

FICHE TECHNIQUE

LCO2232M

Lamelle couvre-objet 22x32mm, épaisseur n°1, en verre borosilicaté, Labelians

CODE ARTICLE: 020683 DATE D'EDITION: 19/09/2023 10:10:48



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

Désignation

Application

Réglementation

LCO2232M

Lamelle couvre-objet 22x32mm, épaisseur n°1, en verre borosilicaté, Labelians

- Recouvrement et protection des échantillons
- Technique manuelle ou via un automate de collage en histologie, cytologie, microbiologie What do you want to do ?New mailCopy

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro -



FICHE TECHNIQUE

LCO2232M

Lamelle couvre-objet 22x32mm, épaisseur n°1, en verre borosilicaté, Labelians

CODE ARTICLE: 020683 DATE D'EDITION: 19/09/2023 10:10:48

Classe A

Norme ISO 8255-1 : Microscopes - Lamelles couvre-objet - Partie 1: Tolérances dimensionnelles, épaisseur et propriétés optiques

Conditionnement Carton (nombre de pièces)

20000

Minimum de vente (nombre de pièces) 1000

Descriptif du produit

Qualité du verre

Verre borosilicaté spécial haute qualité

Propriétés du verre - Incolore

- Pas d'absorption dans le spectre visible

- Optiquement pur, sans rayures, ni bulles, ni traînées

- Très bonne résistance chimique

- Pas de fluorescence même dans le spectre UV proche

Forme Rectangulaire
Dimensions (en mm) 22,0x32,0 +/-0,5
Épaisseur (en mm) 0,13-0,16 (type 1)

Sous-conditionnement Boîte de 100

Emballage tropicalisé O

Recommandations de stockage - Températures idéalement comprises entre +4 et +35°C (sans

variations importantes de températures)

- Dans un endroit sec

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot

Présence d'une date de péremption

Durée de vie (en mois)

Oui

Oui

18



FICHE TECHNIQUE

LCO2232M

Lamelle couvre-objet 22x32mm, épaisseur n°1, en verre borosilicaté, Labelians

CODE ARTICLE : 020683 DATE D'EDITION : 19/09/2023 10:10:48

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant LABELIANS

Référence du fabricant LCO2232M

Pays d'origine CHINE

