatele	Cena za jednotku bez DPH	Cena celkem za položku za všechny kusy bez DPH	Katalogové číslo	minimální balení dodavatele ks/bal
1	Centrifugační filtry na koncentraci proteinů	objem 0,5 ml, 10 kDa, tepelně utěsněná membrána s regenerovanou celulórou	1100	ks					MILFUFC501024	24 ks
2	Centrifugační filtry na koncentraci proteinů	objem 4 ml, 10 kDa, tepelně utěsněná membrána s regenerovanou celulórou	288	ks					MILFUFC801096	98 ks
3	Centrifugační filtry na koncentraci proteinů	objem 15 ml, 10 kDa, tepelně utěsněná membrána s regenerovanou celulórou	288	ks					MILFUFC901024	24 ks
4	Kónické centrifugační zkumavky 15 ml	15 ml, sterilní, z polypropylenu, bez nukleáz a endotoxinů, s těsnícím víčkem, min. 15000x g	27000	ks					525-0790	50 ks
5	Kónické centrifugační zkumavky 50 ml	50 ml, sterilní, z polypropylenu, bez nukleáz a endotoxinů, s těsnícím víčkem, min. 15000x g	26000	ks					525-0791	50 ks
6	Kultivační destičky 24-jamkové s inserty s mikroporézní membránou	destičky pro studium migrace a invazivity buněk, velikost pórů membrány 8 um, 12 inzertů na destičku	4	ks					734-0067 734-0038	50 + 48
7	Kultivační destičky pro adherentní tkáňové kultury 12 jamek	sterilní, pro adherentní tkáňové kultury, 12 jamek s plochým dnem, balené jednotlivě	500	ks					734-2324	100 ks
8	Kultivační destičky pro adherentní tkáňové kultury 24 jamek	sterilní, pro adherentní tkáňové kultury, 24 jamek s plochým dnem, balené jednotlivě	500	ks					734-2325	100 ks
9	Kultivační destičky pro adherentní tkáňové kultury 48 jamek	sterilní, pro adherentní tkáňové kultury, 48 jamek s plochým dnem, balené jednotlivě	500	ks					734-2326	100 ks
10	Kultivační destičky pro adherentní tkáňové kultury 6 jamek	sterilní, pro adherentní tkáňové kultury, 6 jamek s plochým dnem, balené jednotlivě	700	ks					734-2323	100 ks
11	Kultivační destičky pro adherentní tkáňové kultury 96 jamek	sterilní, pro adherentní tkáňové kultury, 96 jamek s plochým dnem, balené jednotlivě	400	ks					734-2327	100 ks
12	Kultivační láhve pro tkáňové kultury 25 cm <sup>2</sup>	sterilní, apyrogenní, pro adherentní tkáňové kultury, uzávěr šroubovací bez filtru, kultivační plocha 25 cm <sup>2</sup>	1000	ks					734-2312	200 ks
13	Kultivační láhve pro tkáňové kultury 150 cm <sup>2</sup>	sterilní, apyrogenní, pro adherentní tkáňové kultury, uzávěr šroubovací s filtrem 0,2 um, kultivační plocha 150 cm <sup>2</sup>	50	ks					734-0267	40 ks
14	Kultivační láhve pro tkáňové kultury 25 cm <sup>2</sup>	sterilní, apyrogenní, pro adherentní tkáňové kultury, uzávěr šroubovací s filtrem 0,2 um, kultivační plocha 25 cm <sup>2</sup>	4000	ks					734-2311	200 ks
15	Kultivační láhve pro tkáňové kultury 75 cm <sup>2</sup>	sterilní, apyrogenní, pro adherentní tkáňové kultury, uzávěr šroubovací s filtrem 0,22 um, kultivační plocha 75 cm <sup>2</sup>	600	ks					734-2313	100 ks
16	Kultivační miska 90 mm	sterilní, apyrogenní, pro adherentní tkáňové kultury, s externím kroužkem pro snadnou manipulaci, 90-100x20 mm	2500	ks					734-2320	500 ks

