



Probówki Multiply[®] do PCR w paskach na płytce z PC do stacji RackSystem - 8-stanowiskowe - bez zatyczek - poj. 0,2 ml



Probówki Multiply[®] do PCR w paskach 8-stanowiskowych dostarczane na płytce bez kołnierza, przeznaczone do stacji RackSystem. Zestaw zawiera 12 pasków po 8 probówek, które są umieszczone na płytce roboczej do RackSystem. Probówki mają poj. 0,2 ml. Sterylne. Pakowane indywidualnie (blistry). Opakowanie zawiera 20 szt.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Stopień czystości	Szt./Op.	Nr producenta
	J-1078	Probówki w paskach, 0,2 ml, 8-stanowiskowe - do RackSystem	0,2 ml	Biosphere plus	20 szt.	72-985

Opis

Probówki Multiply[®] do PCR w paskach 8-stanowiskowych dostarczane na płytce, przeznaczone do stacji [RackSystem](#). Zestaw składa się z 12 pasków po 8 probówek każdy (72.985.002), które są umieszczone na 96-miejscowej płytce roboczej (95.987.002) pasującej do statywu bazowego RackSystem. Cienkościenne probówki do PCR mają poj. 0,2 ml. Zostały wykonane z przezroczystego PP. Płytkę roboczą bez kołnierza została wykonana z poliwęglanu (PC). Zestawy są pakowane indywidualnie w blistry. Oferowane w stopniu czystości Biosphere plus. Mogą być używane w termocyklarach z blokami w formacie 0,2 ml różnych producentów.

Produkt posiada certyfikat CE oraz IVD (produkty medyczne do diagnostyki *in vitro*). Probówki dostarczane są bez zatyczek - do kupienia osobno. Do zestawu polecane są [zatyczki w paskach 8-stanowiskowych z płaskimi wieczkami](#) 65.989 (J-1192).

Opakowanie zawiera 20 sztuk pakowanych indywidualnie w blistry.