

## FICHE TECHNIQUE

## PC236114

Anaerocult® A pour l'incubation de max. 12 boîtes de Pétri dans la jarre Merck

CODE ARTICLE : 371560

DATE D'EDITION : 11/02/2020 16:30:05

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

PC236114

### Désignation

Anaerocult® A pour l'incubation de max. 12 boîtes de Pétri dans la jarre Merck

### Application

- Pour la culture des micro-organismes anaérobies et micro-aérophiles

### Conditionnement

**Carton (nombre de pièces)** 10

**Minimum de vente (nombre de pièces)** 10

## Descriptif du produit

<b>Emballage</b>	25 pièces
<b>Composition</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kieselguhr</li> <li>- Poudre de fer</li> <li>- Acide citrique</li> <li>- Carbonate de sodium</li> <li>- Silice libre cristalline</li> </ul>
<b>Nombre de boîtes de Pétri</b>	12
<b>Incubation</b>	En jarre
<b>Méthode</b>	Microbiologique
<b>Atmosphère</b>	Milieu sans oxygène : micro-organismes anaérobies
<b>Procédure</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- L'Anaerocult® A est placé dans le bocal anaérobie</li> <li>- Humidifier la bandelette Anaerotest® avec une goutte d'eau et fixer sur la languette du support à plaque. La zone de réaction de la bandelette Anaerotest® doit pendre librement dans l'air</li> <li>- Placer le support de plaque dans le bocal anaérobie</li> <li>- Verser lentement 35ml d'eau en la répartissant également sur le papier spécial de l'Anaerocult® A pendant 15 à 20 secondes, en maintenant l'Anaerocult® A aussi horizontal que possible et en versant à l'aide du cylindre de mesure</li> <li>- Placer l'Anaerocult® A humide dans le bocal anaérobie sans</li> </ul>

## FICHE TECHNIQUE

**PC236114**

Anaerocult® A pour l'incubation de max. 12 boîtes de Pétri dans la jarre Merck

CODE ARTICLE : 371560

DATE D'EDITION : 11/02/2020 16:30:05

attendre, le côté imprimé de l'Anaerocult® A se trouvant face aux plaques.  
Sceller soigneusement le bocal anaérobie immédiatement.

### Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	99

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

<b>Nom du fabricant</b>	REVOL PROCHILAB
<b>Référence du fabricant</b>	1.13829.0001
<b>Pays d'origine</b>	ALLEMAGNE