

Kit Kudzu COV

Composés Organiques Volatils

Lire attentivement ce document avant de débuter votre prélèvement.

1 Vérifiez le contenu de votre kit Kudzu

Si vous ne réalisez pas votre prélèvement immédiatement, n'ouvrez pas la pochette aluminium.

Votre kit Kudzu COV contient :



* Une pochette aluminium contenant le dispositif de prélèvement (1 corps diffusif blanc avec bouchon + 1 tube en verre avec bouchon contenant un support grillagé).
A monter avant le début du prélèvement.



Une carte mémo, indiquant l'identifiant de votre kit à **conserver précieusement**. Cet identifiant est indispensable pour consulter vos résultats.



* Un support triangulaire, permettant si besoin de stabiliser le corps diffusif ou de le suspendre à l'aide d'une pince.



Une fiche de prélèvement.

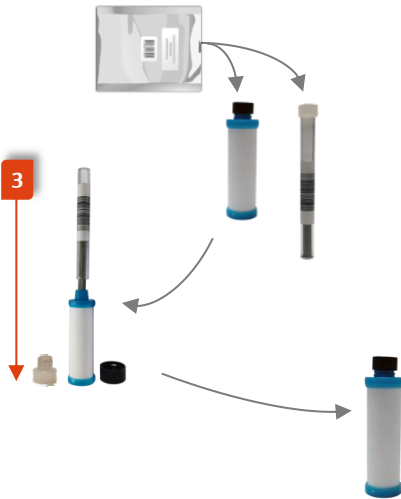
* Les éléments ci-dessus doivent être impérativement retournés.
Dans le cas contraire ils seront facturés.



Une enveloppe retour prépayée, pour l'envoi de votre prélèvement à Kudzu Science (depuis la France métropolitaine uniquement).

2 Préparez votre dispositif de prélèvement

Ne mouillez pas les dispositifs de prélèvement. Veillez à toujours avoir les mains propres avant de les manipuler.



- 1** Sortez le corps diffusif blanc et le tube en verre contenant le support grillagé de la pochette en aluminium.
Évitez de toucher la partie poreuse du corps diffusif, le prélèvement se fait à cet endroit.
Gardez précieusement la pochette aluminium car elle est indispensable pour l'envoi de votre prélèvement au laboratoire.
- 2** Dévissez le bouchon (noir) du corps diffusif blanc, puis ôtez le bouchon (transparent) du tube en verre.
Placez les bouchons à côté des éléments du support de prélèvement.
- 3** Renversez l'adsorbant (support grillagé) dans le corps diffusif blanc et refermez à l'aide du bouchon (noir).
Placez le tube en verre (vide) et son bouchon dans la pochette en aluminium, et conservez l'ensemble jusqu'à la fin du prélèvement.

3 Réalisez votre prélèvement



CAS 1



CAS 2



CAS 3

- 4** Placez le support de prélèvement à un endroit dégagé :
 - CAS 1 : à la verticale sur un meuble (étagère, commode, table de chevet, ...), sans utiliser le support triangulaire, sur une feuille d'aluminium A4.
 - CAS 2 : à la verticale, sur un meuble, en le stabilisant à l'aide du support triangulaire : dans ce cas, retirez le bouchon de protection du corps diffusif et vissez le capteur au support triangulaire,
 - CAS 3 : à l'horizontale, à l'aide du support triangulaire, si vous souhaitez le suspendre.

Ne placez jamais le support au ras du sol. Placez votre prélèvement loin des produits d'entretien, des parfums ou de tout autre produit dégageant des odeurs. Ne l'enfermez pas dans un meuble. Ne le posez pas sur un meuble neuf de moins de 3 mois ou qui a été restauré dans les 3 derniers mois.



