

## ÉCOUVILLON «FLOQUÉ»

ÉCOUVILLON FLOQUÉ SEC FLOQSWABS™

## Écouvillon sec floqué FLOQSwabs™ COPAN

► Design anatomique : des embouts spécifiques adaptés à chaque site de prélèvement

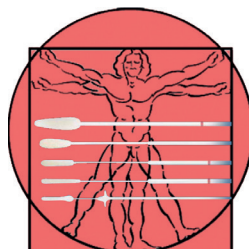
Écouvillon sec floqué FLOQSwabs™ stérile

## Application

- Prélèvements microbiologiques

## Avantages

- Recueil et restitution optimisés et significatifs de l'échantillon : jusqu'à 90% de l'échantillon récupéré (réduction des faux négatifs)
- Design ergonomique et anatomique
- Technologie brevetée
- Fibres en nylon
- Tige en plastique sécable pour faciliter le transport du prélèvement dans le tube avec milieu (sauf pour l'écouvillon embout salivaire)
- Stérile en tube unitaire



Design anatomique



EFTPREGT



EFTPNASOT



EFTPURET



EFTPENDOT



EFTPBUCT



Type	Tige	Matière de la tige	Partie sécable	Matière de l'embout	Type de l'embout	Emballage	Couleur du bouchon	Condt mini de vente	Réf.
Floqué	Simple	Plastique	80mm	Nylon	Standard / Regular	Tube plastique unitaire	● Rouge	100	EFTPREGT
Floqué	Simple	Plastique	100mm	Nylon	Nasopharyngé flexible	Tube plastique unitaire	● Orange	100	EFTPNASOT
Floqué	Simple	Plastique	80mm	Nylon	Ultra fin/ Urétral	Tube plastique unitaire	● Vert	100	EFTPURET
Floqué	Simple	Plastique	80mm	Nylon	Endocervical	Tube plastique unitaire	● Rose	100	EFTPENDOT
Floqué	Simple	Plastique	Non	Nylon	Salivaire/Bucal	Tube plastique unitaire	● Bleu	100	EFTPBUCT

## BOUILLON DE SÉLECTION D'ENRICHISSEMENT LBM™ BROTH

## Bouillon SELENITE Broth 2ml

Bouillon de sélection et d'enrichissement SELENITE Broth 2ml

## Application

- Sélection et enrichissement de *Salmonella enterica* spp. et *Shigella sonnei*

## Avantages

- Prêt à l'emploi
- Tube standardisé en polypropylène 12x80mm



Nom	Etat	Volume de milieu (en ml)	Couleur du bouchon	Condt mini de vente	Réf.
Bouillon SELENITE	Liquide	2	○ Blanc	300	BOUSELENITE

## BOUILLON DE SÉLECTION D'ENRICHISSEMENT LBM™ BROTH

## Solution SLSolution™ 1ml

Solution pour la liquéfaction des expectorations SLSolution™ 1ml stérile

## Application

- Liquéfaction des échantillons d'expectorations pour la détection des bactéries et des champignons à l'origine des infections respiratoires

## Avantages

- Sans écouvillon
- Utilisation conseillée avec le Sputum dipper
- Tube en PET
- Prêt à l'emploi



Nom	Etat	Volume de milieu (en ml)	Couleur du bouchon	Condt mini de vente	Réf.
SLSolution™/DTT	Liquide	1	○ Blanc	50	SL1ML