

A l'attention de Mme XXXXXXXX
XXXXXXXXXX

XXXXXX XXXXXXXXX

Numéro d'enregistrement Quad-lab : XXXXXXXX
Version N°1 – Page 1/1

Résultats de votre dosage de formaldéhyde :

Date de réalisation du dosage : 13/04/10

Date d'édition du rapport : 19/04/10

Durée d'exposition : 12430 minutes

Exposition du tube dans la chambre d'enfant de 10 m².

Concentration du formaldéhyde	27 µg/m ³
--------------------------------------	----------------------

Valeurs de références :

L'organisation mondiale de la santé (L'OMS) préconise :

- ✓ 10 µg/m³ pour les personnes dites à hautes sensibilités telle que les enfants et les personnes souffrant de troubles respiratoires et les personnes âgées.
- ✓ 50 µg/m³ pour le reste de la population.

Conclusions :

La concentration que nous avons analysé sur le mini-préleveur est inférieure aux limites fixées par l'OMS pour la population normale. Néanmoins cette concentration reste élevée pour les personnes dites sensibles, en général le cas des enfant en dessous de 12 ans. Comme pour les COV il est important que la chambre soit régulièrement aérée ; une aération quotidienne fera baisser nettement la concentration. Avez-vous fait des travaux ou rajouté des meubles dans la chambre récemment ? Cela pourrait expliquer la concentration en formaldéhyde.

Ce rapport est strictement confidentiel et ne sera divulgué sous aucun prétexte.

Le résultat de l'analyse n'est valable que pour la durée d'exposition définie ci-dessus incluant toutes les conditions d'exposition, nous ne pouvons pas garantir le prélèvement effectué par vos soins. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'analyse. La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page.

A l'attention de Mme XXXXXXXX
XXXXXXXXXX

XXXXXX XXXXXXXXX

Numéro d'enregistrement Quad-lab : XXXXXXXX
Version N°1 – Page 1/1

Résultats de votre dosage de la somme des C.O.V. :

Date de réalisation du dosage : 22/07/09

Date d'édition du rapport : 28/07/09

Durée d'exposition : 10 230 minutes

Exposition du tube dans la chambre de 12 m² à 20°C

Somme des COV (en équivalent toluène)	430.75 µg/m ³
--	--------------------------

Valeurs de références :

Seuil retenu par la plupart des pays qui ont fixé des normes sur la qualité de l'air intérieur : (pour l'instant aucune norme n'a été établie pour l'Europe ou la France).

- ✓ 200 µg/m³ pour une exposition journalière.

Conclusions :

Sur le prélèvement on distingue (en commençant par les molécules les plus concentrées) : des hydrocarbures, (alcane souvent dérivé ou isomère de l'hexane), des terpènes (eucalyptol, limonène, etc.) extrêmement allergisants. La concentration que vous avez dans la chambre est très supérieure au seuil retenu par les pays ayant fixé une norme pour la qualité de l'air intérieur. Vous devez impérativement réagir, cette concentration peut être nocive pour vous et vos proches. Pour faire baisser ce taux il faut aérer votre pièce, d'après ce que vous nous avez écrit cette chambre n'est jamais aérée, de plus pour masquer les odeurs vous rajoutez des désodorisants ce qui aggrave les choses. L'humidité de votre chambre sera également améliorée avec une meilleure aération.

Le rapport est strictement confidentiel et ne sera divulgué sous aucun prétexte.
Le résultat de l'analyse n'est valable que pour la durée d'exposition définie ci-dessus incluant toutes les conditions d'exposition, nous ne pouvons pas garantir le prélèvement effectué par vos soins. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'analyse. La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page.

9 rue Lavoisier • BP 14 • 91710 VERT LE PETIT
Tél. 01 64 93 26 60 - Fax 01 69 90 38 77

quad.lab@wanadoo.fr
www.quad-lab.fr

Siège Social : 9 rue Lavoisier • 91710 VERT LE PETIT • RCS EVRY : 393 334 305
SIRET 393 334 305 00025 • APE 7112 B • Numéro TVA intra-communautaire : FR 61 393 334 305

www.airnaturel.com