



Skrzynia transportowa DuraPorter™



Skrzynia transportowa DuraPorter™ służy do transportu próbek biologicznych i klinicznych, produktów, które należy zachować w czystości i suchości lub sprzętu laboratoryjnego. Wykonana jest z poliwęglanu, autoklawowalna. Szczelne zamknięcie i wygodna rączka do przenoszenia. Skrzynia DuraPorter™ dostępna jest w trzech kolorach.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Wymiary	Kolor
	R-0101	Skrzynia transportowa DuraPorter™	380 x 196 x 160 mm	przezroczysta/niebieska
	R-0102	Skrzynia transportowa DuraPorter™	380 x 196 x 160 mm	czerwona
	R-0103	Skrzynia transportowa DuraPorter™	380 x 196 x 160 mm	żółta

Opis

Skrzynia transportowa DuraPorter™ służy do transportu próbek biologicznych i klinicznych oraz sprzętu laboratoryjnego, np. próbek krwi, próbek histologicznych czy wrażliwych próbek laboratoryjnych. Znajdzie zastosowanie przy przenoszeniu i przechowywaniu produktów, które należy zachować w czystości i suchości. Skrzynia jest trwałym, wodoodpornym, szczelnym pojemnikiem wykonanym z poliwęglanu. Ma uchwyt do przenoszenia, który składa się i chowa w pokrywie umożliwiając układanie pojemników w stosy. Jej wymiary to 380 x 196 x 160 mm. Skrzynia transportowa DuraPorter™ otwiera się całkowicie (180°), co ułatwia opróżnianie i ładowanie, a także czyszczenie pojemnika.

Pojemnik transportowy dostępny jest w trzech kolorach. Mieści próbki o wymiarach 13 i 16 mm w standardowych statywach, np. [statywach ekonomicznych z PP](#), czy [statywach z PP na próbki](#).

Skrzynie transportowe DuraPorter™ są dostarczane bez wyposażenia. Dodatkowe elementy należy zamawiać osobno.