




Kriopudełka z PC



Kriopudełka z poliwęglanu, do przechowywania krioprobówek o poj. 1-2 ml. Autoklawowalne w +121 °C. Mogą być używane w temperaturze od -196 °C. Pudełka można przechowywać w zamrażarkach lub w ciekłym azocie. Dostępne w trzech wariantach różniących się ilością miejsc.

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | Liczba miejsc | Wymiary | Kolor | Szt./Op. |
|---|---------|------------------|---------------|------------------|--|---------------|
|  | R-0030 | Kriopudełko z PC | 5 x 5 | 76 x 76 x 53 mm | czerwone | 1 szt. |
|  | R-0036 | Kriopudełko z PC | 9 x 9 | 133 x133 x 53 mm | czerwone, fioletowe, niebieskie, zielone | zestaw 4 szt. |
|  | R-0042 | Kriopudełko z PC | 10 x 10 | 133 x133 x 53 mm | niebieskie | 1 szt. |

Opis

Kriopudełka wykonane są z poliwęglanu (PC). Można je przechowywać w zamrażarkach, jak również w ciekłym azocie, ponieważ wytrzymują temperatury tak niskie jak **-196 °C**. Kriopudełka z PC Heathrow Scientific zaprojektowano tak, aby ułatwić orientację, identyfikację i dostęp do próbek. Służy temu obniżająca się do przodu podstawa, jak również bardzo czytelny nadruk indeksujący o wysokim kontraście.

Pudełka mają **otwory wentylacyjne i drenażowe**. Można układać je w stosy i **sterylizować** w autoklawie. Odporne na temperatury **od -196 do +121 °C**. Dostępne w trzech wariantach.

Czerwone kriopudełka R-0030 posiadają 25 miejsc w rzędach 5 x 5. Są wyposażone w zdejmowaną pokrywkę.

Zestaw R-0036 składa się z 4 kriopudełek w różnych kolorach (czerwonym, fioletowym, niebieskim i zielonym). Dodatkowo dostarczana **magnetyczna pinceta**. Dołączone szczypce ułatwiają wyjmowanie pojemników ze stelaża, jak również wyjmowanie krioprobówek z pudełka. Kriopudełka Heathrow Scientific mają 81 dołków w rzędach 9 x 9. Wyposażone w pokrywkę na zawiasach, dzięki czemu mogą być otwierane jedną ręką. Dodatkowo specjalna blokada zapobiega jej zbyt dużemu odchyleniu i przypadkowemu rozlaniu próbek.

Niebieskie kriopudełko R-0042 ma 100 miejsc na próbki o poj. 1-2 ml. Pokrywa na zawiasach ułatwia pracę z próbkami. Wbudowana blokada pokrywy poprawia bezpieczeństwo pracy.