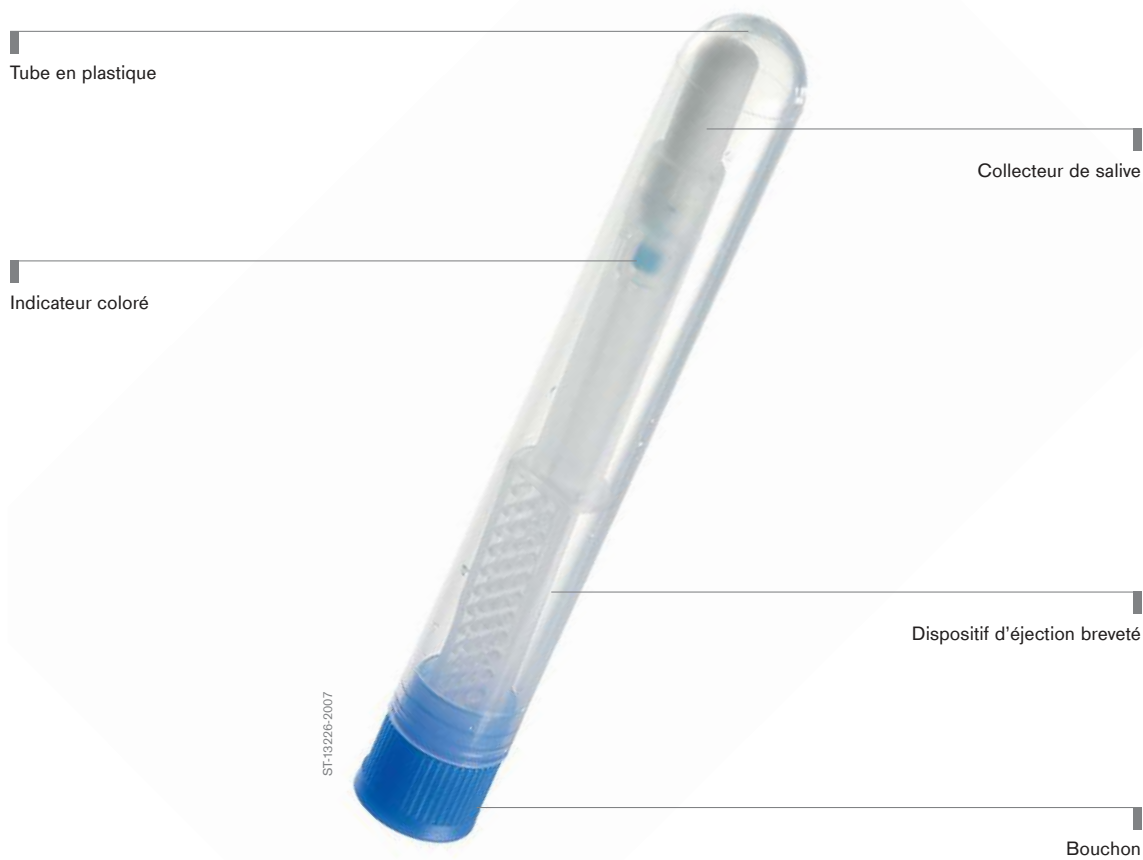


Dräger DCD 5000

Prélèvement salivaire

Pour un dépistage simple, rapide et fiable des stupéfiants et des drogues : Le Dräger DCD 5000 permet non seulement de recueillir facilement les échantillons de salive, mais aussi de les stocker et de les envoyer au laboratoire d'analyse sans risque de falsification lors du trajet.



Avantages

La salive : un ultrafiltrat du sang

La salive est un ultrafiltrat reconnu dans les diagnostics cliniques chimiques. Dans le cadre d'un dépistage de stupéfiants, l'utilisation d'échantillons salivaires est homologuée.

Contrôle ininterrompu

Le contrôle continu du prélèvement est plus facile à effectuer par la méthode salivaire que par la méthode urinaire. Il permet aussi d'éliminer tout risque de contournement par la personne testée.

Facile, hygiénique et fiable

Les résultats du premier test salivaire sont confirmés en toute fiabilité par une analyse en laboratoire et ne doivent en aucun cas être affectés par le stockage, le transport et la récupération de l'échantillon. Avec le kit DCD 5000, cette sécurité est assurée.

Double échantillonnage

En associant deux collecteurs DCD 5000, il est très facile de prélever simultanément deux échantillons distincts. Ensuite, les échantillons peuvent faire l'objet d'un traitement séparé, p. ex. lors du transport et du stockage.

