

Číslo položky	Položka
101-1	Kultivační lahve pro adherentní buňky s víčkem s filtrem s kultivační plochou 25 cm <sup>2</sup>
101-2	Kultivační lahve pro adherentní buňky s víčkem vent/close s kultivační plochou 25 cm <sup>2</sup>
101-3	Kultivační lahve pro adherentní buňky s víčkem s filtrem s kultivační plochou 75 cm <sup>2</sup>
101-4	Kultivační lahve pro adherentní buňky s víčkem vent/close s kultivační plochou 75 cm <sup>2</sup>

101-5	Kultivační lahve pro adherentní buňky s víčkem s filtrem s kultivační plochou 150 cm <sup>2</sup>
101-6	Kultivační lahve pro adherentní buňky s víčkem vent/close s kultivační plochou 150 cm <sup>2</sup>
101-7	Kultivační lahve pro adherentní buňky s víčkem s filtrem s kultivační plochou 300 cm <sup>2</sup>
101-8	Kultivační lahve pro adherentní buňky s víčkem vent/close s kultivační plochou 300 cm <sup>2</sup>
101-9	Kultivační lahve pro suspenzní buňky s víčkem s filtrem s kultivační plochou 75 cm <sup>2</sup>
101-10	Kultivační lahve pro suspenzní buňky s víčkem vent/close s kultivační plochou 75 cm <sup>2</sup>
101-11	Kultivační lahve pro suspenzní buňky s víčkem s filtrem s kultivační plochou 175 cm <sup>2</sup>

101-12	Kultivační lahve pro suspenzní buňky s víčkem vent/close s kultivační plochou 175 cm <sup>2</sup>
--------	---

### Popis položky/předmětu plnění - technická specifikace

Kultivační lahve pro adherentní buňky s víčkem s filtrem s kultivační plochou 25 cm<sup>2</sup>  
Sterilní lahve stohovatelné, bez pyrogenů, endotoxinů, nukleáz (DNáz a RNáz) a cytotoxických látek, vyrobené z čirého PS s vnitřní povrchovou úpravou pro optimální adhezi a proliferaci buněk.  
Láhev je opatřena víčkem s hydrofobním membránovým filtrem s velikostí pórů 0,22 μm  
Láhev je opatřena stupnicí a popisovací plochou po stranách  
Láhve sterilně baleny individuálně nebo společně po nejvíce 10 kusech

Kultivační lahve pro adherentní buňky s víčkem vent/close s kultivační plochou 25 cm<sup>2</sup>  
Sterilní lahve stohovatelné, bez pyrogenů, endotoxinů, nukleáz (DNáz a RNáz) a cytotoxických látek, vyrobené z čirého PS s vnitřní povrchovou úpravou pro optimální adhezi a proliferaci buněk.  
Láhev je opatřena víčkem bez filtru, které lze zcela uzavřít nebo nechat pootevřené ve ventilační poloze  
Láhev je opatřena stupnicí a popisovací plochou po stranách  
Láhve sterilně baleny individuálně nebo společně po nejvíce 10 kusech

Kultivační lahve pro adherentní buňky s víčkem s filtrem s kultivační plochou 75 cm<sup>2</sup>  
Sterilní lahve stohovatelné, bez pyrogenů, endotoxinů, nukleáz (DNáz a RNáz) a cytotoxických látek, vyrobené z čirého PS s vnitřní povrchovou úpravou pro optimální adhezi a proliferaci buněk.  
Láhev je opatřena víčkem s hydrofobním membránovým filtrem s velikostí pórů 0,22 μm  
Láhev je opatřena stupnicí a popisovací plochou po stranách  
Láhve sterilně baleny individuálně nebo společně po nejvíce 10 kusech

Kultivační lahve pro adherentní buňky s víčkem vent/close s kultivační plochou 75 cm<sup>2</sup>  
Sterilní lahve stohovatelné, bez pyrogenů, endotoxinů, nukleáz (DNáz a RNáz) a cytotoxických látek, vyrobené z čirého PS s vnitřní povrchovou úpravou pro optimální adhezi a proliferaci buněk.  
Láhev je opatřena víčkem bez filtru, které lze zcela uzavřít nebo nechat pootevřené ve ventilační poloze  
Láhev je opatřena stupnicí a popisovací plochou po stranách  
Láhve sterilně baleny individuálně nebo společně po nejvíce 10 kusech

