

Vacurette - tubes neutres sans anticoagulant ni activateur

Réf.	Vol. (ml)	Code couleur	Bague	Fermeture	Format (mm)	Etiquette	Unités/carton	€ HT/carton
454088A	2	Blanc	Blanche	1/4 vissant	75 x 13	Papier	50	NC -
454001A	4	Blanc	Noire	1/4 vissant	75 x 13	Papier	50	NC -
456001A	6	Blanc	Blanche	1/4 vissant	100 x 13	Papier	50	NC -
455001A	9	Blanc	Blanche	coiffant	100 x 16	Papier	50	NC -

Accessoires de prélèvement

Aiguilles transparentes Visio+

Aiguilles avec une fenêtre optique pour visualiser le retour sanguin veineux.

- Une meilleure optimisation du prélèvement
- Plus de confort pour le préleveur
- Parfaites pour les formations au prélèvement
- Evitent le repiquage systématique des veines difficiles

Référence	Gauge	Coloris	Unité d'emb.	Unités/carton	€ HT/carton
450040	21 G - 1,5»	Verte	100	2000	NC -
450041	22 G - 1,5»	Jaune	100	2000	NC -
450042	21 G - 1»	Verte	100	2000	NC -
450043	22 G - 1»	Jaune	100	2000	NC -

Aiguilles multiples

Référence	Aiguille multiple Vacuette®	Gauge	Coloris	Unités/sachet	€ HT/sachet
450071	7/10 ^{ème} - 25 mm	22 G - 1»	Noire	100	NC -
450072	8/10 ^{ème} - 25 mm	21 G - 1»	Verte	100	NC -
450073	9/10 ^{ème} - 25 mm	20 G - 1»	Jaune	100	NC -
450075	7/10 ^{ème} - 38 mm	22 G - 1,5»	Noire	100	NC -
450076	8/10 ^{ème} - 38 mm	21 G - 1,5»	Verte	100	NC -
450077	9/10 ^{ème} - 38 mm	20 G - 1,5»	Jaune	100	NC -
450070	Adaptateur Luer	20 G - 1»	Bleue	100	NC -

Corps de pompe avec Luer excentré : Holdex®

Référence	Désignation	Unité d'emb.	Unités/carton	€ HT/carton
450263	Corps avec embout luer excentré, stérile	700	700	NC -

Corps de pompe sécurité type court QuickShield®

Référence	Désignation	Unité d'emb.	Unités/carton	€ HT/carton
450230	Corps de pompe sécurité QuickShield®	1000	1000	NC -

Corps de pompe standard

Référence	Désignation	Unité d'emb.	Unités/carton	€ HT/carton
450201	Corps standard Vacuette® version courte	10	10	NC -

Bouchons de sécurité pour tubes sous vide

Les bouchons référence 080165 (Ø 13 mm) et 080166 (Ø 16 mm) ont été développés pour reboucher les tubes sous vide après analyse. Ils assurent une triple sécurité : pas de risque de contamination, pas d'effet aérosol (contrairement aux bouchons traditionnels), facilité d'ouverture.

Diamètre 13 mm

Naturel	Jaune	Bleu	Rouge	Vert	Mauve	Gris	€ HT les 1000
080165	080165J	080165B	080165R	080165V	080165M	080165G	NC -

Diamètre 16 mm

Naturel	Jaune	Bleu	Rouge	Vert	Mauve	Gris	€ HT les 1000
080166	080166J	080166B	080166R	080166V	080166M	080166G	NC -



INOX
DISSECTION
PRÉLÈVEMENT

Container en polypropylène pour Vacuettes®

Pour le transport des échantillons en toute sécurité, du prélèvement à l'analyse en laboratoire.

- En polypropylène, avec insert en mousse
- Dimensions du container : Ø x h = 113 x 180 mm
- Couvre-clip vissant avec mousse absorbante
- 12 emplacements pour tubes Vacuette® de diamètre 9 à 16 mm et hauteur 100 mm

Réf.	Désignation	€ HT
390859	Container pour 12 vacuettes, avec boîte de transport en carton	NC -
390860	Container pour 12 vacuettes	NC -



Coffrets d'expédition Mediapack pour tubes

- Légers et robustes, en polypropylène
- Assurant une parfaite protection du contenu
- Réutilisables, stérilisation à l'autoclave
- Réfrigérables, pratiquement étanches
- Faciles à nettoyer
- Empilables
- Testés par la Poste
- Gravure gratuite dès 3000 coffrets

Réf.	Désignation	Unités/carton	€ HT/carton
950140	Coffret d'expédition PP pour 2 tubes jusqu'à 16 x 117 mm	500	NC -
950141	Coffret d'expédition PP pour 3 tubes jusqu'à 16 x 110 mm	250	NC -
950142	Coffret d'expédition PP pour 1 tube jusqu'à 16 x 117 mm	100	NC -
950143	Coffret d'expédition PP pour 1 tube jusqu'à 41,5 x 71 mm	100	NC -
950144	Coffret d'expédition PP pour 1 tube jusqu'à 30 x 117 mm	100	NC -

