



Wielofunkcyjne akcesoria do infuzji

Kody
Opakowanie / Karton

VADSITE

898.03
100/1800

VADSITE jest wielofunkcyjnym, zamkniętym, bezigłowym łącznikiem o małym rozmiarze, umożliwiającym pobieranie próbek krwi, wstrzykiwanie lub stosowanie infuzji płynów lub leków. **VADSITE** posiada całkowicie przezroczystą obudowę ułatwiającą obserwację przepływających płynów. Posiada łatwą do dezynfekcji, podzielną membranę silikonową (typu Split Septum), (dezynfekcja musi być przeprowadzona przed i po użyciu), która zamyka się automatycznie, gdy przewód do infuzji lub strzykawka zostaną rozłączone. Urządzenie posiada prosty tor przepływu.

Zapobiega cofaniu się krwi po odłączeniu strzykawki lub linii.

VADSITE jest odporny na tłuszczowe emulsje, cytotoksyczne leki oraz na antyseptyki.

To łatwe do użycia urządzenie chroni zarówno personel medyczny jak i pacjenta (zamknięty system redukuje ryzyko zatoru powietrznego oraz utraty krwi). Możliwość podawania krwi i preparatów krwiopochodnych.

VADSITE służy do podłączenia do urządzeń (strzykawkami, drenami przedłużającymi, itp.) posiadających męską końcówkę Luer-Lock, której średnica jest $\geq 1,7\text{mm}$ (większość urządzeń) oraz do wszystkich urządzeń z żeńską końcówką Luer Slip. Objętość wypełnienia (przestrzeń martwa) 0,07 ml. Wypływ wsteczny 0,03 ml. Przepływ nieograniczony do 600 ml/min (przepływ grawitacyjny 170 ml/min), wytrzymałość na ciśnienie do 24 barów (350 psi).

VADSITE może być używany w rezonansie magnetycznym i tomografii komputerowej.

Okres użytkowania gwarantowany przez producenta wynosi 7 dni lub 360 użyci (720 aktywacji).

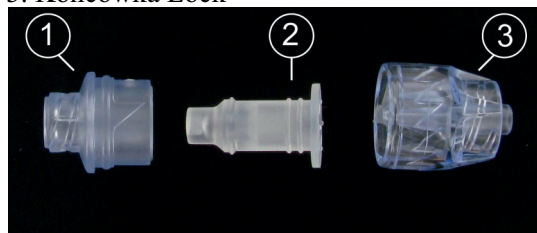
Produkt jest zgodny z normą PN - EN ISO 10555-5: 2002/AC: 2006.

Pakowany pojedynczo, sterylny, jednorazowego użytku..

- Nie zawiera części metalowych
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Nie zawiera pirogenu
- Nie zawiera żadnych produktów pochodzenia zwierzęcego

Budowa Vadsite 898.03

1. Obudowa
2. Membrana
3. Końcówka Lock



898.038
100/1800

Końcówka łącznika luer-lock zabezpieczona korkiem.



898.11
100/1800

VADSITE tętniczy - obudowa w kolorze czerwonym
Pakowany w sposób umożliwiający jałowe wyjęcie portu.



Wszystkie produkty:

- nie zawierają lateksu
- nie zawierają ftalanów
- są wolne od produktów odzwierzęcych
- są sterylne, jednorazowego użytku
- są pakowane pojedynczo