

Matériels de prélèvement des indices

La trousse pour prélèvements divers



MEC100

Elle contient 32 éléments :

| Descriptif | |
|--|--|
| 1 ruban métreur de 15m SK800 | 1 marqueur blanc KCP145 |
| 1 lampe torche avec piles PL1000 | 4 tubes de prélèvements liquides (1 ml) KCP146 |
| 2 rouleaux adhésifs de marquages 603E | 1 loupe de 8,75 cm 318M |
| 2 rouleaux adhésifs de marquages 606E | 1 sonde graduée KCP141 |
| 12 étiquettes EIL011 | 3 bâtons de craie blanche KCP147 |
| 12 étiquettes avec liens 608E01 | 2 tubes de prélèvements (7 ml) KCP122 |
| 12 étiquettes avec liens 608E11 | 2 seringues (2cc) KCP148 |
| 10 chaînettes ZTE101 | 3 pots plastique (59 ml) KCP149 |
| 20 sacs plastiques zip-top (15 x 10 cm) ZTE011 | 3 pots plastique (207 ml) KCP150 |
| 10 sacs plastiques zip-top (30 x 22,5 cm) ZTE021 | 3 pots plastique (150 ml) KCP151 |
| 1 lampe UV avec piles CUV100T | 1 spatule acier inox KCP140 |
| 4 feuilles de transferts ECL1001 | 1 scalpel KCP138 |
| 2 pinces brucelles plastiques (19 cm) KCP139 | 1 ruban métreur (5m) KCP1141 |
| 4 piles AA | |
| 2 piles D | |
| 1 paire de ciseaux KCP110 | |
| 1 pointeur rétractable GL000 | |
| 1 grattoir rétractable GL002 | |
| 1 marqueur noir KCP144 | |
| | Dimensions : 46 x 34 x 13 cm |
| | Polypropylène noir moulé |
| | Poids : 5 kg |

GBR CRIMINALISTIQUE

Les outils de base pour prélèvements

| Référence | Désignation | Caractéristiques |
|-------------|---|--|
| A7301210 | Ciseaux iris, pointes fines acier inox | Longueur 11 cm |
| GL002 | Grattoir fin à lame rétractable acier inox | |
| GL012 | Lame de rechange pour GL002 | |
| A7301104 | Manche de bistouri (acier inox) | Longueur 12,5 cm |
| A1409410 | Lames stériles pour bistouri (par 100) | |
| A7301105 | Scalpel stérile (10) | |
| A7301217 | Pince brucelles bouts pointus, en acier inox | Longueur 11 cm |
| A7301218 | Pince brucelles bouts arrondis | Longueur 14 cm |
| A1257702 | Pince brucelles à usage unique. Emballée sous sachet stérile | Longueur 12,5 cm Conditionnés par 10 |
| A1257702/ B | Pince brucelles à usage unique. Emballée sous sachet stérile | Longueur 12,5 cm Conditionnés par 35 |
| A7342201 | Pince brucelles de mériam, à courbe et bouts pointus acier inox | Longueur 15 cm |
| A1212835 | Ecouvillons stériles dans un tube de protection individuel | Conditionnés par 50 |
| A1212835/B | Ecouvillons stériles dans un tube de protection individuel | Conditionnés par 100 |
| CP100 | Ecouvillons stériles avec capuchons aérés | Conditionnés par 100 |
| 0025 | Coupe ongle stérile avec réservoir | |
| 0015 | Cure dent en bois (100) | Emballage individuel |

Nouveau conditionnement

Nouveau conditionnement

L'aspirateur de micro-particules

| Référence | Désignation | Caractéristiques |
|-----------|--|--|
| 620REK220 | Aspirateur rechargeable Portatif et compact, il est peu encombrant et léger. Il est équipé de batteries rechargeables (sur 220V) et s'utilise sur des scènes de crime. Pour éviter toute contamination il faut changer le filtre scellé à chaque utilisation. Il est livré avec 2 filtres, emballés séparément. Une fois l'aspiration terminée, il est conseillé de positionner le filtre dans un sac plastique ou papier pour le transport jusqu'au laboratoire d'analyses. L'aspirateur est vendu dans une mallette de transport en copolymère. | Dimensions : 48,3 x 29,2 x 26,7 cm Poids : 3,4kg |
| 619E1 | Filtre scellé à usage unique pour 620REK220 | Vendu à l'unité |

Tel: 01 39 13 59 85 - Fax:01 39 13 70 07 - www.gbr-criminalistique.com

CATALOGUE GENERAL 2021

Les malles pour prélèvements biologiques

L'analyse de l'ADN, comme celle des empreintes digitales, permettra de lier ou d'éliminer des suspects d'un crime ou d'une scène de crime.

