




Probówki wirówkowe EasyFlip™

Praktyczne probówki EasyFlip™, typu Falcon z zatraskiwany zamknięciem umożliwiającym obsługę jedną ręką. Sterylne, wykonane z polipropylenu do stosowania w temperaturach od -80°C do +120°C, wytrzymują wirowanie do 9400 x g

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | Pojemność | Stopień czystości | Pakowane | Szt./Op. |
|---|---------|------------------------------|-----------|-------------------|--------------|----------|
|  | B-4517 | Probówki wirówkowe EasyFlip™ | 15 ml | sterylne | 20 x 25 szt. | 500 szt. |
|  | B-4518 | Probówki wirówkowe EasyFlip™ | 50 ml | sterylne | 20 x 25 szt. | 500 szt. |

Opis

Probówki wirówkowe EasyFlip™ z polipropylenu. Sterylizowane promieniami gamma. Wyposażone w charakterystyczne gwintowane zakrętki, dzięki temu probówki mogą być szczelnie zamykane. Jednocześnie zamknięcia te mają możliwość otwierania i zamykania ich za pomocą zatrasku jak w przypadku typowych probówek 1,5ml. Takie rozwiązanie pozwala na obsługę probówek jedną ręką. Doskonale sprawdzają się przy pracy w laboratoriach mikrobiologicznych np. pod laminarem gdzie niejednokrotnie konieczne jest obsługiwanie kilku narzędzi jednocześnie. Probówki te są wolne od RNaz i DNaz i niepirogenne. Każda z nich posiada białe pole ułatwiające opisywanie zawartości. Mogą być stosowane w temperaturze od -80°C do +120°C. Probówki te występują w pojemnościach 15 i 50 ml, ich wymiary pasują do większości wykorzystywanych rotorów, mogą być wirowane w prędkościach do 9400 x g