



**Antenne Chimie Analytique**  
ZAC DE LA VALAMPE  
13220 CHATEAUNEUF LES MARTIGUES  
Tel : 0442109010 Fax : 00442798608

portée consultable sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

Rapport d'essai n° **69033\_1\_a**

Ce rapport comporte 2 page(s) et 0 pages en annexe(s)

**APAVE SUDEUROPE SAS**

9 AVE DES PYRENEES

31240 L UNION FRANCE

**Prestation** Déchets

### Identification et description de l'échantillon n° **494 777**

**Référence client** : DECHETS DE BOIS BRULES

**Description** : Déchet

**Reçu le** 10 juil. 15

**Prélevé** par le client

**Essai(s) réalisé(s)** du 07 août au 10 août 2015

Paramètres	Méthode	Résultats
<b>Essai</b> Halogènes et soufre dans les biocombustibles	NF EN ISO 16994 - (10/07/2015)	
*Chlore total		212 mg/kg MS
<b>Essai</b> Humidité dans les biocombustibles	NF EN 14774-1 - (01/01/2010)	
*Humidité totale		6.4 % MB
<b>Essai</b> Mercure dans les biocombustibles	NF EN ISO 16968_SAA - (10/07/2015)	
*Mercure		<0.05 mg/kg MS
<b>Essai</b> Métaux dans les biocombustibles	NF EN ISO 16968_ICP/MS - (10/07/2015)	
*Cadmium		<0.4 mg/kg MS
*Chrome		11.0 mg/kg MS
*Cuivre		4.0 mg/kg MS
*Plomb		5.0 mg/kg MS
*Zinc		17.0 mg/kg MS
*Arsenic		0.87 mg/kg MS
<b>Essai</b> PCB dans les déchets	NF EN 15308 - (23/05/2008)	
*PCB 28		<0.01 mg/kg MS
<b>Nota</b> : <0.01 mg/kg sur sec		
*PCB 52		<0.01 mg/kg MS
*PCB 101		<0.01 mg/kg MS
*PCB 118		<0.01 mg/kg MS
*PCB 138		<0.01 mg/kg MS
*PCB 153		<0.01 mg/kg MS
*PCB 180		<0.01 mg/kg MS
*Somme PCB		<0.07 mg/kg MS
<b>Essai</b> PCP dans les biocombustibles	NF B51-297 - (01/03/2004)	
*Pentachlorophénol		<0.2 mg/kg MS

---

*Nombre d'échantillons* 1

*Date du rapport* 10 août 2015

Rapport validé par **HOURSON Jean-Michel**



La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Le présent rapport ne concerne que les échantillons soumis aux essais et ne peut en aucune façon constituer ou impliquer une approbation du produit.

Nota : les essais dont le libellé commence par \* ont été sous traités à un laboratoire que nous avons qualifié

Le laboratoire veille au respect de la norme NF EN ISO 5667-3. Les délais associés aux résultats peuvent être communiqués sur demande

---

**APAVE SUDEUROPE SAS**

SIEGE SOCIAL : 8 rue Jean-Jacques Vernazza - Z.A.C. Saumaty-Séon - BP 193 13322 MARSEILLE CEDEX 16

Tél : 04 96 15 22 60 - Fax : 04 96 15 22 61 - Site Internet : [www.apave.com](http://www.apave.com)

Société par Actions Simplifiée au capital de 6 648 544 € - N° SIREN : 518 720 925