

Pakiet 6 -Filtry do tlenoterapii

Załącznik nr 1.6.

Lp	Nazwa artykułu	Nazwa	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto	Producent	Nr katalogowy	Klasa wyrobu medycznego	Data ważności certyfikatu zgodności (jeśli dotyczy)
1	Filtr mechaniczny, bakteryjno-wirusowo-grzybiczny z wydzielonym wymiennikiem ciepła i wilgoci wykonanym z celulozy (oddzielna warstwa), o skuteczności nawilżania nie mniej niż 34 mg/l przy VT - 500 ml , utrata wilgotności max 6 mg H2O/l przy Vt 500 ml, hydrofobowa membrana filtrująca , ułożona w harmonijkę, o skuteczności filtracji min. 99,9999 % , skuteczność filtracji wg NaCl ≥ 99,764% z portem do kapnografu. Objętość oddechowa: 300-1500ml, sterylny, opory przepływu (po 24 godzinnym użyciu) 2,5 cmH2O przy 60l/min. Waga filtra 50 gram (+/- 2 g), pakowany po 1 sztuce w opakowaniu umożliwiającym jej otwarcie w sposób ograniczający generowanie zanieczyszczeń mechanicznych / po linii zgrzewu, bez konieczności rozdzielania	hygroster	szt	50	9,00 zł	450,00 zł	8%	486,00 zł	Covidien	354/5876	klasa IIa	31.12.2028
2	Filtry antybakteryjno-wirusowe, dla dorosłych, Zakres obj. oddech. 300 – 1500 ml, elektrostatyczne, hydrofobowe z wymiennikiem ciepła i wilgoci, sterylne, skuteczność filtracji względem NaCl 99,623, względem bakterii i wirusów min. 99,999%, opór przepływu 1 cm H2O przy 30 l/min ; wydajność nawilżania min. 33 mg H2O/l przy Vt 500 ml, waga 47 g (+/- 2 g), przestrzeń martwa 90 ml (+/- 4 ml) , opakowanie folia –papier, otwarcie po linii zgrzewu, bez konieczności rozdzielania, na opakowaniu informacja w zakresie objętości oddechowej filtra.	Hygrobac	szt	450	8,50 zł	3 825,00 zł	8%	4 131,00 zł	Covidien	352/5805	klasa IIa	31.12.2028
3	Filtry antybakteryjno-wirusowe, dla dorosłych, Zakres obj. oddech. 150 – 1200 ml, elektrostatyczne, hydrofobowe z wymiennikiem ciepła i wilgoci, sterylne, skuteczność filtracji względem bakterii i wirusów min. 99,999%, opór przepływu 1,2 cm H2O przy 30 l/min, 2,7 cm H2O przy 60 l/min ; wydajność nawilżania min. 33 mg H2O/l przy Vt 500 ml, utrata wilgotności min. 6 mg H2O/l przy Vt 500 ml , waga 28 g (+/- 2 g), przestrzeń martwa 51 ml (+/- 4 ml) , opakowanie folia –papier, otwarcie po linii zgrzewu, bez konieczności rozdzielania, na opakowaniu informacja w zakresie objętości oddechowej filtra.	hygrobac s	szt	1800	4,50 zł	8 100,00 zł	8%	8 748,00 zł	Covidien	352/5877	klasa IIa	31.12.2028
4	Filtr oddechowy, przeciwbakteryjny i przeciwwirusowy, elektrostatyczny, skuteczność filtracji wg NaCl ≥ 96,263 % z wymiennikiem ciepła i wilgoci, z wejściem do kapnografu, dla niemowląt, sterylny (skuteczność nawilżania min. 31mg wody/l przy VT 250ml, o przestrzeni martwej lub 29ml i oporze przepływu max. 1,4cm H2O przy przepływie 10l/min., waga filtra około 21 gram (+/- 3 g) pakowany po 1 szt. w opakowaniu umożliwiającym jej otwarcie w sposób ograniczający generowanie zanieczyszczeń mechanicznych / po linii zgrzewu.	hygroboy	szt	700	4,50 zł	3 150,00 zł	8%	3 402,00 zł	Covidien	355/5430	klasa IIa	31.12.2028
5	Filtr oddechowy, przeciwbakteryjny i przeciwwirusowy, elektrostatyczny, skuteczność filtracji wg NaCl ≥ 94,186 % z wymiennikiem ciepła i wilgoci, z wejściem do kapnografu, dla noworodków, sterylny, objętość oddechowa 30-100ml (skuteczność nawilżania min. 28mg wody/l przy VT 50ml lub 33mg wody/l, przy VT 50ml, o przestrzeni martwej max 12ml) , waga filtra około 9 gram (+/- 3 g) pakowany po 1 szt. w opakowaniu umożliwiającym jej otwarcie w sposób ograniczający generowanie zanieczyszczeń mechanicznych / po linii zgrzewu	hygrobaby	szt	250	4,90 zł	1 225,00 zł	8%	1 323,00 zł	Covidien	355/5427	klasa IIa	31.12.2028
6	Filtr bakteryjny układu oddechowego, elektrostatyczny, objętość oddechowa 150-1200ml, o małych oporach oddechowych max 2,1 cm H2O przy przepływie 60l/min, przestrzeń martwa 35ml-40ml, sterylny, waga filtra około 19 gram (+/- 3 g) pakowany po 1 szt. w opakowaniu umożliwiającym jej otwarcie w sposób ograniczający generowanie zanieczyszczeń mechanicznych / po linii zgrzewu.	barrierbac s	szt	2000	3,40 zł	6 800,00 zł	8%	7 344,00 zł	Covidien	350/5879	klasa IIa	21.02.2027
7	Celulozowy wymiennik ciepła i wilgoci do rurek tracheostomijnych, z portem podawania tlenu (dla chorych na własnym oddechu), z zamykanym portem do użycia cewnika do odsysania, bez konieczności zdejmowania z rurki wymiennika podczas odsysania, wydajność nawilżania 28,5 mg H2O/l przy Vt 500 ml lub 29,2mg H2O/l przy Vt 500 ml, opór przepływu 0,25 cm H2O przy 30l/min lub 0,8 cm H2O przy 30l/min. sterylny, waga filtra około 8,5 gram (+/- 3 g) pakowany po 1 szt. w opakowaniu umożliwiającym jej otwarcie w sposób ograniczający generowanie zanieczyszczeń mechanicznych / po linii zgrzewu	tracheoilife	szt	400	3,90 zł	1 560,00 zł	8%	1 684,80 zł	Covidien	353/19004	klasa IIa	21.02.2027
RAZEM						25 110,00 zł		27 118,80 zł				

Ofertę podpisano podpisem elektronicznym przez osobę/y uprawnioną/e
do reprezentowania Wykonawcy/Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia

UMOWA ZAWARTA NA OKRES 12 MIESIĘCY