



Mac Conkey Sorbitol agar (SMAC agar) selon norme NF V08-032

Agar sélectif pour l'isolement et la différenciation de *E. coli* entéro-hémorragique 0157 : H 7 dans les échantillons de produits alimentaires et cliniques, selon la norme NF V08-032.

PRÉPARATION :

SMAC CT agar avec supplément (Cefixime/tellurite de K)

- Dissoudre 25,8 g dans 0,5 litre d'eau déminéralisée.
- Autoclaver à 121° C./15 mn.
- Refroidir à 50° C. et ajouter un flacon de supplément sélectif Merck 9202.

Voir à "Supplément sélectif Merck 9202".

Peptone	20,0
Chlorure de sodium	5,0
Sels biliaires n° 3	1,5
Violet de méthyl	0,001
Rouge neutre	0,03
Sorbitol	10,0
Agar agar	15,0
pH final 7,1 ± 0,2 à 25° C.	

145.009207.54 Merck 9207 500 g



**Voir aussi à
E. coli 0157
agar**