

# Prélèvement des COVs sur sol avec les échantillonneurs En Core®

La pertinence des résultats d'analyses des composés volatiles (dont les COVs) dépend largement de la méthode d'échantillonnage choisie. Des pertes significatives peuvent intervenir à toutes les étapes du traitement de l'échantillon : depuis le prélèvement jusqu'à la préparation pour les analyses.

**Pour limiter les pertes de COVs au maximum, Eurofins Analyses Pour l'Environnement France propose la méthode de prélèvement En Core® qui présente de nombreux avantages.**



## Simplicité

Utilisation intuitive, formation minimale. L'échantillon est récolté, stocké et livré dans l'échantillonneur fourni.



## Rapidité

le prélèvement d'un échantillon demande très peu de temps et de personnel.



## Sécurité

Pas de manipulation de conservateurs sur le terrain.



## Liberté

L'absence de produits chimiques garantit l'absence de restrictions d'expédition pour les projets à l'international.



## Stockabilité

Peu de place requise pour le rangement du matériel de prélèvement.



## Durabilité

Conservation longue durée - aucune expiration du système de prélèvement.



## Fiabilité

Perte de COVs minimale grâce à :

- La chambre cylindrique scellée
- La conception sans espace de tête qui permet de piéger un minimum d'air
- Le sachet de transport étanche aux COVs

### Les consommables suivants sont disponibles auprès de notre Service Logistique :

→ Poignée de prélèvement en T En Core®, réutilisable (ZS01G)

→ Prélèvement de la même zone dans un V05 pour permettre la mesure de la matière sèche

→ Echantillonneur En Core® (embout de carottage composé d'une capsule à usage unique) par point de prélèvement (ZS01H), livré dans un sachet de transport étanche aux COVs.

A l'issue du prélèvement, les échantillonneurs sont retournés au laboratoire pour analyse mais la poignée de prélèvement est conservée pour d'autres prélèvements ultérieurs.

**Une question ? Une demande de devis ?**

Nous vous invitons à nous contacter : [environnement@eurofins.com](mailto:environnement@eurofins.com)