

FICHE TECHNIQUE

LCO2432

Lamelle couvre-objet en verre borosilicaté Menzel 24x32mm épaisseur n°1

CODE ARTICLE : 005325

DATE D'EDITION : 04/05/2018 15:31:02



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

LCO2432

Désignation

Lamelle couvre-objet en verre borosilicaté Menzel 24x32mm 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

LCO2432

Lamelle couvre-objet en verre borosilicaté Menzel 24x32mm épaisseur n°1

CODE ARTICLE : 005325

DATE D'EDITION : 04/05/2018 15:31:02

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 40000

Minimum de vente (nombre de pièces) 1000

Descriptif du produit

Qualité du verre	Verre borosilicaté blanc
Forme	Rectangulaire
Dimensions (en mm)	24x32
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 BBAD02400320#A113MNZ#0##

Pays d'origine ALLEMAGNE