

PRÉLÈVEMENT URINAIRE

Choisissez le partenaire
incontournable des
laboratoires



DOCURINE - 09/2023



LABELIANS
Groupe CML-ID

GAMME SÉCURITAIRE

VACUTEST
kima

Dispositif Médical
CE DIV



Flacons pour ECBU avec prise sous vide

Transfert dans le tube efficace même en cas de volume faible



120 ml



60ml

Gain de place
(stockage
et transport)
**Volume de déchets
réduit**



Cavité extra-longue et
aiguille en retrait pour un
**risque de piqûre
minimisé**

Volume mort réduit

- ◆ En polypropylène
- ◆ Cape à vis jaune avec prise pour tube sous vide
2 emballages : en vrac ou en sachet unitaire
- ◆ **Stériles R**
- ◆ Usage unique

Réf.	Volume total (ml)	Volume utile (ml)	Emballage	Condt (carton de)	Unité de commande
FP60URITSVS	60	50	Vrac	500	500
FP60URITSVS1	60	50	Unitaire	500	500
FP120URIKTSVS	120	60	Vrac	400	400
FP120URIKTSVS1	120	60	Unitaire	200	200



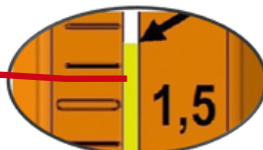
Flacons pour urines 24h avec prise sous vide

VACUTEST
kima

Dispositif Médical
CE DIV



- ◆ Gradué de 100ml à 3L
- ◆ Ligne de **visualisation du
niveau de remplissage**



- ◆ En polyéthylène marron
- ◆ Forme cylindrique
- ◆ Usage unique
- ◆ La canule longue
intégrée permet le
recueil même pour un
volume d'urine de
seulement 100ml
- ◆ Anse pour un transport
pratique du flacon



Grand
volume
3L

Unique sur
le marché

**Pas de retournement du flacon
grâce à la canule intégrée**



DOUBLE OUVERTURE

- 1 large ouverture à vis
jointée pour le
remplissage direct de
l'urine par le patient : pas
de risque de piqûre
- 1 prise sous vide jointée
pour le transfert sécurisé
de l'urine dans le tube
sous vide

Réf.	Volume (L)	Couleur du flacon	Canule longue	Condt (carton de)	Unité de commande
F3000MTSVK	3	● Marron	Oui	18	18

GAMME SÉCURITAIRE

VACUTEST
kima

Dispositif Médical
CE DIV

Tubes sous vide

95
kPa



BOUCHONS
RECONNAISSABLES

Sans additif
Avec acide borique

- Version nouvelle formulation brevetée avec acide borique **haute solubilité** pour la bactériologie urinaire : **conservation de l'échantillon jusqu'à 48h = bouchon vert kaki**
- Version sans additif pour la chimie urinaire = bouchon jaune

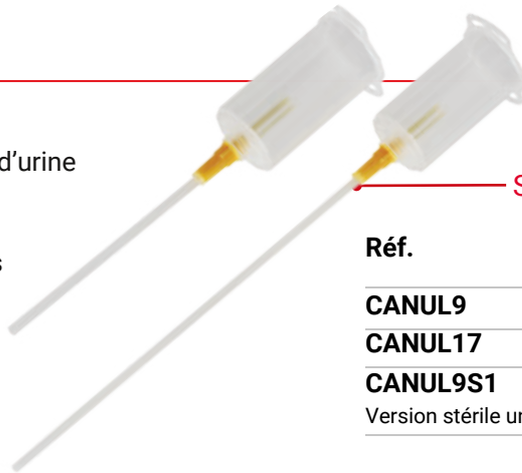
- Conformes aux normes ISO 6710 et au CLSI Auto 01-A
- Stériles R**
- Tubes en PET
- Bouchon coiffant
- Usage unique
- Résistants 95 kPa : conformes à l'ADR



Réf.	Volume du tube (ml)	Volume du vide (ml)	Additif	Fond	Cond (carton de)	Unité de commande
AVEC ACIDE BORIQUE (bouchon vert kaki)						
VK054SACBOK	5	4,0	acide borique	rond	1000	100
VK109SACBOK	10	9,0	acide borique	rond	1000	100
SANS ADDITIF (bouchon jaune)						
VK054SURI	5	4,0	sans	rond	1000	100
VK076SURI	7	6,0	sans	rond	1000	100
VK109SURI	10	9,0	sans	rond	1000	100
VK109SURIC	10	9,5	sans	conique	1000	100

Canules

- Canules de transfert d'urine pour tube sous vide
- Version longue pour prélèvement dans les flacons d'urines 24h Réf. CANUL17
- Manchon protecteur
- Usage unique