17	Kultivační miska 60 mm	sterilní, apyrogenní, pro adherentní tkáňové kultury, s externím kroužkem pro snadnou manipulaci, 60x15 mm	2500	ks		734-2318	600 ks
18	Kultivační zkumavka sterilní	10 ml, PS, se zátkou	3000	ks		391-8228	500 ks
19	Mikrozkumavka centrifugační 1,5 ml	min. 24000x g, sterilní, bez RNáz a DNáz, se stupnicí a připojeným víčkem, vysoce průhledné mikrozkumavky z homopolymeru PP, ploché víčko umožňuje popis, vhodné pro fenol/chloroform a var, autoklávovatelné	61000	ks		62901	500 ks
20	Mikrozkumavka centrifugační 1,5 ml - low binding	vnitřní povrch upravený pro minimalizaci adsorbce proteinového vzorku	1000	ks		525-0133	100 ks
21	Mikrozkumavka centrifugační 2 ml	ploché víčko, kónické dno, 2 ml, sterilní, bez RNáz, DNáz, min. 4000xg	10000	ks		525-0585	250 ks
22	Mikrozkumavka centrifugační 5 ml	kónické, stupnice, zacvakávací uzávěr a připojené víčko, alespoň -80 až 80 stupňů, čirý polypropylen, PCR clean, sterilní, min. 25 000 x g	7000	ks		525-0795	200 ks
23	Mikrozkumavka pro PCR 0,2 ml	sterilní, bez RNáz, DNáz a endotoxinů, rovné víčko, dokonale hladký povrch, min. 4000x g, tenkostěnné, 0,2 ml	41000	ks		PCR-02-L-C	1000 ks
24	Mikrozkumavka pro PCR 0,2 ml	sterilní, bez RNáz, DNáz a endotoxinů, vypouklé víčko, dokonale hladký povrch, min. 4000x g, tenkostěnné, 0,2 ml	6000	ks		PCR-02D-L-C	1000 ks
25	Mikrozkumavka pro PCR 0,5 ml	sterilní, bez RNáz, DNáz a endotoxinů, rovné víčko, dokonale hladký povrch, min. 4000x g, tenkostěnné, 0,5 ml	12000	ks		PCR-05-L-C	1000 ks
26	Pasteurova pipeta 1 ml	sterilní, jednotlivě balená, minimální délka 150 mm, s orientační stupnicí, objem 1 ml	14000	ks		612-1685	500 ks
27	Pasteurova pipeta 1 ml	nesterilní, objem 1 ml	8500	ks		612-2851	500 ks
28	Pasteurova pipeta 1 ml s úzkým stonkem	pasteurova pipeta, plastová, vyfouknutá z jednoho kusu s orientační stupnicí, sterilní a balená jednotlivě, s úzkým stonkem, objem stonku 0,1 ml, objem balónku 3,5 ml	1500	ks		612-4518	400 ks
29	Pasteurova pipeta 3 ml	sterilní, jednotlivě balená, minimální délka 150 mm, s orientační stupnicí, objem 3 ml	7000	ks		612-4473	500 ks
30	Pasteurova pipeta 3 ml	nesterilní, objem 3 ml	2000	ks		612-2851	500 ks
31	PCR 4-stripy 0,1 ml s víčky	sterilní, bez RNáz, DNáz a endotoxinů, 0,1 ml, víčka oddělená, kompatibilní s cyklem RotorGene	500	ks		732-2422	250 ks
32	Petriho misky	90 mm, sterilní, bez odvodušnění	9000	ks		391-0560	480 ks
33	Sterilní serologická pipeta 1 ml	PS, sterilní, jednotlivě balené v kombinovaném obalu plast/papír, 1 ml	6400	ks		612-5504	500 ks
34	Sterilní serologická pipeta 10 ml	PS, sterilní, jednotlivě balené v kombinovaném obalu plast/papír, 10 ml	10400	ks		612-5541	400 ks