Kultivační lahve pro adherentní buňky s víčkem s filtrem s kultivační plochou 150 cm<sup>2</sup>  
Sterilní lahve stohovatelné, bez pyrogenů, endotoxinů, nukleáz (DNáz a RNáz) a cytotoxických látek, vyrobené z čirého PS s vnitřní povrchovou úpravou pro optimální adhezi a proliferaci buněk.  
Láhev je opatřena víčkem s hydrofobním membránovým filtrem s velikostí pórů 0,22 μm  
Láhev je opatřena stupnicí a popisovací plochou po stranách  
Láhve sterilně baleny individuálně nebo společně po nejvíce 10 kusech

Kultivační lahve pro adherentní buňky s víčkem vent/close s kultivační plochou 150 cm<sup>2</sup>  
Sterilní lahve stohovatelné, bez pyrogenů, endotoxinů, nukleáz (DNáz a RNáz) a cytotoxických látek, vyrobené z čirého PS s vnitřní povrchovou úpravou pro optimální adhezi a proliferaci buněk.  
Láhev je opatřena víčkem bez filtru, které lze zcela uzavřít nebo nechat pootevřené ve ventilační poloze  
Láhev je opatřena stupnicí a popisovací plochou po stranách  
Láhve sterilně baleny individuálně nebo společně po nejvíce 10 kusech

Kultivační lahve pro adherentní buňky s víčkem s filtrem s kultivační plochou 300 cm<sup>2</sup>  
Sterilní lahve stohovatelné, bez pyrogenů, endotoxinů, nukleáz (DNáz a RNáz) a cytotoxických látek, vyrobené z čirého PS s vnitřní povrchovou úpravou pro optimální adhezi a proliferaci buněk.  
Láhev je opatřena víčkem s hydrofobním membránovým filtrem s velikostí pórů 0,22 μm  
Láhev je opatřena stupnicí a popisovací plochou po stranách  
Láhve sterilně baleny individuálně nebo společně po nejvíce 10 kusech

Kultivační lahve pro adherentní buňky s víčkem vent/close s kultivační plochou 300 cm<sup>2</sup>  
Sterilní lahve stohovatelné, bez pyrogenů, endotoxinů, nukleáz (DNáz a RNáz) a cytotoxických látek, vyrobené z čirého PS s vnitřní povrchovou úpravou pro optimální adhezi a proliferaci buněk.  
Láhev je opatřena víčkem bez filtru, které lze zcela uzavřít nebo nechat pootevřené ve ventilační poloze  
Láhev je opatřena stupnicí a popisovací plochou po stranách  
Láhve sterilně baleny individuálně nebo společně po nejvíce 10 kusech

Kultivační lahve pro suspenzní buňky s víčkem s filtrem s kultivační plochou 75 cm<sup>2</sup>  
Sterilní lahve stohovatelné, bez pyrogenů, endotoxinů, nukleáz (DNáz a RNáz) a cytotoxických látek, vyrobené z čirého PS  
Láhev je opatřena víčkem s hydrofobním membránovým filtrem s velikostí pórů 0,22 μm  
Láhev je opatřena stupnicí a popisovací plochou po stranách.  
Láhve sterilně baleny individuálně nebo společně po nejvíce 10 kusech

Kultivační lahve pro suspenzní buňky s víčkem vent/close s kultivační plochou 75 cm<sup>2</sup>  
Sterilní lahve stohovatelné, bez pyrogenů, endotoxinů, nukleáz (DNáz a RNáz) a cytotoxických látek, vyrobené z čirého PS.  
Láhev je opatřena víčkem bez filtru, které lze zcela uzavřít nebo nechat pootevřené ve ventilační poloze.  
Láhev je opatřena stupnicí a popisovací plochou po stranách.  
Láhve sterilně baleny individuálně nebo společně po nejvíce 10 kusech