Spécial flacon urines 24 heures

Réf.	Longueur canule (en cm)	Cond (carton de)	Unité de commande
CANUL9	9,2	800	100
CANUL17	17,0	400	50
CANUL9S1	9,2	200	200

Version stérile unitaire

Modes d'emploi recueil urinaire

Disponibles sur simple demande

- En complément de notre gamme sécuritaire relative au recueil des urines, nous vous proposons des modes d'emploi :

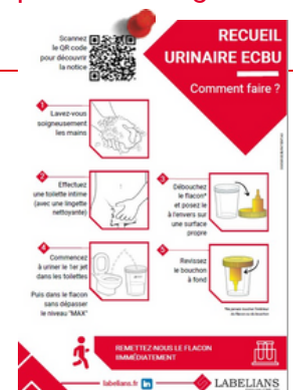


au format A6



au format A4

Spécial affichage mural



au format A3

Réf.	Désignation
DOCURIECBPATIENTA6	Mode d'emploi pour le recueil urinaire ECBU destiné au patient - format A6
DOCURI24HPATIENTA6	Mode d'emploi pour le recueil des urines de 24h destiné au patient - format A6
DOCURIECBULABOKA4	Fiche d'instruction pour le recueil urinaire ECBU destinée au laboratoire - Affiche format A4
DOCURI24HLABOA4	Fiche d'instruction pour le recueil des urines de 24h destinée au laboratoire - Affiche format A4
DOCURIECBPATIENTA3	Poster mode d'emploi pour le recueil urinaire ECBU à afficher - Poster format A3

Flacons pour ECU avec conservateur

95
kPa



LABELIANS
CEB factory

Dispositif Médical
CE DIV



Conforme aux recommandations du Rémic

Flacon validé pour la cytologie urinaire sur système Iris iQ200® (Beckman-Coulter)

Étude disponible sur demande

- ◆ Résistant 95 kPa : conforme à l'ADR
- ◆ Conservateur contenant de l'acide borique
 - Formulation et concentration optimisées pour seulement 30 ml d'urine
 - Efficacité de conservation validée pour 20 à 30 ml d'urine par un laboratoire de bactériologie indépendant, accrédité par le Cofrac
- ◆ Conservation jusqu'à 48h à température ambiante
- ◆ Évite les faux positifs et faux négatifs de façon similaire à une conservation à 4°C
- ◆ Étiquette conforme au règlement CLP (Classification Labelling Packaging)
- ◆ Cape à vis rouge étanche
- ◆ Flacon en polystyrène
- ◆ Usage unique

Réf.	Volume total (ml)	Volume utile (ml)	Matière	Stérité	Condt (carton de)	Unité de commande
FP60PSSGACBO	60	20-30	Polystyrène	Stérile R	600	600

RECUEIL TRADITIONNEL



Flacons pour ECBU



LABELIANS

CEB factory

Dispositif Médical
CE DIV

95
kPa



- ◆ Résistants 95 kPa : conformes à l'ADR
- ◆ Cape à vis rouge étanche
- ◆ Flacons en polystyrène ou polypropylène
- ◆ Usage unique

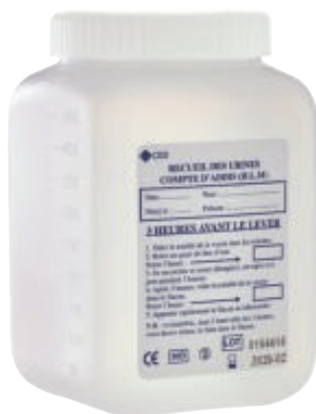


Réf.	Volume total (ml)	Volume utile (ml)	Matière	Stérilité	Cond (carton de)	Cond mini de vente
FP60PPSG	60	45	Polypropylène	Stérile R	600	600
FP60PSSG	60	45	Polystyrène	Stérile R	600	600



Flacons pour compte d'Addis/HLM (Hématies Leucocytes Minutes)

Dispositif Médical
CE DIV



- ◆ Fermeture étanche
- ◆ Vissage rapide, 1 tour maximum

- ◆ Cape à vis auto-jointante blanche, large ouverture
- ◆ Flacons en polyéthylène (PEHD)
- ◆ Gradués
- ◆ Usage unique

Réf.	Volume utile (ml)	Couleur flacon	Étiquette «mode d'emploi»	Cond (carton de)	Unité de commande
F500BNECA	500	○ Naturel translucide	OUI	105	1
F500BN	500	○ Naturel translucide	Non	105	105

Réf.	Désignation	Unité de commande
ETCAD	Étiquette avec protocole de recueil « Compte d'Addis » 80x80mm	100

Flacons pour urines 24h

- ◆ Large gamme qui s'adapte à tous vos besoins
- ◆ Fermeture étanche
- ◆ Vissage rapide, 1 tour maximum
- ◆ Poignée de préhension pour une manipulation aisée
- ◆ Ligne de visualisation du niveau pour les flacons marron



