

FICHE TECHNIQUE

LCO2436

Lamelle couvre-objet en verre borosilicaté Menzel 24x36mm épaisseur n°1

CODE ARTICLE : 005327

DATE D'EDITION : 04/05/2018 15:31:19

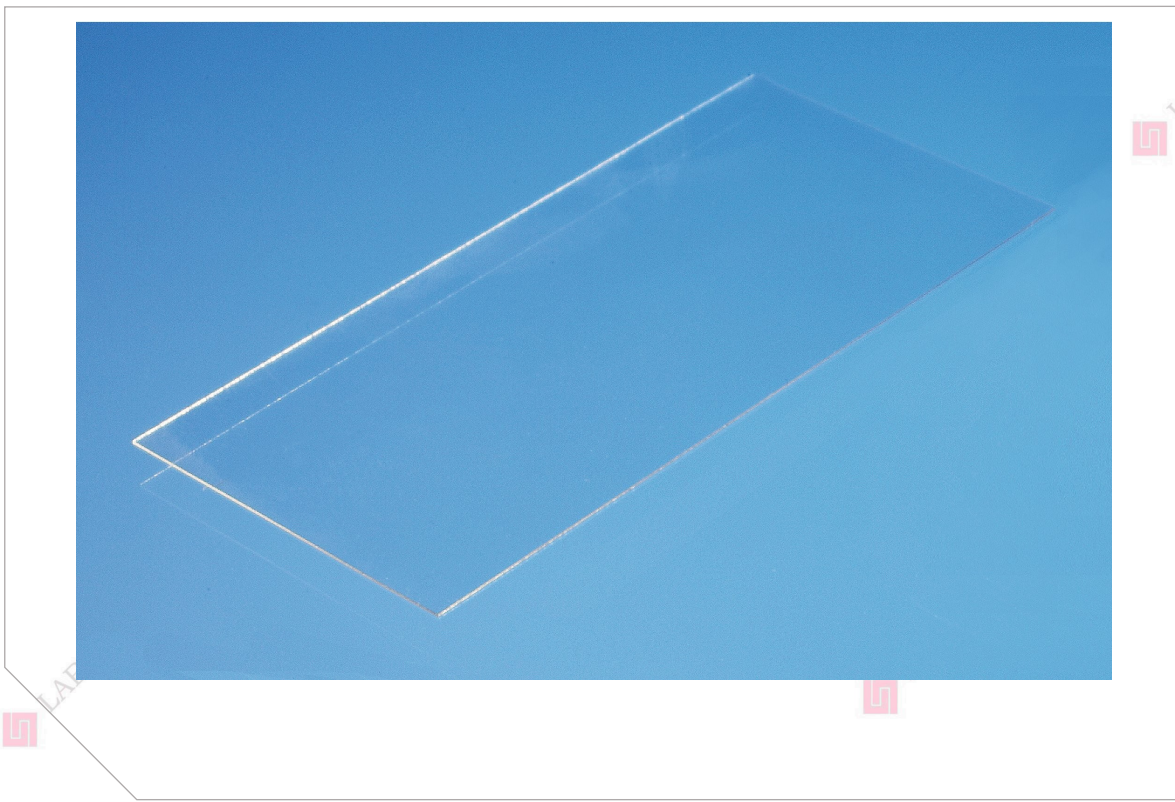


Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

LCO2436

Désignation

Lamelle couvre-objet en verre borosilicaté Menzel 24x36mm épaisseur n°1

Application

- Recouvrement des échantillons lors d'analyses microscopiques

Réglementation

Marquage CE conformément à la Directive 98/79/CE du Parlement européen du 27 octobre 1998 relative aux dispositifs médicaux de diagnostic in vitro

FICHE TECHNIQUE

LCO2436

Lamelle couvre-objet en verre borosilicaté Menzel 24x36mm épaisseur n°1

CODE ARTICLE : 005327

DATE D'EDITION : 04/05/2018 15:31:19

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 1000

Minimum de vente (nombre de pièces) 1000

Descriptif du produit

Qualité du verre	Verre borosilicaté blanc
Forme	Rectangulaire
Dimensions (en mm)	24x36
Épaisseur (en mm)	0,13-0,16mm (type 1)

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Non

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant ou du fournisseur Gerhard Menzel GmbH

Référence du fournisseur BBAD02400360#A113MNZ#0##

Pays d'origine ALLEMAGNE