



MILIEU DE TRANSPORT COPAN SANS ÉCOUVILLON

Milieu sans écouvillon

Milieu de transport sans écouvillon en tube stérile unitaire



Application

- Transport et conservation des prélevements 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	Condt 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™

Écouvillon pour prélèvement de surface avec milieu SRK™ stérile



Application

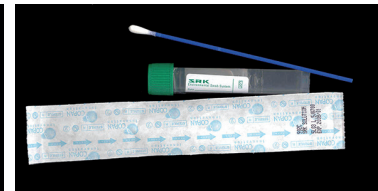
- Prélèvement et contrôle microbiologique des surfaces

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	Condt 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

Écouvillon 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	Condt mini de vente	Réf.
Standard	Simple	Bois	Non	Coton hydrophile	Classique	100	FTB