35	Sterilní serologická pipeta 2 ml	PS, sterilní, jednotlivě balené v kombinovaném obalu plast/papír, 2 ml	2800	ks		612-5507	500 ks
36	Sterilní serologická pipeta 25 ml	PS, sterilní, jednotlivě balené v kombinovaném obalu plast/papír, 25 ml	2800	ks		612-5544	150 ks
37	Sterilní serologická pipeta 5 ml	PS, sterilní, jednotlivě balené v kombinovaném obalu plast/papír, 5 ml	5800	ks		612-5523	400 ks
38	Špičky bez filtru 1000 ul	bez DNáz a RNáz, kompatibilita s pipetami BioPette, Gilson, Eppendorf, Nichiryo, 1000 ul, balení v sáčcích	100000	ks		613-0340	1 bal/1000 ks
39	Špičky bez filtru 200 ul	bez DNáz a RNáz, kompatibilita s pipetami BioPette, Gilson, Eppendorf, Nichiryo, 200 ul, balení v sáčcích	108000	ks		613-0239	1 bal/1000 ks
40	Špičky bez filtru, prodloužená délka, 10 ul	bez DNáz a RNáz, kompatibilita s pipetami BioPette, Gilson, Eppendorf, Nichiryo, prodloužená délka, 10 ul, balení v sáčcích	66000	ks		613-0259	1bal/1000 ks
41	Špičky gel loading	zúžený kulatý, prodloužený konec pro pipetování vzorku na gel, 1-200ul, balení v sáčcích	5000	ks		613-0257	1bal/1000 ks
42	Špičky s filtrem v krabičce 0,1-10 ul, prodloužená délka	sterilní, bez RNáz a DNáz, kompatibilní s pipetami BioPette, Gilson, Eppendorf, Nichiryo, 0,1-10 ul, prodloužená délka	34440	ks		732-0543	1bal/960ks
43	Špičky s filtrem v krabičce 100 ul	sterilní, bez RNáz a DNáz, kompatibilní s pipetami BioPette, Gilson, Eppendorf, Nichiryo, 100 ul	18640	ks		732-1102	1bal/960ks
44	Špičky s filtrem v krabičce 1000 ul	sterilní, bez RNáz a DNáz, kompatibilní s pipetami BioPette, Gilson, Eppendorf, Nichiryo, 1000 ul	48816	ks		732-0534	1bal/576 ks
45	Špičky s filtrem v krabičce 200 ul	sterilní, bez RNáz a DNáz, kompatibilní s pipetami BioPette, Gilson, Eppendorf, Nichiryo, 200 ul	42280	ks		732-0541	1bal/960ks
46	Špičky s filtrem v krabičce 30 ul	sterilní, bez RNáz a DNáz, kompatibilní s pipetami BioPette, Gilson, Eppendorf, Nichiryo, 30 ul	7920	ks		732-3401	1bal/960ks
47	Vakuový filtrační systém pro sterilizaci roztoků a médií 1000 ml	min. plocha PES membrány 50 cm <sup>2</sup> , 0,22 ul, kapacita filtru 1000 ml, sterilní, jednotlivě balené	120	ks		VWRI514-0334	12 ks
48	Vakuový filtrační systém pro sterilizaci roztoků a médií 250 ml	min. plocha PES membrány 18 cm <sup>2</sup> , 0,22 ul, kapacita filtru 250 ml, sterilní, jednotlivě balené	60	ks		514-0330	12 ks
49	Vakuový filtrační systém pro sterilizaci roztoků a médií 500 ml	min. plocha PES membrány 30 cm <sup>2</sup> , 0,22 ul, kapacita filtru 500 ml, sterilní, jednotlivě balené	168	ks		514-0332	12 ks



Cena celkem za všechny položky bez DPH	1 313 184,95
--	--------------

Ing. Petr Moravec

Podpsal Ing. Petr Moravec  
DN: cn=Ing. Petr Moravec, c=CZ,  
o=VITRUM VWR s.r.o. [IČ  
63073242], ou=1,  
email=petr.moravec@vitrum.cz  
Datum: 2019.03.15 10:26:17 +01'00'