Les formes les plus fréquentes d'ADN trouvées sur la scène de crime sont : sang, sperme, cheveux, salive, cellules de peau, mucus, transpiration, urine, ongles, etc...

Indispensable pour la recherche biologique, idéale pour travailler sur le terrain, ces malles complètes permettent les prélèvements d'ADN utiles à l'enquête.



MPB100

DNA200

| Références et caractéristique | |
|---|--|
| <p>MPB100 Elle contient 16 éléments :</p> <ul style="list-style-type: none"> 10 masques d'hygiène 3 plis H9992503 20 gants non poudrés 1 rouleau « scellé... » adhésif rouge 100m ALPHA05 1 rouleau « prélèvement... » adhésif jaune 100m ALPHA04 100 sachets cristal (78 x 53mm) ID1352 1 paire de ciseaux A7301210 10 bistouris stériles A7301105 1 gel bactéricide 100ml 0008 10 pipettes plastique d'eau PPI 3ml 0026.3 10 pinces brucelles stériles A1257702 10 écouvillons stériles A1212835/10 10 compresses stériles (10 x 10cm) 0030 10 enveloppes kraft A4 00221 10 enveloppe kraft A5 00231 10 sachets "scellé judiciaire" 25 x 35cm MINI40S/10 1 mallette PACE3 <p>Dim. 46 x 24 x 22.5cm</p> | <p>DNA200 Elle contient 21 éléments :</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 boîte support SDR100 10 écouvillons KCP1601 3 paires de gants nitrile 5 petits sacs kraft EB001P1 20 boîtes pour écouvillons et une boîte support CC10941 1 bouteille d'eau distillée (30ml) DNA1009 2 pots plastiques pour prélèvements ECJ1 2 pots plastiques pour prélèvements ECJ2 2 pots plastiques pour prélèvements ECJ4 4 bistouris stériles KCP1381 10 étiquettes d'identification 1 paire de ciseaux KCP111 1 pince hémostatique HEMOS55 5 masques d'hygiène 3 plis KCP229 20 enveloppes blanches à sceller EE361 20 étiquette scellé produits dangereux EIL151 10 étiquettes adhésives KCP118 1 marqueur KCP283 2 piles AA 1 lampe stylo KCP115 1 carnet de note KCP287 <p>Dim. 46 x 33 x 23 cm Poids : 2,7 kg</p> |

La mallette d'entomologie

Les entomologistes récupèrent et analysent des insectes et larves pour identifier si un corps découvert a été déplacé de la scène de crime initiale, pour estimer la date de la mort, et récupérer des informations importantes à propos de la victime et du crime.

Les insectes retrouvés sur un cadavre peuvent être un outil de valeur pour l'analyse toxicologique et ADN de la victime.

A partir d'une courte période, les fluides (sang et urine) et les tissus tendres d'un corps, nécessaires pour une première analyse, vont disparaître. Cependant, les insectes et larves vont garder des traces des fluides et du sang du cadavre.

Cette mallette fournit tous les outils, produits chimiques et récipients nécessaires pour collecter ces précieuses preuves physiques.



Descriptif de la mallette ENT1000

| | |
|---|---|
| 1 filet à papillon démontable KCP323 | 5 cuillères en plastique KCP330 |
| 15 sacs plastique 10 x 25cm CEB100 | 1 bistouri jetable KCP138 |
| 50 étiquettes « Evidence » SM100PIC | 5 containers en plastique 709ml ENTMA65 |
| 50 étiquettes unies non adhésives ENTP50 | 1 rouleau de papier aluminium 22m KCP328 |
| 1 bocal à occire 414ml ENTKJ4 | 1 vermiculite 473ml ENTV8 |
| 8 pots plastique 59ml ECJ2 | 1 Acétate d'éthyle 100% 532ml ENTEA1 |
| 4 pots plastique 118ml ECJ4 | 1 Solution d'alcool éthylique 80% 532ml ENTEAS1 |
| 1 truelle en plastique | 1 KAA 236ml ENYKAA1 |
| 1 paire de forceps, fins, droits (inoxydable) TWS65 | 2 boîtes de rangement bleu KCP152 |
| 1 paire de forceps, légère KCP325 | 1 porte mine KCP134 |
| 1 thermomètre bimétallique avec sonde KCP326 | 1 stylo fin KCP183 |
| 1 pinceau KCP329 | 10 réglots noirs 15cm PPS403 |
| 1 cuillère en acier inoxydable KCP327 | 10 réglots blancs 15cm PPS400 |

Tel: 01 39 13 59 85 - Fax:01 39 13 70 07 - www.gbr-criminalistique.com

CATALOGUE GENERAL 2021