



Mikroskopowe szkiełka diagnostyczne z powłoką PTFE - szlifowane krawędzie



Szkiełka mikroskopowe, pokryte trwałą powłoką teflonową. Hydrofobowe. Krawędzie szlifowane. Są dostępne w wersjach z różną ilością otworów. Specjalne właściwości szkiełek umożliwiają uzyskanie wysokiej przyczepności skrawków tkanek i preparatów cytologicznych bez stosowania odczynników i pokryć białkowych. Autoklawowalne.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Liczba wgłębień	Śr. dołka	Kolor	Szt./Op.
	B-0505	Mikroskopowe szkiełka diagnostyczne z powłoką PTFE (standardowe)	1 wgłębienie	8 mm	niebieskie	100 szt.
	B-0506	Mikroskopowe szkiełka diagnostyczne z powłoką PTFE (standardowe)	3 wgłębienia	14 mm	czarne	100 szt.
	B-0507	Mikroskopowe szkiełka diagnostyczne z powłoką PTFE (standardowe)	8 wgłębień	6 mm	czarne	100 szt.
	B-0508	Mikroskopowe szkiełka diagnostyczne z powłoką PTFE (standardowe)	10 wgłębień	6,7 mm	czarne	100 szt.
	B-0509	Mikroskopowe szkiełka diagnostyczne z powłoką PTFE (standardowe)	12 wgłębień	5 mm	białe	100 szt.

Opis

Szkiełka mikroskopowe, pokryte trwałą powłoką teflonową. Hydrofobowe. Krawędzie szlifowane. Są dostępne w wersjach z różną ilością otworów. Specjalne właściwości szkiełek umożliwiają uzyskanie wysokiej przyczepności skrawków tkanek i preparatów cytologicznych bez stosowania odczynników i pokryć białkowych. Autoklawowalne.

Wymiary: 75 x 25 x 1 mm.