

Flacons urine SpecTainer™ en polypropylène

PP
transparent

- capuchon à vis et joint étanche, en polyéthylène
- stries moulées sur le capuchon et la base du flacon pour une meilleure préhension
- compatibles avec les pastilles d'identification de couleur
- exempt de latex
- résistants à une pression de 95 kPa
- sceau inviolable sur les modèles stériles
- étiquette de marquage
- température : -90°C à +100°C



Modèles avec capuchon inviolable

- au vissage, l'obtention d'un "clic" assure la bonne position de la bague et son verrouillage ; à l'ouverture, la bague est retenue sur le filetage permettant de repérer facilement si le flacon a été ouvert

capacité	Non stériles (jaunes)		Stériles (bleus)	
	flacons standard			
60 ml	DS3421	les 100	DS3424	les 100
90 ml	DS3422	les 100	DS3425	les 100
120 ml	DS3423	les 100	DS3426	les 100
flacons à capuchon inviolable				
60 ml	DS3431	les 100	DS3434	les 100
90 ml	DS3432	les 100	DS3435	les 100
120 ml	DS3433	les 100	DS3436	les 100

Flacons urine SpecTainer™ en polypropylène biodégradable

ECO-FRIENDLY

PP
transparent

- capuchon à vis et joint étanche, en polyéthylène biodégradable
- exempt de métaux lourds, biodégradation : moins de 7 ans
- stries moulées sur le capuchon et la base du flacon pour une meilleure préhension
- compatibles avec les pastilles d'identification de couleur
- exempt de latex
- résistants à une pression de 95 kPa
- sceau inviolable sur les modèles stériles
- étiquette de marquage
- température : -90°C à +100°C



Modèles avec capuchon inviolable

- au vissage, l'obtention d'un "clic" assure la bonne position de la bague et son verrouillage ; à l'ouverture, la bague est retenue sur le filetage permettant de repérer facilement si le flacon a été ouvert

capacité	Non stériles (or)		Stériles (verts)	
	flacons standard			
60 ml	DS3441	les 100	DS3444	les 100
90 ml	DS3442	les 100	DS3445	les 100
120 ml	DS3443	les 100	DS3446	les 100
flacons à capuchon inviolable				
60 ml	DS3451	les 100	DS3454	les 100
90 ml	DS3452	les 100	DS3455	les 100
120 ml	DS3453	les 100	DS3456	les 100

Collecte des urines, tubes à vide, flacons et récipients avec système d'aspiration intégré

- ▶ transfert hygiénique, sans perte d'échantillon et en toute sécurité de l'urine contenue dans le flacon, directement dans le tube à vide

Flacons 120 ml, capuchon avec système d'aspiration intégré

- en polypropylène transparent
- capuchon hermétique en polyéthylène jaune avec joint torique interne et système d'aspiration intégré
- graduation jusqu'à 100 ml (sans capuchon)
- surface dépolie pour écrire
- volume max. 120 ml, recommandé 60 ml
- dim. : Ø 53 x h 73 mm



Récipients 3 litres de collecte 24 h

- forme rectangulaire avec anse
- corps en polypropylène brun opaque
- capuchon en polypropylène blanc standard ou **jaune avec système d'aspiration**, suivant modèle
- joint torique interne pour une étanchéité totale
- étiquette d'identification de l'échantillon
- bande verticale translucide graduée sur le côté



présentation	stérile	référence	Prix HT
en vrac	-	AX408702	les 475
sachet unitaire	-	AX408726	les 350
en vrac	radiation	AX408702G	les 250
sachet unitaire	radiation	AX408726G	les 350

	référence	Prix HT
Récipients standard 3 litres	AX408610	les 30
Récipients capuchon avec système d'aspiration 3 litres	AX408600	les 30
Récipients capuchon avec système d'aspiration à canule longue 3 litres	AX408601	les 30

