



Les lames de microscope sont dotées d'un revêtement légèrement opaque de différentes couleurs.

Résistance aux solvants courants

Pas de rayures ou d'adhérences lors de l'empilement

Zones d'étiquetage vers le haut, identification rapide et facile

Chaque couleur permet de coder les échantillons en fonction des urgences, du traitement et de la technique de coloration.

Certifications: BS 7011

Désignation	Couleur	Épaisseur	Cdt	Ref UGAP	Délai de livraison	Ref fabricant	Ref VWR
Rodés à 90°	bleu	0,95 - 1,05 mm	50	2574238	5 jours	631-0910	631-0910
Rodés à 90°	rose	0,95 - 1,05 mm	50	2574240	5 jours	631-0911	631-0911
Rodés à 90°	jaune	0,95 - 1,05 mm	50	2574239	5 jours	631-0912	631-0912
Lames de microscopie (bords rodés à 90°) ISO 8037/1	blanc	0,95 - 1,05 mm	50	2574237	5 jours	631-0909	631-0909
Rodés à 90°	vert	0,95 - 1,05 mm	50	2574241	5 jours	631-0913	631-0913