



Pojemniki do barwienia

Pojemniki o poj. 80 ml, odporne na większość odczynników do barwienia. Wykonane z polimeru acetalowego. Autoklawowalne. Dostawa obejmuje również zaciski łączące.

Odporność na temperatury w zakresie: -170 do +121 °C.

Statyw na szkiełka mikroskopowe (należy zamówić osobno).

Może zmieścić 12 szkiełek o wymiarach 75 x 25 x 1 mm. Konstrukcja statywu uniemożliwia kontakt pola do opisu z roztworem do barwienia.

Odporność na temperatury w zakresie: -170 do +121 °C.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Kolor
	B-0992	Pojemnik do barwienia	80 ml	niebieski
	B-0993	Pojemnik do barwienia	80 ml	żółty
	B-0994	Pojemnik do barwienia	80 ml	zielony
	B-0995	Pojemnik do barwienia	80 ml	różowy
	B-0996	Pojemnik do barwienia	80 ml	biały
	B-0997	Statyw na szkiełka mikroskopowe	80 ml	szary

Opis

Pojemniki o poj. 80 ml, odporne na większość odczynników do barwienia (jednak może nastąpić trwałe przebarwienie). Wykonane z polimeru acetalowego. Autoklawowalne. Dostawa obejmuje również zaciski łączące. Statyw na szkiełka mikroskopowe należy zamówić osobno.

Odporność na temperatury w zakresie: -170 do +121 °C.

Wymiary: 64 x 76 x 92 mm.

Statyw na szkiełka mikroskopowe.

Statyw na szkiełka mikroskopowe, pasujący do pojemników do barwienia. Może zmieścić 12 szkiełek o wymiarach 75 x 25 x 1 mm. Konstrukcja statywu uniemożliwia kontakt pola do opisu z roztworem do barwienia.

Odporność na temperatury w zakresie: -170 do +121 °C.

Wymiary: 60 x 64 x 97 mm.