Détails



D-15392-2017

Sortir le collecteur de salive de son tube et le donner à la personne testée



D-15404-2017

Pour recueillir l'échantillon de salive, le sujet frotte le collecteur contre l'intérieur de sa joue, puis de l'autre joue.



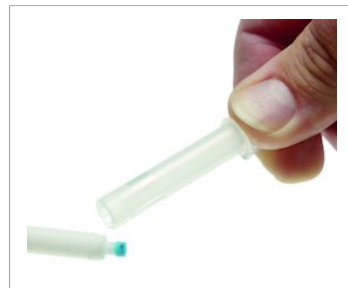
D-15353-2017

Quand l'indicateur passe au bleu, le prélèvement est terminé.



ST-13225-2007

L'échantillon est placé dans le tube pour être utilisé ultérieurement.



ST-13230-2007

Dispositif d'éjection breveté permettant de libérer l'embout du collecteur de son support.



ST-13228-2007

Collecteur double servant à prélever simultanément deux échantillons.

Accessoires



D-15333-2017

Dräger SCSK

Le kit de confirmation SCSK est composé d'un collecteur DCD accompagné d'une substance stabilisante, l'isopropanol, qui garantit l'exactitude de la détection de drogues éventuelles dans l'échantillon, même en cas de délai entre le prélèvement et l'analyse en laboratoire.

Accessoires



Dräger SCK

Pour suivre la chaîne de contrôles, veuillez utiliser le kit de confirmation avec le collecteur de fluide oral pour les prélèvements suivants en vue de l'analyse en laboratoire d'un échantillon, fourniture d'envoi inclus.

Produits associés



Dräger DrugCheck 3000

Utilisez le test de dépistage Dräger DrugCheck 3000 pour déterminer en quelques minutes si une personne a récemment consommé certaines drogues. Ce test de drogue compact et rapide, par prélèvement de fluide buccal, offre des résultats fiables tout en étant abordable et facile à utiliser. Ne nécessitant aucune alimentation électrique, ce dispositif non invasif peut s'utiliser n'importe où.



Dräger DrugTest 5000

Pas de pipette, de préparation, de manipulation ou de temps d'attente... Le Dräger DrugTest 5000 permet d'effectuer des tests de dépistage de drogue facilement et rapidement. L'échantillon de salive recueilli peut être analysé immédiatement pour obtenir des résultats précis sur place.

Caractéristiques techniques

Dimensions de l'échantillonneur (h x l x p)	120 mm x 15 mm x 15 mm
Plage de fonctionnement	Stockage du Dräger DCD 5000 (hors utilisation) : de 4 à 30 °C
Volume d'échantillonnage	env. 0,4 ml de salive
Conformité réglementaire	Convient à un usage non médical ou à un usage médico-légal (aux États-Unis uniquement)

Pour vos commandes

	Conditionnement	Référence
Kit Dräger DCD 5000	20 collecteurs salivaires dans des tubes en plastique fermés ; 1 notice d'utilisation	83 19 910
SCSK – Kit individuel de confirmation salivaire	Kit composé de 10 sachets plastiques fermés contenant chacun 1 collecteur salivaire DCD 5000 ; 1 tube d'isopropanol ; 1 notice d'utilisation par kit	83 26 300
SCK – Kit de confirmation salivaire	Kit composé de 2 collecteurs salivaires DCD 5000 ; 2 tubes d'isopropanol avec emballage ; 1 sachet de transport fermable pour les supports à analyser ; 2 scellés de sécurité ; 1 formulaire en papier carbone pour les consignes destinées au laboratoire d'analyse	83 23 880

Notes

Tous les produits, caractéristiques et services ne sont pas commercialisés dans tous les pays.
Les marques commerciales mentionnées ne sont déposées que dans certains pays, qui ne sont pas obligatoirement les pays de diffusion de la présentation. Pour davantage d'informations sur le statut des marques, rendez-vous sur www draeger com/trademarks.

SIÈGE

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moisligner Allee 53–55
23558 Lübeck, Allemagne
www draeger com

FRANCE

Dräger France SAS
Parc de Haute Technologie
25 rue Georges Besse
92182 Antony Cedex
Tél. +33 (0)1 46 11 56 00
Fax +33 (0)1 40 96 97 20
infofrance@draeger.com

BELGIQUE

Dräger Safety Belgium NV
Heide 10
1780 Wemmel
Tél. +32 2 462 62 11
Fax +32 2 609 52 60
stbe.info@draeger.com

RÉGION MOYEN-ORIENT, AFRIQUE

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Branch Office
P.O. Box 505108
Dubai, Émirats Arabes Unis
Tél. +971 4 4294 600
Fax +971 4 4294 699
contactuae@draeger.com

Trouvez votre représentant
commercial régional sur :
www draeger com/contact

