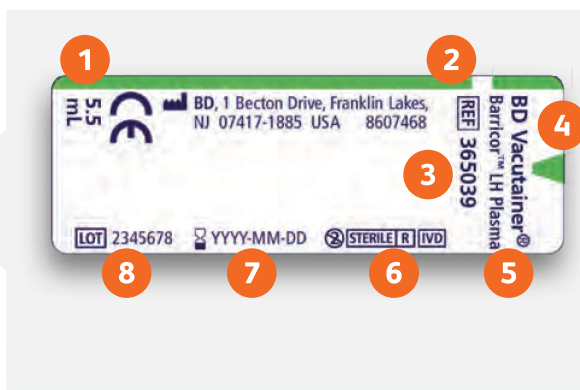


Pobieranie próbek krwi żyłnej

Oznakowanie i informacje na opakowaniu

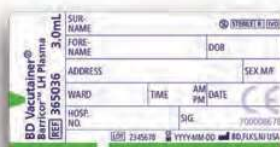
Etykieta



- 1 Objętość pobrania
- 2 Oznaczenie poziomu pobrania
- 3 Numer katalogowy BD
- 4 Etykieta BD Vacutainer® notch - znaczek w kształcie trapezu w odpowiednim kolorze; miejsce dołączenia etykiety drugorzędowej
- 5 Rodzaj próbki i stężenie dodatku (jeśli dotyczy)
- 6 Symbol sterylizacji
- 7 Data ważności
- 8 Numer serii



Etykieta papierowa
Standardowa etykieta z wolnym miejscem na wpisanie danych pacjenta.



Etykieta rozszerzona (blokowa)
Papierowa etykieta zawierająca formularz do wpisania danych pacjenta.

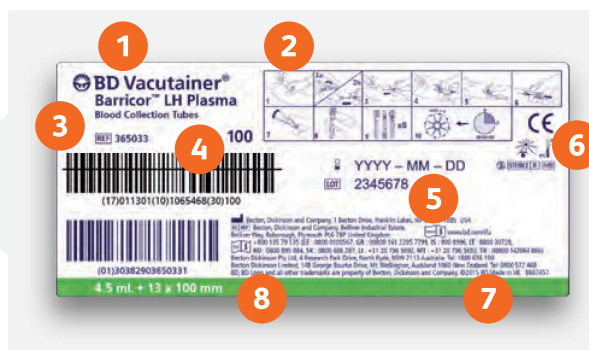
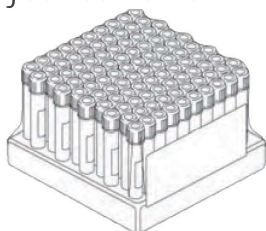


Brak etykiety
Specyfikacje produktu są wydrukowane bezpośrednio na próbówce. Takie oznakowanie zmniejsza ryzyko sklejania się próbek między sobą w statywie analizatora, związanego z naklejeniem na próbki wielu etykiet. Zapewnia również lepszą wzrokową kontrolę próbek.



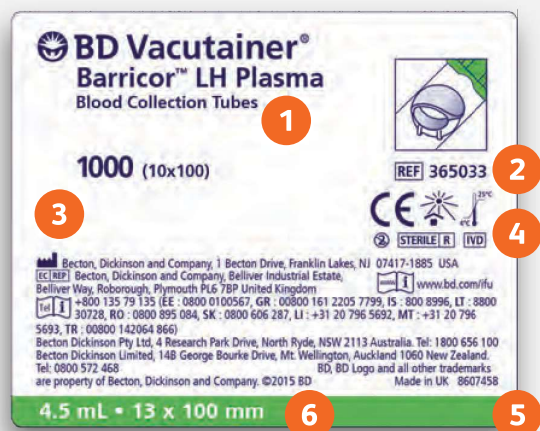
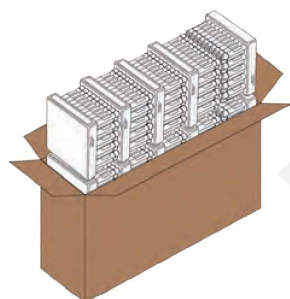
Przezroczysta etykieta
Ten sam format jak w przypadku etykiety papierowej, ale dzięki swojej przejrzystości umożliwia lepszą kontrolę wzrokową próbek.

Opakowanie jednostkowe



- 1 Rodzaj próbki i stężenie substancji dodatkowej (jeśli dotyczy)
- 2 Graficzne instrukcje użytkowania (piktogramy)
- 3 Numer katalogowy BD
- 4 Liczba próbek w opakowaniu
- 5 Data ważności i numer serii
- 6 Odpowiednie symbole
- 7 Kraj pochodzenia
- 8 Objętość i rozmiar próbek

Opakowanie zbiorcze



- 1 Rodzaj próbki i stężenie substancji dodatkowej (jeśli dotyczy)
- 2 Numer katalogowy BD
- 3 Liczba próbek w opakowaniu
- 4 Odpowiednie symbole
- 5 Kraj pochodzenia
- 6 Objętość i rozmiar próbek

Labelling is only for BD Barricor™ example.