

Demandeur / Customer / Solicitante :

NADALIE BORDEAUX
99 RUE LAFONT
LUDON-MEDOC
33295 BLANQUEFORT CEDEX

Rapport d'analyse de Copeaux de bois N° 9330/18/6/2016/1
Certificate of analysis N° 9330/18/6/2016/1

Identification : N 1
CHENE FRANCAIS NOISETTE LOT OC51ME15 786/837V0403

Note : Lorsque la valeur mesurée est inférieure à la limite de détection, elle est référencée : "nd".
Lorsque la valeur mesurée est comprise entre la limite de détection et la limite de quantification, elle est référencée : "< à la limite de quantification".

	Résultat	Unité	Limites de détection / quantification	Incertitude
2,4,6-TRICHLOROANISOL TOTAL (TCA) par GCMS * Total 2,4,6-trichloroanisol	nd	ng/g	0.03 / 0.1	± 15%
2,3,4,6-TETRACHLOROANISOL TOTAL (TeCA) par GCMS * Total 2,3,4,6-tetrachloroanisol	nd	ng/g	0.2 / 0.5	± 15%
PENTACHLOROANISOL (PCA) par GCMS * Total Pentachloroanisol	nd	ng/g	0.2 / 0.5	± 17%
2,4,6-TRIBROMOANISOL TOTAL (TBA) par GCMS * Total 2,4,6-tribromoanisol	nd	ng/g	0.03 / 0.1	± 17%
2,4,6-TRICHLOROPHENOL TOTAL (TCP) par GCMS * Total Trichlorophenol	nd	ng/g	0.3 / 0.8	± 17%
2,3,4,6-TETRACHLOROPHENOL TOTAL (TeCP) par GCMS * Total 2,3,4,6-Tetrachlorophenol	nd	ng/g	0.5 / 1.5	± 17%
PENTACHLOROPHENOL TOTAL (PCP) par GCMS * Total Pentachlorophenol	nd	ng/g	0.5 / 1.5	± 20%
2,4,6-TRIBROMOPHENOL TOTAL (TBP) par GCMS * Total 2,4,6-Tribromophenol	nd	ng/g	0.5 / 1.5	± 20%
Lindane total par GC/MS * Total Lindane	nd	µg/g	0.1 / 0.25	± 20%

Informations sur la méthode / Method informations

Broyage du matériau, extraction des haloanisoles, lindane et halophénols, dérivation des halophénols avec l'anhydride acétique et analyse par SPME/GC/MS. Le résultat (ng) est ramené à la masse de la prise d'échantillon initial (g).

Commentaire Haloanisoles, halophénols et lindane non détectés dans cet échantillon.
Comments

Le commentaire ci-dessus n'est pas couvert par l'accréditation.

Echantillon reçu le : **04/02/2016**
Sample received on :

Analyse effectuée le : **05/02/2016**
Analysis date :

Les échantillons ont été fournis par le demandeur
Samples provided by customer

Certificat émis le : **14/06/2016**

Certificate issued on :
sous la responsabilité de :
under responsibility of :

Vincent BOUAZZA , Ingénieur - Resp. d'analyses

Signature:

