

LAMELLE

LAMELLE RECTANGULAIRE I Thermo Scientific Menzel-Gläser I Lamelle Diamant Star®

Lamelle rectangulaire Thermo Scientific™ Menzel Diamant Star®**Thermo**
SCIENTIFIC

► La lamelle recommandée pour une utilisation avec les automates de collage

Lamelle couvre-objet rectangulaire en verre borosilicaté Diamant Star® lavée et dégraissée, épaisseur 0,13-0,16mm (type 1)

Application

- Recouvrement des échantillons lors d'analyses microscopiques

Avantages

- La qualité du verre assure fiabilité et reproductibilité

- Qualité optique supérieure sans artéfact
- Les lamelles ne collent pas entre elles : manipulation plus facile, gain de temps
- Conditionnée en boîte plastique protégeant de la poussière et des chocs



Qualité du verre : Verre borosilicaté spécial haute qualité

Forme	Dimensions (en mm)	Épaisseur (en mm)	Condé mini de vente	Réf.
Rectangulaire	24x40	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LDS2440
Rectangulaire	24x50	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LDS2450
Rectangulaire	24x60	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LDS2460

LAMELLE RECTANGULAIRE I Thermo Scientific Menzel-Gläser I Lamelle standard épaisseur n°1

Lamelle rectangulaire Thermo Scientific™ Menzel**Thermo**
SCIENTIFIC

Lamelle couvre-objet rectangulaire en verre borosilicaté blanc Menzel lavée et dégraissée, épaisseur 0,13-0,16mm (type 1)

Application

- Recouvrement des échantillons lors d'analyses microscopiques

Avantages

- Conditionnée en boîte plastique protégeant de la poussière et des chocs

Qualité du verre : Verre borosilicaté blanc



Forme	Dimensions (en mm)	Épaisseur (en mm)	Condé mini de vente	Réf.
Rectangulaire	18x24	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LCO1824
Rectangulaire	22x32	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LCO2232
Rectangulaire	22x40	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LCO2240
Rectangulaire	22x50	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LCO2250
Rectangulaire	22x60	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LCO2260
Rectangulaire	24x32	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LCO2432
Rectangulaire	24x36	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LCO2436
Rectangulaire	24x40	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LCO2440
Rectangulaire	24x50	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LCO2450
Rectangulaire	24x60	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LCO2460
Rectangulaire	24x65	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LCO2465
Rectangulaire	25x40	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LCO2540
Rectangulaire	25x50	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LCO2550
Rectangulaire	25x60	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LCO2560
Rectangulaire	25x70	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LCO2570
Rectangulaire	44x65	0,13-0,16mm (type 1)	1000	LCO4465

LAMELLE RECTANGULAIRE I Thermo Scientific Menzel-Gläser I Lamelle standard épaisseur n°1

Lamelle rectangulaire Thermo Scientific™ Menzel emballage tropicalisé**Thermo**
SCIENTIFIC

Lamelle couvre-objet rectangulaire en verre borosilicaté blanc Menzel lavée et dégraissée, épaisseur 0,13-0,16mm (type 1), emballage tropicalisé

Application

- Recouvrement des échantillons lors d'analyses microscopiques

Avantages

- L'emballage tropicalisé protège les lames de l'humidité ambiante
- Conditionnée en boîte plastique protégeant de la poussière et des chocs

Qualité du verre : Verre borosilicaté blanc



Forme	Dimensions (en mm)	Épaisseur (en mm)	Emballage tropicalisé	Condé mini de vente	Réf.
Rectangulaire	24x40	0,13-0,16mm (type 1)	Oui	12000	LCO2440T
Rectangulaire	24x60	0,13-0,16mm (type 1)	Oui	12000	LCO2460T