

Oznaczenie sprawy: PN-27/24

Załącznik nr 1 do SWZ

**UWAGA!**  
*Wykonawca wypełnia oraz podpisuje i załącza do oferty tylko te formularze, które dotyczą części na które wykonawca składa ofertę.*

**Skamex Spółka Akcyjna**  
**ul. Częstochowska 38/52, 93-121 Łódź**  
(Nazwa i adres Wykonawcy)

Część nr 10 - Filtr przeciwbakteryjny do podaży płynów lub lipidów

Lp.	Opis asortymentu	J.m.	Ilość	Opis i parametry oferowanego wyrobu, Nazwa handlowa, Nazwa producenta, Numer katalogowy	Ilość opakowań	Ilość w opakowaniu	Cena opak. netto	Stawka VAT (%)	Cena opak. brutto	Wartość pozycji netto	Kwota podatku VAT	Wartość pozycji brutto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Filtr przeciwbakteryjny sterylny z przedłużeniami do płynów, min. 96-godzinny, dla noworodków, z obu stron z przezroczystymi poliuretanowymi drenami, bez DEHP, bez lateksu, o długości ≤10cm przed i za filtrem i średnicy 1,0 x 2,0 mm, z dołączonymi na końcach łącznikami Luer-Lock z zatyczkami lub zakretkami (żeńskim na wejściu i męskim na wyjściu). Membrana 0,2µm, o powierzchni filtrującej nie większej niż 2,3cm2, zatrzymująca bakterie, grzyby, drożdże i cząstki nieorganiczne. Niska objętość wypełnienia - mieszcząca się w przedziale 0,45-0,6ml, przepływ >0,8ml/min. Filtr mały, płaski, obudowa bezbarwna lub biała. Pakowany pojedynczo.	szt.	8200	Filtr przeciwbakteryjny sterylny z przedłużeniami do płynów, min. 96-godzinny, dla noworodków, z obu stron z przezroczystymi poliuretanowymi drenami, bez DEHP, bez lateksu, o długości ≤10cm przed i za filtrem i średnicy 1,0 x 2,0 mm, z dołączonymi na końcach łącznikami Luer-Lock z zatyczkami lub zakretkami (żeńskim na wejściu i męskim na wyjściu). Membrana 0,2µm, o powierzchni filtrującej nie większej niż 2,3cm2, zatrzymująca bakterie, grzyby, drożdże i cząstki nieorganiczne. Niska objętość wypełnienia - mieszcząca się w przedziale 0,45-0,6ml, przepływ >0,8ml/min. Filtr mały, płaski, obudowa bezbarwna. Pakowany pojedynczo./ Codan IV Star filtr przeciwbakteryjny do płynów/Codan/76.3365	82	100szt	1 195,00 zł	8%	1 290,60 zł	97 990,00 zł	7 839,20 zł	105 829,20 zł
2.	Filtr przeciwbakteryjny sterylny z przedłużeniami do przetaczania emulsji lipidowych, min. 24-godzinny, dla noworodków, obudowa filtra bezbarwna kodowany kolorystycznie kodowana w odróżnieniu od filtra do płynów, z obu stron filtra przezroczyste poliuretanowe dreny, bez DEHP, bez lateksu, o długości ≤10cm przed i za filtrem i średnicy 1 x 2 mm, z dołączonymi na końcach łącznikami Luer-Lock z zatyczkami lub zakretkami (łącznik żeński na wejściu i męski na wyjściu). Membrana 1,2µm, o powierzchni filtrującej nie większej niż 2,3cm2 zatrzymująca cząstki nieorganiczne, pecherzyki powietrza, drożdże, grzyby, mikroorganizmy. Niska objętość wypełnienia-nie większa niż 0,45-0,6 ml, przepływ (określony dla roztworu wodnego) ≥350ml/min. Filtr mały, płaski, obudowa w kolorze lub bezbarwna, znakowana kolorem w celu łatwego rozróżnienia, bez lateksu. Pakowany pojedynczo.	szt.	12500	Filtr przeciwbakteryjny sterylny z przedłużeniami do przetaczania emulsji lipidowych, min. 24-godzinny, dla noworodków, obudowa filtra bezbarwna kodowany kolorystycznie kodowana w odróżnieniu od filtra do płynów, z obu stron filtra przezroczyste poliuretanowe dreny, bez DEHP, bez lateksu, o długości ≤10cm przed i za filtrem i średnicy 1 x 2 mm, z dołączonymi na końcach łącznikami Luer-Lock z zatyczkami lub zakretkami (łącznik żeński na wejściu i męski na wyjściu). Membrana 1,2µm, o powierzchni filtrującej nie większej niż 2,3cm2 zatrzymująca cząstki nieorganiczne, pecherzyki powietrza, drożdże, grzyby, mikroorganizmy. Niska objętość wypełnienia-nie większa niż 0,45-0,6 ml, przepływ (określony dla roztworu wodnego) >30ml/min. Filtr mały, płaski, obudowa w kolorze niebieskim, znakowana kolorem w celu łatwego rozróżnienia, bez lateksu. Pakowany pojedynczo./ Codan IV Star filtr do przetaczania lipidów/Codan/76.3367	125	100szt	1 250,00 zł	8%	1 350,00 zł	156 250,00 zł	12 500,00 zł	168 750,00 zł
										254 240,00 zł	20 339,20 zł	274 579,20 zł