

FICHE TECHNIQUE

LDS2450

Lamelle couvre-objet en verre borosilicaté Diamant Star® 24x50mm épaisseur n°1

CODE ARTICLE : 005338

DATE D'EDITION : 04/05/2018 16:00:55



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

LDS2450

Désignation

Lamelle couvre-objet en verre borosilicaté Diamant Star® 24x50mm 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

LDS2450

Lamelle couvre-objet en verre borosilicaté Diamant Star® 24x50mm épaisseur n°1

CODE ARTICLE : 005338

DATE D'EDITION : 04/05/2018 16:00:55

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 40000

Minimum de vente (nombre de pièces) 1000

Descriptif du produit

Qualité du verre	Verre borosilicaté spécial haute qualité
Forme	Rectangulaire
Dimensions (en mm)	24x50
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 BBAD02400500#M113CMD#0##

Pays d'origine ALLEMAGNE