

## FICHE TECHNIQUE

## MICROM09SL

Cassette Micromesh™ en étui pour micro-biopsie grise

CODE ARTICLE : 015255

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:49:22



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

MICROM09SL

### Désignation

Cassette Micromesh™ en étui pour micro-biopsie grise

### Application

- Inclusion d'échantillons de micro-biopsie

### Réglementation

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro -  
Classe A

## FICHE TECHNIQUE

## MICROM09SL

Cassette Micromesh™ en étui pour micro-biopsie grise

CODE ARTICLE : 015255

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:49:22

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 750

Minimum de vente (nombre de pièces) 750

### Descriptif du produit

Type d'échantillon	Très petite biopsie
Matière	Acétal
Forme des perforations	Carrée
Dimensions des perforations	0.5x0.5mm
Inclinaison de la plage d'identification	45°
Type de couvercle	Couvercle à charnière
Sécurité de fermeture	1 ergot de sécurité à l'avant
Compatibilité imprimante	Thermo Scientific™
Packaging	Cassettes en étui
Couleur	Gris
Surface d'identification	Dépolie sur 3 côtés

### Traçabilité

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

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

### Nom du fabricant

SIMPORT SCIENTIFIC

## FICHE TECHNIQUE

## MICROM09SL

Cassette Micromesh™ en étui pour micro-biopsie grise

CODE ARTICLE : 015255

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:49:22

**Référence du fabricant**

M507-9SL

**Pays d'origine**

CANADA