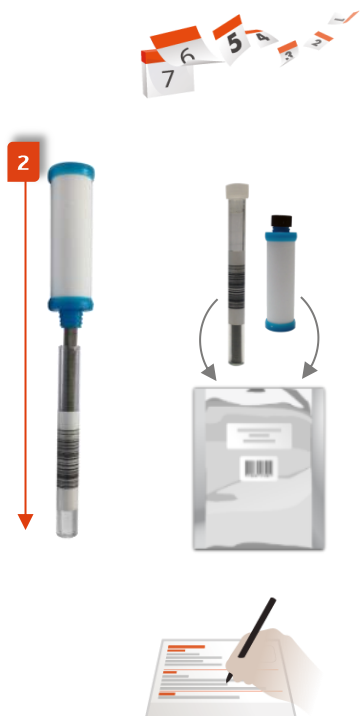
- 5** Votre prélèvement débute.
Vous devez laisser le badge pendant 7 jours au même endroit. Ce délai est indispensable pour garantir des résultats fiables.



- 6** Indiquez la date et l'heure du début du prélèvement, ainsi que la pièce analysée sur la fiche de prélèvement. Le reste des informations est à compléter à la fin des 7 jours de prélèvement.
Pendant la durée du prélèvement, continuez à vivre normalement. Veillez à maintenir une ventilation suffisante de la pièce analysée.

4 Votre prélèvement est terminé

Si vous avez acheté plusieurs kits Kudzu pour tester plusieurs pièces, faites attention à ne pas mélanger les identifiants. Pour un même kit, l'identifiant indiqué sur la pochette aluminium et sur le tube en verre doit être le même que celui sur la fiche de prélèvement.



Le délai de 7 jours est écoulé.

- 1** Préparez le tube en verre pour récupérer le support grillagé contenu dans le corps diffusif blanc. Dévissez le bouchon (noir) du corps diffusif blanc, puis ôtez le bouchon (transparent) du tube en verre. Placez les bouchons à côté des éléments du support de prélèvement.
- 2** Renversez le support grillagé dans le tube en verre et refermez à l'aide du bouchon (transparent).
Veillez à ce que le tube en verre contenant le support grillagé soit hermétiquement fermé.
- 3** Placez le tube en verre contenant le support grillagé et le corps diffusif blanc muni de son bouchon dans leur pochette en aluminium d'origine.
Refermez hermétiquement la pochette à l'aide de la fermeture zip et conservez le tout au réfrigérateur jusqu'à l'envoi au laboratoire.
- 4** Indiquez sur la fiche de prélèvement la date et l'heure de la fin du prélèvement, ainsi que la température moyenne pendant les 7 jours. Votre prélèvement est prêt à être retourné au laboratoire.

Attention : la température moyenne lors du prélèvement est une donnée indispensable à l'interprétation de vos résultats de mesure. Par défaut, si cette information n'est pas complétée sur la fiche de prélèvement, elle sera considérée comme étant égale à 25°C.

5 Renvoyez votre prélèvement au laboratoire


Renvoyez-nous votre prélèvement dans les 48h après l'avoir effectué. Ceci garantit la qualité des résultats fournis. Si votre prélèvement ne peut être retourné dans ce délai, conservez-le au réfrigérateur jusqu'à expédition.



- 5** Préparez l'enveloppe retour prépayée. Vous pouvez noter le numéro de Lettre Suivie pour suivre l'acheminement de votre prélèvement vers le laboratoire.
- 6** Glissez-y la pochette aluminium contenant le corps diffusif blanc et le tube en verre muni de son bouchon, le support triangulaire, ainsi que la fiche de prélèvement.
Attention : tout élément non retourné sera facturé.
- 7** Fermez l'enveloppe et déposez-la dans la boîte aux lettres la plus proche de chez vous.

Vos résultats sont disponibles sous 10 jours ouvrés après réception de votre prélèvement chez Kudzu Science.

Pour consulter votre rapport d'analyse :

Mon kit Kudzu 



Entrez votre numéro de kit:
Ex. : R1-0111-x1k7j2



- 1 Connectez vous à www.kudzuscience.com
- 2 Cliquez sur « Mon kit Kudzu ».
- 3 Saisissez l'identifiant à 12 caractères inscrit sur votre carte mémo ou sur la boîte blanche de votre kit et cliquez sur « Continuer ».
- 4 Téléchargez votre rapport d'analyse.

Vous avez une question ? Besoin d'un renseignement ou d'un conseil ?

N'hésitez pas à contacter notre Service Client par email à l'adresse info@kudzuscience.com ou par téléphone au **03.69.61.46.00**.