

ÉCOUVILLONS DELTASWAB



IVD

STERILE

ÉCOUVILLONS FLOQUÉS avec milieu de transport

Greiner Bio-One apporte une solution conforme aux contraintes réglementaires en matière de prélèvement bactériologique grâce à la gamme Deltaswab.

Deltaswab est une gamme complète d'écouvillons qui permet de gagner du temps mais surtout de délivrer un résultat plus fiable.

La solution Greiner Bio-One offre :

- / conformité de l'écouvillon
- / traçabilité de l'échantillon
- / automatisation du traitement
- / fiabilité du résultat

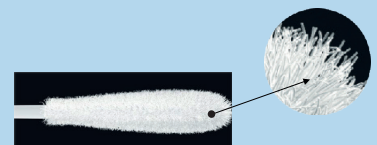


CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- / Embout en nylon floqué pour un prélèvement et une restitution optimisés des micro-organismes
- / Tige en plastique sécable
- / Bouchon coiffant couleur codé permettant à la tige sectionnée de se fixer après fermeture
- / Tube étiqueté au format 5/7 ml, résistant à 95 kPa et compatible avec les automates de striking





EMBOUT EN NYLON FLOQUÉ

Relargage : jusqu'à 90% de l'échantillon récupéré !





Applications

Milieu	Applications et avantages
<p>AMIES</p> 	<p>Recueil et transport des échantillons microbiologiques contenant des bactéries aérobies et anaérobies.</p> <ul style="list-style-type: none"> / conservation des bactéries aérobies et anaérobies jusqu'à 48 heures, 24 heures pour les bactéries exigeantes / plusieurs embouts disponibles : standard, urétral, nasopharyngé, minitip / ensemencement microbiologique traditionnel manuel ou via des dispositifs automatisés d'ensemencement d'échantillons* / compatible avec les techniques de biologie moléculaire comme la PCR
<p>CARY BLAIR</p> 	<p>Recueil et transport des échantillons fécaux.</p> <ul style="list-style-type: none"> / recherche des entérobactéries / conservation des micro-organismes fécaux jusqu'à 48 heures / collecte de l'échantillon depuis le rectum ou les selles / ensemencement microbiologique traditionnel manuel ou via des dispositifs automatisés d'ensemencement d'échantillons* / compatible avec les techniques de biologie moléculaire comme la PCR
<p>VIRUS</p> 	<p>Recueil et transport des échantillons microbiologiques contenant des virus.</p> <ul style="list-style-type: none"> / contient des antibiotiques qui inhibent la croissance bactérienne et fongique, en assurant l'intégrité de l'échantillon / conservation des virus jusqu'à 96 heures à température ambiante / plusieurs embouts disponibles : standard, nasopharyngé / ensemencement microbiologique traditionnel manuel ou via des dispositifs automatisés d'ensemencement d'échantillons* / compatible avec les techniques de biologie moléculaire comme la PCR
<p>VICUM®</p> 	<p>Recueil et transport des échantillons microbiologiques contenant des virus, chlamydiae, ureplasma, mycoplasmes.</p> <ul style="list-style-type: none"> / contient des antibiotiques qui inhibent la croissance bactérienne et fongique, en assurant l'intégrité de l'échantillon / contient des billes pour faciliter la lyse cellulaire, l'homogénéité de l'échantillon et maximiser l'élution / conservation des virus jusqu'à 96 heures à température ambiante / plusieurs embouts disponibles : standard, urétral, nasopharyngé, minitip / ensemencement microbiologique traditionnel manuel ou via des dispositifs automatisés d'ensemencement d'échantillons* / compatible avec les techniques de biologie moléculaire comme la PCR

Références

Réf	Désignation	Qté / boîte	Qté / carton
Milieu AMIES			
304221F	Ecouvillon Deltaswab, milieu AMIES 1ml, embout standard floqué, sécable 80mm	100	600
304222KF	Ecouvillon Deltaswab, milieu AMIES 1ml, embout urétral floqué, sécable 80mm	100	600
304225F	Ecouvillon Deltaswab, milieu AMIES 1ml, embout nasopharyngé floqué, sécable 100mm	100	600
304226F	Ecouvillon Deltaswab, milieu AMIES 1ml, embout minitip floqué, sécable 100mm	100	600
304227F	Ecouvillon Deltaswab, milieu AMIES 2ml, embout standard floqué, sécable 80mm	100	600
Milieu CARY BLAIR			
304260F	Ecouvillon Deltaswab, milieu CARY BLAIR 2ml, embout standard floqué, sécable 80mm	100	600
Milieu VIRUS			
304243F	Ecouvillon Deltaswab, milieu VIRUS 3ml, embout standard floqué, sécable 80mm	100	600
304305KF	Ecouvillon Deltaswab, milieu VIRUS 3ml, embout nasopharyngé floqué, sécable 80mm	100	600
304243KFI	Ecouvillon Deltaswab, milieu VIRUS inactivé 3ml, embout standard floqué, sécable 80mm	100	600
Milieu VICUM®			
304238	Ecouvillon Deltaswab, milieu VICUM® 2ml, embout standard floqué, sécable 80mm	60	360
304230	Ecouvillon Deltaswab, milieu VICUM® 2ml, embout nasopharyngé floqué, sécable 100mm	60	360
304236KF	Ecouvillon Deltaswab, milieu VICUM® 2ml, embout urétral floqué, sécable 80mm	60	600
304239	Ecouvillon Deltaswab, milieu VICUM® 2ml, embout minitip floqué, sécable 100mm	60	360

Compatibilité avec les automates : WASP, AUTOPLAK, NTE-SENER, InoqulA(+)(Kiestra).