Version marron opaque



Version naturel translucide

- ◆ Cape à vis auto-jointante blanche, large ouverture
- ◆ Flacons en polyéthylène (PEHD)
- ◆ 2 versions :
 - naturel translucide
 - marron opaque
- ◆ Gradués sur 3 faces
- ◆ Avec ou sans étiquette «mode d'emploi»
- ◆ Usage unique

Réf.	Volume utile (L)	Couleur flacon	Étiquette «mode d'emploi»	Cond (carton de)	Unité de commande
FLACON 2L					
F2000BNE24H	2	<input type="radio"/> Naturel translucide	OUI	50	50
F2000BN	2	<input type="radio"/> Naturel translucide	Non	50	50
F2000MABN	2	<input checked="" type="radio"/> Marron opaque	Non	50	50
FLACON 2,7L					
F2700BNE24H	2,7	<input type="radio"/> Naturel translucide	OUI	30	30
F2700BN	2,7	<input type="radio"/> Naturel translucide	Non	30	30
F2700MABN	2,7	<input checked="" type="radio"/> Marron opaque	Non	30	30
Réf.	Désignation				Unité de commande
ETUR24H	Étiquette avec protocole de recueil « Urines 24h » 80x80mm				100

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Accessoires



Réf. LGETINTIM



Réf. URINELLE



Réf. CUSM



Réf. STU24RP

Réf.	Désignation	Unité de commande
LGETINTIM	Lingette nettoyante imprégnée de chlorure de benzalkonium pour ECBU en boîte distributrice, emballage unitaire	250
URINELLE	Calice en cellulose pour recueil d'urine	60
CUSM	Collecteur d'urine mixte pédiatrique adhésif 100ml stérile unitaire	100
STU24RP	Sachet de transport pour flacon urines 24h avec poignée	500



Kova® Slide : Cellules à numération en plastique à usage unique



- ◆ Évite l'utilisation d'une lamelle
- ◆ Usage unique : pas de risque de contamination

- ◆ Analyses microscopiques quantitatives et qualitatives des urines
- ◆ Numération des sédiments urinaires
- ◆ Cytologie du LCR
- ◆ Spermogramme
- ◆ Comptage en culture cellulaire et virologie



Réf. KOVAS



Réf. KOVAS4

Réf.	Analyse	Nombre de grilles	Dimensions de la grille (mm)	Profondeur de la grille (mm)	Volume d'une grille (µl)	Dimensions d'une cellule (mm)	Unité de commande
KOVAS	Quantitative	10	3x3	0,1	0,9	32x81	100
KOVAS4	Qualitative	4	3x3	-	-	26x76	100

BANDELETTES URINAIRES

Précises, sûres et simples

Nous consulter



TRANSPORT D'ÉCHANTILLONS



PERSONNALISATION
Nous consulter



À chaque contenant sa solution

Une large gamme de calages, boîtes et sacs pour vos transports d'échantillons interlaboratoires et monopatiens

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Kova® Liqua-Trol™ : solutions étalons

KOVA
INTERNATIONAL

Dispositif Médical
CE DIV



- ◆ La plus longue durée de vie du marché
- ◆ Large compatibilité avec les automates d'analyses urinaires : Siemens, Roche, Sysmex, Beckman
- ◆ Résultats fiables et reproductibles

- ◆ Conformes à la norme ISO 15189
- ◆ Large couverture des examens : chimiques, physiques et microscopiques
- ◆ 2 solutions :
 - valeurs normales + HCG
 - valeurs anormales
- ◆ Prêtes à l'emploi
- ◆ Plusieurs choix de volumes : s'adapte aux plus faibles fréquences d'utilisation
- ◆ Stabilité jusqu'à 27 mois à 2-8°C (20 mois pour les autres produits du marché)
- ◆ Disponibles avec ou sans analyse microscopique



Réf.	Valeurs anormales	Valeurs normales + HCG	Analyse de l'urine	Analyse microscopique	Emballage	Condt (carton de)	Unité de commande
LIQUATROL-I	X		X	X	2x120ml	1	1
LIQUATROL-II		X	X	X	2x120ml	1	1
LIQUATROL-I-II	X	X	X		6x15ml	1	1



Kova® Stain™ : Colorant

KOVA
INTERNATIONAL

Dispositif Médical
CE DIV



- ◆ Facilite la différenciation et améliore la visualisation des éléments cellulaires trouvés par examen microscopique du sédiment urinaire



Réf.	Emballage	Condt (carton de)	Unité de commande
KOVASTAIN3	3x25ml	1	1

Toutes les fiches techniques des produits présentés sont disponibles sur demande.