

Platformy do rotatora Multi Bio RS-24



Brak zdjęcia

Adaptory kompatybilne z [rotatorem Multi RS-24](#) dostępne są w kilku wariantach różniących się liczbą miejsc oraz wielkością otworów na probówkę. Do wyboru są platformy **PRS-5/12** (5 x 50 ml i 12 x 1,5-15 ml), **M-8/50** (8 x 50 ml), **PRS-10** (10 x 50 ml), **PRS-26** (26 x 1,5-15 ml), oraz wyposażone dodatkowo w uchwyty o zwiększonym udźwigu **PRSC-10** (10 x 50ml) i **PRSC-22** (22 x 15 ml). Ponadto w sprzedaży mamy także adapter **PRS-1DP** dopasowany do płytki 96-dołkowej, a także platformy rolkowe **PR-8/15** (8 x 15ml) oraz **RP-8/50** (8 x 50 ml) o 5° nachyleniu.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Liczba miejsc	Na probówki
	K-0184	Platforma PRS-26	26 miejsc	1,5-15 ml
	K-0168	Platforma PRS-5/12	5/12 miejsc	50/1,5-15 ml
	K-0185	Platforma M-8/50	8 miejsc	50 ml
	K-0169	Platforma PRS-10	10 miejsc	50 ml
	K-0187	Platforma RP-8/15 o 5° nachyleniu	8 miejsc	15 ml
	K-0186	Platforma RP-8/50 o 5° nachyleniu	8 miejsc	50 ml
	K-0170	Platforma PRSC-10 z uchwytami o zwiększonym udźwigu	10 miejsc	50 ml
	K-0171	Platforma PRSC-22 z uchwytami o zwiększonym udźwigu	22 miejsca	15 ml
	K-0183	Platforma PRS-1DP	1 miejsce	płytki 96-dołkowa

Opis

Platformy kompatybilne z [rotatorem Multi RS-24](#) firmy Biosan. Dostępne są w kilku wariantach różniących się liczbą miejsc oraz wielkością otworów na probówkę. Platforma **PRS-5/12** ma 5 otworów na probówkę 50 ml oraz 12 miejsc na probówkę o pojemności 1,5, 2,0 lub 15 ml. Adaptory **M-8/50** oraz **PRS-10** pomieszczą odpowiednio 8 lub 10 probówek o poj. 50 ml. Natomiast platformy **PRSC-10** oraz **PRSC-22** mają kolejno 10 (50 ml) oraz 22 (15 ml) miejsc na probówki. Te ostatnie dodatkowo wyposażone są w uchwyty o zwiększonym udźwigu. Do wyboru mamy także platformy **PRS-26** z 26 miejscami na probówki 1,5-15 ml oraz **PRS-1DP** dopasowaną do płytki 96-dołkowej.

Dodatkowo w sprzedaży dostępne są także platformy rolkowe o 5° nachyleniu **PR-8/15** oraz **RP-8/50** mieszczące po 8 probówek 15 ml lub 50 ml.

Otwory adapterów **PRS-5/12**, **PRS-26**, **PRS-10** mają gumowe wykończenie, dzięki czemu dopasowują się do różnego kształtu probówek.