

Malaxeurs d'échantillons

- broyage d'échantillons d'origine animale ou végétale pour les analyses alimentaires, pharmaceutiques et cliniques, cosmétiques etc.
- broient et/ou diluent en simulant le fonctionnement de l'estomac : un système de pales malaxe en alternance les échantillons enfermés dans un sac plastique stérile indépendant du broyeur, permettant de recueillir les cellules intactes
- idéal pour le **dénombrement bactérien**
- **système parfaitement hygiénique** : permet la récupération de la totalité de l'échantillon sans contamination extérieure; après broyage, le malaxeur est propre, il ne nécessite aucun nettoyage et est immédiatement réutilisable
- **sécurité totale pour l'utilisateur** : lors du malaxage, le sac est obturé par la porte du malaxeur, ce qui évite les projections ou les contaminations aérosols
- **broyage à sec** : l'échantillon est traité tel quel dans un sac stérile
- **broyage humide** : pour les analyses microbiologiques, l'échantillon est placé avec un diluant dans le premier compartiment d'un sac à filtre pleine surface ; après broyage, la solution à analyser est directement récupérée (après filtration) dans le deuxième compartiment du sac (les fibres et autres résidus de broyage sont retenus par le filtre dans le premier compartiment)

Granulés solubles Stomacher® prêts à l'emploi

- accélération et simplification de la préparation d'échantillons pour l'analyse microbiologique
- granulés instantanément solubles, stériles
- il suffit d'ajouter de l'eau distillée stérile et l'échantillon
- faciles à stocker

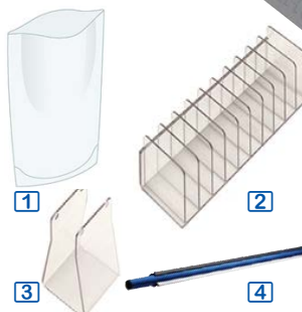


description	granulés	référence	Prix HT
sacs de 225 ml [1]			
Eau peptonée tamponnée	5 g	SCT1050	les 100 sacs
Diluant de récupération max.	2,5 g	SCT1051	les 100 sacs
sachets de 225 ml [2]			
Eau peptonée tamponnée	5 g	SCT1052	les 100 sachets
Diluant de récupération max.	2,5 g	SCT1053	les 100 sachets
Bouillon Fraser	12,5 g	SCT1054	les 50 sachets
sachets de 1125 ml			
Bouillon Fraser	75 g	SCT1055	les 100 sachets
sachets de 3375 ml			
Eau peptonée tamponnée	33 g	SCT1056	les 100 sachets
Diluant de récupération max.	63 g	SCT1057	les 100 sachets

Malaxeurs Stomacher® 400 EVO

	Stomacher® 400 EVO
capacité utile	80 - 400 ml
vitesse	75 à 300 coups/min
minuterie	1 s - 99 min59sec
affichage digital	programme et temps
capacité mémoire	3 programmes
démarrage	auto. à la fermeture de la porte
pales	3 pales fixes courbées avec îlot central
dimensions / poids	310 x 480 x h300 mm / 19 kg
alimentation	230 V
Malaxeurs	STOM4050
sacs Stomacher® 65µm, stériles par 50	
sacs éco. jusqu'à 90 ml (155 x 200 mm)	SCT0407 les 500
sacs éco. jusqu'à 225 ml (177 x 200 mm)	SCT0408 les 500
sacs standard 80 à 400 ml (177 x 305 mm) [1]	SCT0404 les 500
autres accessoires Stomacher®	
rack de stockage 1 place	SCT1011
rack de stockage 10 places [2]	SCT1012
portoir de remplissage [3]	SCT1021
pipettes paille 177 mm	SCT1035 les 2000
pipettes paille 250 mm	SCT1036 les 1000
barrettes de fermeture réutilisables [4]	SCT1030 les 200

- chargement d'un seul mouvement : minimise la manipulation et réduit le risque de contamination
- silencieux et efficace
- facile à nettoyer : palettes et plateau d'égouttement amovibles
- joint d'étanchéité à double ouverture
- base en caoutchouc anti-vibration
- fonctionne avec des sacs économiques



les sacs économiques utilisent moins de plastique que les sacs standard

