

Des solutions de  
contrôle antidopage  
« inviolables » pour  
un sport propre.





## Les solutions sécurisées de contrôle antidopage de **Versapak** satisfont parfaitement les besoins des athlètes, des agents de contrôle du dopage et des autorités de prélèvement d'échantillons.

Les sportifs savent que leur réputation est critique - ils apprécient donc toute amélioration dans le cadre de la lutte contre le dopage dans le monde du sport. Les solutions de contrôle antidopage de Versapak sont « inviolables », et ont été évaluées par une autorité de contrôle indépendante :

*« Il était impossible d'ouvrir les étui sans trace évidente d'altération. »*

Nos flacons sont fabriqués à partir d'un matériau résistant et léger, ce qui facilite la détection des altérations et constitue une solution économique. Notre système utilise un étui à usage unique muni d'un mécanisme de verrouillage qui ne nécessite qu'une force minimale pour le fermer. L'ouverture et la manipulation par le personnel de laboratoire sont beaucoup plus sécurisées.

Nous fournissons un système d'aide à l'ouverture qui est facile à utiliser, avec peu d'effort ou d'effet de levier.

Vous pouvez en savoir plus sur notre gamme complète en consultant **[www.versapak-anti-doping.com](http://www.versapak-anti-doping.com)** ou en appelant notre équipe commerciale au **+44 (0) 20 83 33 53 20**.

À **Versapak**, nous avons complètement repensé nos kits de prélèvement d'échantillons inviolables. Nos fermetures de sécurité à usage unique brevetées sont la simplicité même : il suffit d'appuyer sur le couvercle pour enclencher le mécanisme de verrouillage, confirmé par un « clic », et former un étui « inviolable ». Il est impossible d'ouvrir l'étui sans laisser de trace évidente d'altération.

Tous les éléments portent des étiquettes d'identification « inviolables », de sorte qu'ils ne peuvent pas être retirés ou altérés.



Nous pensons que les scientifiques et les techniciens qui effectuent les tests jouent un rôle essentiel dans la lutte visant à favoriser le sport propre. Nos kits ont été conçus dans un but de haute sécurité et de facilité d'utilisation.

Les kits de prélèvement d'échantillons Versapak s'ouvrent facilement, avec un minimum de pièces brisées. Ce système ne protège pas seulement le personnel de laboratoire, mais réduit les risques de contamination.

Nos kits ont été testés indépendamment par un organisme de réputation mondiale.

# Solutions de contrôle antidopage

## Versapak :

Tous les kits de transport de contrôle antidopage Versapak sont conformes aux exigences du Standard international pour les contrôles et les enquêtes (SICE) et comprennent les caractéristiques de sécurité suivantes :

- Système en 3 parties, verrouillage de sécurité « inviolable »
- Mécanisme de verrouillage de sécurité à usage unique
- Étiquette d'identification URN « inviolable » sur tous les éléments
- Étui transparent, ce qui permet à l'échantillon d'être visible à tout moment
- Système d'aide à l'ouverture portable et facile à utiliser disponible
- Les kits s'ouvrent facilement, avec un minimum de pièces brisées.
- Légers et recyclables

### Kits d'échantillons d'urine :

**Kit de transport  
d'échantillon d'urine**  
pour les échantillons  
A / B  
(DTC 3)



**Kit de transport d'échantillon  
d'urine unique**  
pour les échantillons partiels  
(BPK 3)



**Récipient de prélèvement  
d'urine**  
(UCV)



## Kits d'échantillon sanguin :

---

### Kit de transport d'échantillon sanguin pour les échantillons A / B (BLD AB)



### Kit de transport d'échantillon sanguin unique pour les échantillons du passport biologique (BLD BIO)



### Les kits de transport d'échantillons sanguins ont ces caractéristiques supplémentaires :

- Ils peuvent accueillir des tubes Vacutainer® d'une contenance maximale de 10ml
- Les kits peuvent être placés directement dans les centrifugeuses
- Les kits peuvent être congelés à -80° C

# Accessoires pour vos kits Versapak

**Une gamme de kits de prise de sang et de produits pour l'analyse de sérum sanguin est disponible.**

## Kit de prise de sang 1A pour l'analyse de sérum sanguin

(Code de produit : COLPACK1A)

- 2 tubes Vacutainer® de 5 ml
- Aiguille normale



## Kit de prise de sang 2B pour l'analyse de sang complète

(Code de produit : COLPACK2B)

- 2 tubes Vacutainer® de 3 ml
- Aiguille à ailettes



## Kit de prise de sang 3B pour le passeport biologique

(Code de produit : COLPACK3B)

- 1 tube Vacutainer® de 3 ml
- Aiguille à ailettes



Veillez consulter notre site web [versapak-anti-doping.com](http://versapak-anti-doping.com) pour découvrir nos produits et obtenir plus d'informations.

## Sacs de transport d'échantillons

Versapak propose une gamme de sacs de transport d'échantillons de sang ou d'urine ultra-sécurisés. Les sacs de transport sont également « inviolables » et conformes aux exigences des normes UN3373 et P650.



Pour en savoir plus sur toutes nos solutions de contrôle antidopage, ou pour commander dès aujourd'hui, veuillez consulter notre site Web, [www.versapak-anti-doping.com](http://www.versapak-anti-doping.com), ou contacter notre équipe commerciale au **+44 (0) 20 83 33 53 20**.