

LAME

LAME PORTE-OBJET STANDARD | Bords rodés | Bords rodés 45°

Lame Thermo Scientific™ Menzel bords rodés 45°

Lame bords rodés 45° coins coupés 76x26mm, en emballage «classique» ou tropicalisé

Application

- Analyses microscopiques en laboratoire

Avantages

- L'emballage tropicalisé protège les lames de l'humidité ambiante

Longueur de la lame (en mm) : 75-76  
Largeur de la lame (en mm) : 25-26  
Épaisseur de la lame (en mm) : 0,95-1,05



LR45



LR45D

Bords	Angles	Plage d'identification	Qualité du verre	Emballage tropicalisé	Condt mini de vente	Réf.
Rodés à 45°	Coupés à 45°	Sans	Verre sodocalcique extra-blanc	Non	2000	LR45
Rodés à 45°	Coupés à 45°	Sans	Verre sodocalcique extra-blanc	Non	50	CO146288
Rodés à 45°	Coupés à 45°	Dépolie	Verre sodocalcique extra-blanc	Non	2000	LR45D
Rodés à 45°	Coupés à 45°	Dépolie	Verre sodocalcique extra-blanc	Oui	2000	LR45DT



LAME PORTE-OBJET STANDARD | Bords rodés | Bords rodés 45°

Lame Eurotubo® bords rodés 45° coins coupés

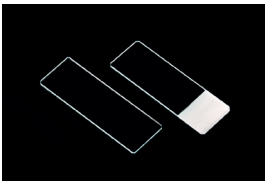


Lame Eurotubo® bords rodés 45° 76x26mm

Application

- Analyses microscopiques en laboratoire

Longueur de la lame (en mm) : 75,8-76,2  
Largeur de la lame (en mm) : 25,8-26,2  
Épaisseur de la lame (en mm) : 1,0-1,2



Lame Eurotubo® bords rodés 45°



LR45DEU

Bords	Angles	Plage d'identification	Qualité du verre	Condt mini de vente	Réf.
Rodés à 45°	Coupés à 45°	Sans	Verre sodocalcique ordinaire	50	LR45EU
Rodés à 45°	Coupés à 45°	Dépolie	Verre sodocalcique ordinaire	50	LR45DEU



LAME PORTE-OBJET STANDARD | Bords rodés | Bords rodés 45°

Lame Thermo Scientific™ Menzel bords rodés pour étalement 50x20mm



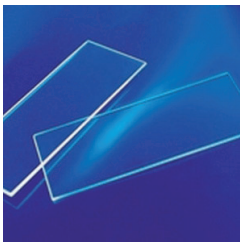
► Réalisez vos frottis sanguins de façon uniforme, sans strie ni bavure

Lame bords rodés 45° pour étalement 50x20mm

Application

- Réalisation de frottis sanguins sur lame porte-objet

Longueur de la lame (en mm) : 50  
Largeur de la lame (en mm) : 20  
Épaisseur de la lame (en mm) : 1



Bords	Angles	Plage d'identification	Qualité du verre	Condt mini de vente	Réf.
Rodés à 45°	Droits	Sans	Verre sodocalcique blanc	10	LRE

