

Pakiet 64, pozycja 5-6- Czy zamawiający dopuści pojemnik na mocz o poj. 100-120 ml?

ODPOWIEDŹ:

Nie Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy SIWZ.

Pakiet 64, pozycja 8- Czy zamawiający dopuści pojemnik chirurgiczny o poj. 35 ml wym 34 x 53mm zakręcany ?

ODPOWIEDŹ:

Nie Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy SIWZ.

Pakiet 64, pozycja 10- Czy zamawiający dopuści pojemnik chirurgiczny o poj. 120 ml wym. 64x52 mm, dociskany ?

ODPOWIEDŹ:

Nie Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy SIWZ.

Pakiet 64, pozycja 10 – Czy zamawiający dopuści pojemnik chirurgiczny 100 ml wym. 43x87 mm, zakręcany ?

ODPOWIEDŹ:

Nie Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy SIWZ.

Pakiet 64, pozycja 11-Czy zamawiający dopuści pojemnik chirurgiczny poj. 250 ml. Wym. 55x87 mm, dociskany ?

ODPOWIEDŹ:

Nie Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy SIWZ.

Pakiet 64, pozycja 12- Czy zamawiający dopuści pojemnik chirurgiczny poj. 250 ml, dociskany ?

ODPOWIEDŹ:

Nie Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy SIWZ.

Pakiet 64, pozycja 13- Czy zamawiający dopuści pojemnik chirurgiczny 500 ml. wym. 105 x 85 mm, dociskany ?

ODP OWIEDŹ:

Zamawiający dopuści również pojemnik chirurgiczny o pojemności 500 ml o wymiarach 105 x 85 mm, dociskany pod warunkiem, że spełni on pozostałe zapisy SIWZ.

Pakiet 64, pozycja 14- Czy zamawiający dopuści pojemnik chirurgiczny 800 ml wym. 105 x 123 mm, dociskany ?

ODPOWIEDŹ:

Nie Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy SIWZ.

Pakiet 64 , pozycja 16- Czy zamawiający dopuści pojemnik chirurgiczny 2300 ml, wym. 165x156 mm?

ODPOWIEDŹ:

Nie Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy SIWZ.

Pakiet 64, pozycja 17- Czy zamawiający dopuści pojemnik chirurgiczny 3000 ml, wym. 176x 180 mm ,
dociskany ?

ODPOWIEDŹ:

Nie Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy SIWZ.

Pakiet 65, pozycja 4- Czy zamawiający dopuści jednorazową osłonę na basen wymiarach 62,2 x 45,7 cm typu?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuści również jednorazową osłonę na basen o wymiarach 62,2 x 45,7 cm, pod warunkiem, że spełni ona pozostałe zapisy SIWZ.

Pakiet 65, pozycja 6- Czy zamawiający dopuści miskę do mycia 2 l odporną na mydło?

ODPOWIEDŹ:

Nie Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy SIWZ.

Pakiet 66, pozycja 3- Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny półmaskę filtrującą jednorazowego użytku bez zaworu wydechowego, chroniącą przed cząsteczkami stałymi, nielotnymi cząstkami ciekłymi. Do zastosowań w środowisku medycznym, w tym zabiegów chirurgicznych i innych procedur medycznych. Zgodna z ISO 13485 i ISO 9001, dyrektywami 89/686/EEG (dla środków ochrony indywidualnej) i 93/42/EEG (dla wyrobów medycznych) spełniające wymagania norm EN 149:2001+ A1:2009 oraz Dyrektywą PSA 89/686/EEG zapewniająca skuteczność filtracji bakteryjnej na poziomie 99,65%. Materiał filtracyjny o niskich oporach oddychania i dużej skuteczności filtracji. Składana 3-panelowa konstrukcja półmaski z profilowaną częścią nosową wykonana z miękkiego materiału , zabudowana blaszka nosowa. Brak elementów wykonanych z lateksu kauczuku naturalnego. Dwie taśmy nagłowia zapewniające równomierny nacisk i dopasowanie półmaski . Okres trwałości 5

lat, (przechowywać w temp. pokojowej, bez bezpośredniej ekspozycji na światło słoneczne w oryginalnym opakowaniu.). Pakowana indywidualnie w higieniczne opakowania foliowe ?

ODPOWIEDŹ:

Nie Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy SIWZ.

Pakiet 66, pozycja 3- Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny półmaskę filtrującą jednorazowego użytku bez zaworu wydechowego, chroniącą przed cząsteczkami stałymi, nielotnymi cząstkami ciekłymi i bioarezolami. Do zastosowań w środowisku medycznym, w tym zabiegów chirurgicznych i innych procedur medycznych. Zgodna z ISO 9001:2008, dyrektywami 89/686/EWG (dla środków ochrony indywidualnej) i 93/42/EEC (dla wyrobów medycznych) spełniające wymagania norm EN 14683: 2005, EN 149:2001+ A1:2009. Zapewniająca skuteczność filtracji bakteryjnej na poziomie 99,99% oraz odporność na rozpryski > 160 mm Hg, Materiał filtracji o niskich oporach oddychania i dużej skuteczności filtracji. Płasko składana 2-panelowa , z łatwo dopasowującym się elementem nosowym. Wykonana z miękkiego materiału (zewnętrzna warstwa wodoodporna włóknina polipropylenowa, wewnętrzna miękki materiał niealergiczny, media filtrujące wykonane z mikrofibry). Brak elementów wykonanych z lateksu kauczuku naturalnego. Dwie taśmy nagłowia zapewniające równomierny nacisk i dopasowanie półmasksi . Okres trwałości 5 lat, (przechowywać w temp. pokojowej, bez bezpośredniej ekspozycji na światło słoneczne w oryginalnym opakowaniu). Pakowana indywidualnie w higieniczne opakowania foliowe ?

ODPOWIEDŹ:

Nie Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy SIWZ.

Z poważaniem

Naczelną Pielęgniarką
Beskidzkiego Centrum Onkologii - Szpitala Miejskiego
im. Jana Pawła II w Bielsku-Białej

mgr Barbara Frymorgen