

Sachets pour malaxeurs

Sachets stériles pleine surface BagPage®

Grande surface de filtration particulièrement adaptée à la préparation d'échantillons épais.

Modèle BagPage® Plus : soudure sur la partie haute du sachet pour faciliter le repérage du compartiment pour le prélèvement.

Modèle BagPage® R : filtre est en matériau non tissé.

Réf.	Désignation	Volume (ml)	Dimensions (mm)	Unité d'emb.	Unités/ carton	€/ carton
140810	Sachet filtre pleine surface BagPage®	100	95 x 180	25	500	NC -
140811	Sachet filtre pleine surface BagPage® Plus	400	190 x 300	25	500	NC -
150311	Sachet filtre BagPage® R	400	190 x 300	25	500	NC -
140812	Sachet filtre pleine surface BagPage® Plus	3500	380 x 510	10	100	NC -

Sachets stériles sans filtre

Pour la préparation, le transport et le stockage d'échantillons. Congélation possible jusqu'à -80 °C.

Réf.	Désignation	Volume (ml)	Dimensions (mm)	Unité d'emb.	Unités/ carton	€/ carton
140800	Sachet stérile sans filtre	80	100 x 150	25	1500	NC -
140801	Sachet stérile sans filtre	400	180 x 300	25	500	NC -
140803	Sachet stérile sans filtre	3500	380 x 510	25	500	NC -

Support pour sachets BagOpen®

Pour tenir le sachet ouvert pendant le remplissage.

Réf.	Désignation	Unités/ carton	€/ carton
150390	Support pour sachets Bagopen® 100 ml	1	NC -
140825	Support pour sachets Bagopen® 400 ml	1	NC -
150314	Support pour sachets Bagopen® 3500 ml	1	NC -

Portoir en inox pour sachets malaxeur-broyeur BagRack®

Réf.	Désignation	€/ carton
140826	Portoir en inox pour 12 sachets malaxeur-broyeur 400 ml	NC -
140826B	Portoir en inox pour 14 sachets malaxeur-broyeur 400 ml	NC -

Sachet malaxeur-broyeur microbiologie ClearLine® stérile

ClearLine®

- En PEHD naturel stérile
- Sans filtre
- Dimensions : 180 x 300 mm



Réf.	Désignation	Unités/ carton	€/ carton
855133	Sachet malaxeur broyeur microbiologie stérile	500	NC -