

MILIEU DE TRANSPORT COPAN SANS ÉCOUVILLON

Milieu sans écouvillon



Milieu de transport sans écouvillon en tube stérile unitaire

Application

- Transport et conservation des prélèvements microbiologiques pour la culture des bactéries aérobies, bactéries anaérobies et bactéries exigeantes

Avantages

- Conservation du prélèvement jusqu'à 24h avant mise en culture

Nom	Etat	Volume de milieu (en ml)	Couleur du bouchon	Cond't mini de vente	Réf.
Amies charbon	Gel	5	○ Blanc	100	MAGC
Stuart	Gel	5	○ Blanc	100	MSG
Stuart	Liquide	1	○ Blanc	100	MSL



ÉCOUVILLON POUR PRÉLÈVEMENT DE SURFACE

Écouvillon pour prélèvement de surface avec milieu SRK™



Ecouvillon pour prélèvement de surface avec milieu SRK™ stérile

Application

- Prélèvement et contrôle microbiologique des surfaces

Avantages

- Système SRK™ : Swab Rinse Kit
- Le milieu contient des agents neutralisants (Tween 80 et sels de Na) des produits d'hygiène et désinfectants utilisés
- Stérile
- En sachet pelable unitaire



SRK2ETP



SRK10ETP

Type	Tige	Matière de la tige	Partie sécable	Matière de l'embout	Emballage	Nom	Etat	Volume de milieu (en ml)	Couleur du bouchon	Cond't mini de vente	Réf.
Standard	Simple	Plastique	Non	Viscose/ Rayonne	Sachet pelable unitaire	SRK™	Liquide	2,5	● Vert	25	SRK2ETP
Standard	Simple	Plastique	Non	Viscose/ Rayonne	Sachet pelable unitaire	SRK™	Liquide	10	● Vert	25	SRK10ETP

DIVERS

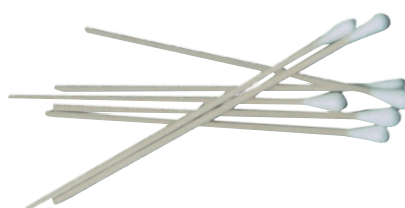
Écouvillon non stérile



Ecouvillon tige bois bouton coton hydrophile

Avantages

- Non stérile
- Longueur 150mm



Type	Tige	Matière de la tige	Partie sécable	Matière de l'embout	Type de l'embout	Cond't mini de vente	Réf.
Standard	Simple	Bois	Non	Coton hydrophile	Classique	100	FTB