



Wielofunkcyjne akcesoria do infuzji

Kody
Opakowanie / Karton

VADSITE

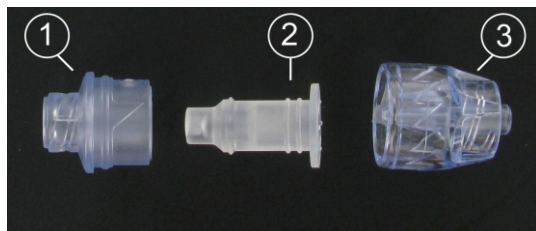
898.03
25/1200

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 membranę silikonową (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 nielimitowany do 600 ml/min, wytrzymałość na ciśnienie do 24 barów (350 psi). **VADSITE** może być używany w rezonansie magnetycznym i tomografii komputerowej. Okres używania 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
25/1200

Końcówka łącznika luer-lock zabezpieczona korkiem.



898.11
25/1200

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

