




Szkiełka mikroskopowe podstawowe SuperFrost[®] Plus Gold



Wysokiej jakości szkiełka mikroskopowe podstawowe firmy Menzel (Thermo Scientific).

Z krawędziami szlifowanymi pod kątem 90°. Posiadają białe pole do opisu. Świeże lub zamrożone fragmenty tkanki są najpierw przyciągane, a następnie chemicznie wiązane z powierzchnią. Nanoszenie materiałów adhezyjnych lub pokryć białkowych nie jest konieczne.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pole opisowe	Krawędzie	Wymiary	Grubość	Szt./Op.
	B-1212	Szkiełka mikroskopowe podstawowe SuperFrost [®] Plus Gold	białe	szlifowane pod kątem 90°	75 x 25 mm	1,0 mm	72 szt.

Opis

Wysokiej jakości szkiełka mikroskopowe podstawowe firmy Menzel (Thermo Scientific).

Świeże lub zamrożone fragmenty tkanki są najpierw przyciągane, a następnie chemicznie wiązane z powierzchnią. Nanoszenie materiałów adhezyjnych lub pokryć białkowych nie jest konieczne.

Zastosowanie: specjalne barwienia, immunocytochemiczna hybrydyzacja DNA, hybrydyzacja DNA in situ, zliczanie selekcyjne niewielkich ilości tkanek do analizy immunofluorescencyjnej.