1/2







FICHE TECHNIQUE

DESIGNATION: Boîte Pétri ronde contact PS na

3 ergots H14,5 Ø65, 20/sac ouv. facile, double sursac avec traçabilité, STERILE R

Caractéristiques techniques

■ Diamètre fond (mm)

65.10

■ Matière et couleur de la boite de pétri

polystyrène naturel

■ Diamètre couvercle (mm)

61.70

■ Ergot de ventilation

3 ergots

■ Compartiment

1 compartiment

■ Planéité du fond

La planéité du fond de la boîte permet de garantir une épaisseur homogène de la gélose nutritive et de la répartition en antibiotique assurant une reproductibilité des résultats d'analyses

■ Résistance physique

Dur, Fragile

■ Température d'utilisation du corps principal

-40°C/+65°C

■ Température de coulage °C

inférieur à +60°C

■ Autoclavage du corps principal

N/A

Conditionnement

■ Conditions de stockage (°C)

température ambiante (15 à 30°C)

■ Quantité par carton (pièces)

720

■ Nombre de sursac

2 sursacs

Fermeture du ou des sursacs

1er s/sac soudé, 2eme s/sac plié

■ Gaine

le matériau de la gaine comporte un agent glissant qui permet un dépilage aisé des boites.

■ Ouverture facile

Ou

■ Nombre d'unité par sous conditionnement

20 boîtes

■ Nombre de sous conditionnement par carton

36 piles

Références normatives

■ Absence de métaux lourds:

Matière conforme à la directive CE/94/62

■ Alimentarité

Matière conforme au règlement n° 1935/2004

■ Basé sur la norme ISO 11 137

Stérilisation des produits de santé - Irradiation

■ Norme BS 611-2

relatives aux boites de pétri à usage unique

■ Péremption

3 an(s)

■ Niveau d'Assurance de Stérilité conformément à la norme ISO 11137

STERILE R

Précaution d'utilisation

- Usage microbiologique seulement
- Germination des semences

Non

Automatisation

Les tolérances dimensionnelles sont compatibles avec la plupart des automates de distribution et de coulage de milieux de culture sur le marché.

- **Usage unique**
- Conservation en température négative

N/A

Domaines d'application

- Industries
- ■Médical
- Environnement
- **Microbiologie**
- Recherche

Disponibilité produit

- Europe Moyen orient Afrique
- Asie Pacifique
- Amérique Latine