

Pojemniki do transportu próbek

Torba izotermiczna do transportu próbek materiałów biologicznych

Torba wykonana jest z odpornego na ścieranie materiału tekstylnego oraz wyposażona w pas nośny, uchwyty i zamykaną na suwak kieszeń boczną. W klapie górnej, zamykanej na suwak, jest dodatkowa klapka zamykana na rzep, umożliwiającą wkładanie i wyjmowanie próbek bez otwierania całej torby.

Torba jest idealnym rozwiązaniem do transportu próbek w warunkach chłodniczych pomiędzy punktem pobrań a laboratorium analitycznym, jak również jako wyposażenie dla pielęgniarek do pobrań i zabiegów w domu pacjenta.

Wymiary wewnętrzne torby 320 x 220 x 220 mm, orientacyjna pojemność 18 l.

Torba mieści do 4 statywów po 50 probówek o wysokości do 100 mm w dwóch warstwach, możliwe jest również inne zagospodarowanie wnętrza przy użyciu standardowych statywów na probówki i naczynka o różnych wymiarach. W komplecie wkład chłodzący.

Numer katalogowy 895.1



Pojemnik transportowy na próbki Securbox

Jednorazowy pojemnik do transportu i przechowywania próbek biologicznych.

Pojemnik wykonany jest z przezroczystego polipropylenu o wysokiej odporności chemicznej. Zatraskowe wieczko zapewnia szczelność oraz posiada oddzieloną plombę zabezpieczającą przed nieupoważnionym otwarciem.

Pojemnik wyposażony jest w wyjmowaną wkładkę z gąbki z szeregiem otworów o różnej średnicy, zapewniająca bezpieczny transport, bez obawy przewrócenia, naczynek i probówek o różnych wymiarach.

Numer katalogowy 892.020

