



Komory i wkłady do barwienia szkiełek mikroskopowych

Komora i wkład na szkiełka wykonane są ze szkła sodowo-wapniowego. Druk wykonany ze stali nierdzewnej. Wkład pomieści 10 szkiełek podstawowych o maks. wym. 76 x 26 mm. Można jednocześnie barwić nawet 20 szkiełek podstawowych umieszczając po 2 sztuki (spodami do siebie) w każdym otworze wkładu.

Miniatura



Nr-art.

E-1701

Nazwa

Szklana komora do barwienia - z pokrywką



E-1702

Wkład szklany do barwienia na 10 szkiełek podstawowych - bez uchwytu



E-1703

Uchwyt z drutu stalowego do wkładu do barwiacza - duży



L-1704

Uchwyt z drutu stalowego do wkładu do barwiacza - mały

Opis

Komora i wkład na szkiełka wykonane są ze szkła sodowo-wapniowego. Druk wykonany ze stali nierdzewnej. Wkład pomieści 10 szkiełek podstawowych o maks. wym. 76 x 26 mm. Można jednocześnie barwić nawet 20 szkiełek podstawowych umieszczając po 2 sztuki (spodami do siebie) w każdym otworze wkładu.

Wymiary komory (dł. x szer. x wys.): 105 x 85 x 80 mm.

Wymiary wkładu (dł. x szer. x wys.): 85 x 65 x 45 mm.