

FICHE TECHNIQUE

Référence	390112
Désignation	Ecouvillon avec milieu de transport



Description :

- ✓ Ecouvillon avec milieu de transport Cary Blair
- ✓ Tube en polypropylène
- ✓ Tige en plastique
- ✓ Embout en rayon
- ✓ Avec milieu de transport Cary Blair composé de : disodium hydrogène, distilled water, phosphate, calcium chloride, sodium thioglycollate, bacto agar, sodium chloride

Certificats :

- ✓ Stérile, stérilisé par irradiation gamma
- ✓ Température de stockage : +5°C/+25°C – ne pas congeler

Caractéristiques techniques :

- ✓ Dimensions du tube (Ø x L) : 12 x 150 mm
- ✓ Volume de milieu : 5 ml de milieu Cary Blair par tube

Unité de vente :

500 Ecouvillons