

Attention : Colette Martineau
 Client : Produits Valfei (Les)
 adresse : 1632 Rte 141 Nord, CP 80
 Coaticook, Québec
 J1A 2S8

No de certificat : 2021-307504
 Version : 2
 Date de réception : 2021-06-09
 Votre projet : NA
 No. de commande : NA
 No. de client : L39162830

Résultats exprimés en base humide sauf indication contraire.

Paramètres	Accrédité CEAEQ	Unités	Date		Résultat(s)
			Préparation	Analyse	
Identification Identification (suite) Matrice Date de prélèvement Lieu du prélèvement Prélevé par No de laboratoire					Granules de bois Solide NA NA Client 1
Valeur calorifique		kJ/kg	----	2021-06-11	18982
Humidité		%	----	2021-06-11	6.62
Cendres		% sec	----	2021-06-11	0.52

Commentaires: Version 2 : correction de l'unité de la valeur calorifique.

Méthodes d'analyse : Annexe I

Contrôle de qualité : Annexe II

Cette version remplace et annule toute version antérieure, le cas échéant.

Chimiste : _____
2021-06-14

Note : Ces résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour analyse.

Ce certificat ne doit pas être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les échantillons mentionnés plus haut seront conservés pendant 30 jours à partir de la date du rapport à moins d'instruction écrites du client.

Québec 4495, boul. Wilfrid-Hamel, bureau 150, Québec (Qc) G1P 2J7 Téléphone : 1 (418) 977-1220	Montréal 7020 Ch de la Côte-de-Liesse Saint-Laurent (Qc) H4T 1E7 Téléphone : 1 (514) 332-6001	Longueuil 2325, boul. Fernand-Lafontaine Longueuil (Qc) J4N 1N7 Téléphone : 1 (514) 332-6001 Sans Frais : 1 (877) 977-1220 www.labenvironex.com
---	--	--

Attention : Colette Martineau
Client : Produits Valfei (Les)
adresse : 1632 Rte 141 Nord, CP 80
Coaticook, Québec
J1A 2S8

No de certificat : 2021-307504

Version : 2

Date de réception : 2021-06-09

Votre projet : NA

No. de commande : NA

No. de client : L39162830

Annexe I

Paramètres	No. de méthode ou référence	Instruments ou techniques
Valeur calorifique Humidité Cendres	PC-EN-PET-PON006 ASTM E-871 ASTM E-1534	Calorimètre Parr Gravimétrie Gravimétrie

Version 2 : correction de l'unité de la valeur calorifique.

Note : Ces résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour analyse.

Ce certificat ne doit pas être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les échantillons mentionnés plus haut seront conservés pendant 30 jours à partir de la date du rapport à moins d'instruction écrites du client.

Québec

 4495, boul. Wilfrid-Hamel,
 bureau 150, Québec (Qc)
 G1P 2J7

Téléphone : 1 (418) 977-1220

Montréal

 7020 Ch de la Côte-de-Liesse
 Saint-Laurent (Qc)

H4T 1E7

T : 1 (514) 332-6001

Longueuil

 2325, boul. Fernand-Lafontaine
 Longueuil (Qc)

J4N 1N7

 Téléphone : 1 (514) 332-6001
 Sans Frais : 1 (877) 977-1220

www.labenvironex.com

Attention : Colette Martineau
Client : Produits Valfei (Les)
adresse : 1632 Rte 141 Nord, CP 80
Coaticook, Québec
J1A 2S8

No de certificat : 2021-307504

Version : 2

Date de réception : 2021-06-09

Votre projet : NA

No. de commande : NA

No. de client : L39162830

Annexe II

Identification		Blanc analyse	Duplicata d'échantillon			Matériaux de référence		
Paramètres	Unités	Résultats	No de laboratoire	Résultats 1	Résultats 2	Valeurs	Écarts	Obtenus
Valeur calorifique	kJ/kg	NA				26453	25 924 - 26 982	26317
Humidité	%	< 0.01				---	---	---
Cendres	% sec	<0.01				---	---	---

NA : Non applicable

Version 2 : correction de l'unité de la valeur calorifique.

Note : Ces résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis pour analyse.

Ce certificat ne doit pas être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Les échantillons mentionnés plus haut seront conservés pendant 30 jours à partir de la date du rapport à moins d'instruction écrites du client.

Québec

 4495, boul. Wilfrid-Hamel,
 bureau 150, Québec (Qc)

G1P 2J7

Téléphone : 1 (418) 977-1220

Montréal

 7020 Ch de la Côte-de-Liesse
 Saint-Laurent (Qc)

H4T 1E7

Téléphone : 1 (514) 332-6001

Longueuil

 2325, boul. Fernand-Lafontaine
 Longueuil (Qc)

J4N 1N7

 Téléphone : 1 (514) 332-6001
 Sans Frais : 1 (877) 977-1220

www.labenvironex.com