Kultivační lahve pro suspenzní buňky s víčkem s filtrem s kultivační plochou 175 cm<sup>2</sup>  
Sterilní lahve stohovatelné, bez pyrogenů, endotoxinů, nukleáz (DNáz a RNáz) a cytotoxických látek, vyrobené z čirého PS  
Láhev je opatřena víčkem s hydrofobním membránovým filtrem s velikostí pórů 0,22 μm  
Láhev je opatřena stupnicí a popisovací plochou po stranách.  
Láhve sterilně baleny individuálně nebo společně po nejvíce 10 kusech

Kultivační lahve pro suspenzní buňky s víčkem vent/close s kultivační plochou 175 cm<sup>2</sup>  
Sterilní láhve stohovatelné, bez pyrogenů, endotoxinů, nukleáz (DNáz a RNáz) a cytotoxických látek,  
vyrobené z čirého PS  
Láhev je opatřena víčkem bez filtru, které lze zcela uzavřít nebo nechat pootvřené ve ventilační  
poloze.  
Láhev je opatřena stupnicí a popisovací plochou po stranách.  
Láhve sterilně baleny individuálně nebo společně po nejvíce 10 kusech

Měrná jednotka	Požadovaná velikost balení s povolenou odchylkou 10% (pokud není uvedeno, není omezena požadovaná velikost balení, dodavatel může splnit požadavek dodávkou menších balení, nejvíce však 5 kusů, které v součtu dosáhnou požadované hodnoty, balení větší než požadované velikosti včetně povolené odchylky nebude akceptováno)	Požadovaná minimální doba použitelnosti/v případě dodání plnění s kratší dobou použitelnosti, musí být tato kratší lhůta předem prokazatelně odsouhlasena odběratelem
ks	není specifikováno, nejvíce však 500 kusů	6 měsíců
ks	není specifikováno, nejvíce však 500 kusů	6 měsíců
ks	není specifikováno, nejvíce však 500 kusů	6 měsíců
ks	není specifikováno, nejvíce však 500 kusů	6 měsíců





ks	není specifikováno, nejvíce však 500 kusů	6 měsíců
----	---	----------

<b>Požadovaná maximální dodací lhůta/v případě dodání plnění s delší dodací lhůtou, musí být tato delší lhůta předem prokazatelně odsouhlasena odběratelem</b>	<b>Předpokládané odebrané množství v měrných jednotkách za kalendářní rok (vzorový spotřební koš)</b>
10 pracovních dnů	1500
10 pracovních dnů	500
10 pracovních dnů	1500
10 pracovních dnů	100

10 pracovních dnů	800
10 pracovních dnů	100
10 pracovních dnů	50
10 pracovních dnů	50
10 pracovních dnů	500
10 pracovních dnů	1000
10 pracovních dnů	240

10 pracovních dnů

100

Nabízené plnění - kód/katalogové číslo dodavatele	Nabízená velikost balení	Nabídková cena za měrnou jednotku bez DPH v Kč (uvedená cena je pouze za měrnou jednotku, nikoli za nabízené balení)
90026	360	19.57 Kč
90025	360	17.80 Kč
90076	100	36.90 Kč
90075	100	33.97 Kč

90151	36	79.06 Kč
90150	36	72.88 Kč
90301	18	167.94 Kč
90300	18	158.93 Kč
70375	100	25.50 Kč
70275	100	23.23 Kč
74175	40	58.09 Kč

73175	40	55.96 Kč
-------	----	----------

Cena celkem za spotřební koš - předpokládaného odebraného množství v měrných jednotkách za kalendářní rok v Kč bez DPH

<b>Cena celkem za položku za odebrání předpokládaného odebraného množství v měrných jednotkách za kalendářní rok v Kč bez DPH</b>	<b>Webový odkaz zboží (bude vyžadováno u vybraného dodavatele)</b>
29,348.55 Kč	XXXXXXXXXXXXXXXXXX
8,899.28 Kč	XXXXXXXXXXXXXXXXXX
55,353.38 Kč	XXXXXXXXXXXXXXXXXX
3,397.09 Kč	XXXXXXXXXXXXXXXXXX



63,247.80 Kč	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
7,288.05 Kč	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
8,396.85 Kč	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
7,946.40 Kč	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
12,751.20 Kč	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
23,234.40 Kč	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
13,940.64 Kč	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

5,595.80 Kč

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

239,399.43 Kč