

BiopSafe 60 ml

**Jednorazowy pojemnik z formaliną o pojemności 60 ml
do utrwalania próbek biopsyjnych i histopatologicznych**



Bezpieczny pojemnik tworzący system zamknięty do materiału biopsyjnego/histopatologicznego składający się z pokrywy zawierającej środek utrwalający i zbiornika.

Parametry i funkcje :

1. Elementy pokrywy:
 - Tłok zakończony nakłuwaczem
 - Folia aluminiowa zgrzana z nakrętką
 - Filtr zabezpieczający
 - Przycisk uwalniający substancję utrwalającą
 - Substancja utrwalająca - Formaldehyd 4% w roztworze wodnym (10% roztwór formaliny) buforowany fosforanami i <0,2% metanol. Łączna objętość 60ml.
 - pH substancji utrwalającej $7.3 \pm 0,1$
 - Pokrywa wyposażona w gwint zewnętrzny.
2. Zbiornik na materiał biopsyjny
 - Zbiornik wyposażony w gwint wewnętrzny służący do zamknięcia i szczelnego połączenia z pokrywą.
3. Temperatura przechowywania
 - 18-30°C, w tym do 15 dni w temperaturze 2-18°C

Substancja utrwalająca uwalniana po połączeniu pokrywy ze zbiornikiem i przez wciśnięcie przycisku wbudowanego w górną część pokrywy.

Numer katalogowy: 3178-600-26

Sposób pakownia: Opakowanie zbiorcze 18 szt.



BiopSafe ApS
Carolinevej 2, 1TV
DK-2900 Hellerup
biopsafe.com



CIRRO Sp. z o.o.
ul. Elewatorska 58, 16-520 Białystok
www.cirro.pl