

Sacs multi-usages ClearLine®

- En HDPE translucide, épaisseur 0,45 µm
- Pour une utilisation jusqu'à 121 °C

Référence	Dimensions (mm)	Unités/ carton	€ HT/ carton
076056	350 x 530	50	NC -
076057	500 x 930	50	NC -



ClearLine®



Sachets hermétiques en SARANEX

- A utiliser pour un stockage longue durée, pour un stockage d'échantillons pathologiques ou précieux, prélèvements de médecine légale
- Résistants à la plupart des acides, des bases et liquides de conservation tel que le liquide de Bouin
- Hermétiques aux liquides et à l'air
- N'absorbent et ne restitue pas les odeurs
- N'altèrent pas la composition de l'échantillon prélevé
- Résistants aux chocs et déchirements, évitent l'utilisation d'un double sac
- Double fermeture à pression, facile à ouvrir et à refermer

Réf.	Dimensions (mm)	Volume (ml)	€ HT les 250
062300	150 x 150	540	NC -
062301	180 x 200	1 120	NC -
062302	230 x 300	3 300	NC -
062303	300 x 300	4 900	NC -



Sachets zip pour plat témoin

Sacs zip avec zone d'identification stérile.

- Large zone d'ouverture : 180 mm
- Taille l x H = 180 x 250 mm : permet d'échantillonner plusieurs centaines de grammes voire des portions entières
- Fermeture facilitée par le zip
- Zone d'identification : inscription direct au stylo ou au feutre (pas besoin d'étiquette supplémentaire)
- Résistent aux plats chauds

Référence	Désignation	€ HT les 100
853081C	Sacs ZIP de prélèvement avec zone d'identification stérile	NC -



Matières absorbantes pour tubes ou en feuilles

- Absorbants souples avec une face en PE imperméable

Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
800400	Matière absorbante pour 1 tube petit	100	NC -
800401	Matière absorbante pour 1 tube moyen	100	NC -
800402	Matière absorbante pour 2 tubes	100	NC -
800403	Matière absorbante pour 3 tubes	100	NC -
800404	Matière absorbante pour 4 tubes	100	NC -
800405	Matière absorbante pour 6 tubes	100	NC -
800406	Matière absorbante : feuille 90 x 127 mm capacité 15 ml	1000	NC -
800407	Matière absorbante : feuille 200 x 300 mm capacité 150 ml	100	NC -
800408	Matière absorbante : feuille 200 x 300 mm capacité 600 ml	100	NC -
800409	Matière absorbante : coussinet 25 g grande capacité	100	NC -

