

Analyses de miel - Laboratoire habilité par l'INAO

Dossier : G00004718

Type de produit : MIEL

Enregistré le : 19/09/2019

PIERRE AOUN

VILLAGE

09240 MONTAGAGNE

France

Votre référence : AS4 - RHODODENDRON - Juillet 2019 - 09

Echantillon : G00047503004

Etat à réception : Conditionnement conforme aux exigences du laboratoire

ANALYSES PHYSICOCHIMIQUES

Analyse	Résultat	Unité	Normes	Conformité
Conductivité électrique				
<i>Description méthode: CONDUCTIMÉTRIE - ETENDUE DE MESURE : 154 À 1550 µS/CM (*a) (MI)</i>				
Conductivité électrique	184	µS/cm	140 <= x <= 340	■
Taux d'humidité				
<i>Description méthode: RÉFRACTOMÉTRIE - ETENDUE DE MESURE: 14 À 22.2% (*a) (MI)</i>				
Humidité	16.80	%	x <= 20	■
Taux d'hydroxyméthylfurfural				
<i>Description méthode: HPLC UV - ETENDUE DE MESURE : 2 À 40 MG/KG (*a) (MI)</i>				
HMF	< 2	mg/kg	x <= 40,00	■

Les conclusions ne font pas partie de la portée d'accréditation COFRAC.

Pour déclarer ou non la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée au résultat.

Les résultats d'analyses ne concernent que l'échantillon soumis à l'analyse, tel qu'il a été reçu, et les déterminations présentées.

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.

LEGENDE : (*s) analyse sous-traitée, (*a) analyse couverte par l'accréditation COFRAC, (MI) Méthode interne, LOD (limit of detection) Limite de détection, LOQ (limit of quantification) Limite de quantification

■ Conforme
■ Non conforme



Accréditation ESSAIS n°1-5527
Portée d'accréditation disponible
sur www.cofrac.fr

UNE QUESTION ?
CONTACTEZ-NOUS !

Patricia BEAUNE & Régine LURDOS
Tél. : 33(0)5 59 21 91 34
laboratoire@famillemichaud.com

Domaine Saint-Georges
Chemin de Berdoulou
64290 Gan - FRANCE
www.famillemichaud.com

Analyses de miel - Laboratoire habilité par l'INAO

Dossier : G00004718

Type de produit : MIEL

Enregistré le : 19/09/2019

PIERRE AOUN

VILLAGE

09240 MONTAGAGNE

France

ANALYSES SENSORIELLES

<u>Analyse</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Normes</u>	<u>Conformité</u>
Analyses sensorielles				
<i>Description méthode: ANALYSE SENSORIELLE (MI)</i>				
Texture	trouble			
Odeur	Végétale, avec des notes florales Intensité faible Persistance faible			■
Saveur	Végétale, avec de légères notes vanillées, sucrosité assez élevée Intensité faible Persistance courte			■

Les conclusions ne font pas partie de la portée d'accréditation COFRAC.

Pour déclarer ou non la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée au résultat.

Les résultats d'analyses ne concernent que l'échantillon soumis à l'analyse, tel qu'il a été reçu, et les déterminations présentées.

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.

LEGENDE : (*s) analyse sous-traitée, (*a) analyse couverte par l'accréditation COFRAC, (MI) Méthode interne, LOD (limit of detection) Limite de détection, LOQ (limit of quantification) Limite de quantification

■ Conforme
■ Non conforme



Accréditation ESSAIS n°1-5527
Portée d'accréditation disponible sur www.cofrac.fr

**UNE QUESTION ?
CONTACTEZ-NOUS !**

Patricia BEAUNE & Régine LURDOS
Tél. : 33(0)5 59 21 91 34
laboratoire@famillemichaud.com

Domaine Saint-Georges
Chemin de Berdoulou
64290 Gan - FRANCE
www.famillemichaud.com

Analyses de miel - Laboratoire habilité par l'INAO

Dossier : G00004718

Type de produit : MIEL

Enregistré le : 19/09/2019

PIERRE AOUN

VILLAGE

09240 MONTAGAGNE

France

ANALYSES MICROSCOPIQUES

Analyse	Résultat	Normes	Conformité
Analyse pollinique quantitative			
Description méthode : Microscopie - Gamme de mesure comprise entre 9% et 93% (*a) (MI)			
Densité	Moyenne		
Pollen d'intérêt	Rhododendron (Rhododendron)		
Pourcentage pollen intérêt (%)	> 93	x >= 15	■
Pollens identifiés	/ (/) (0%)		
Pollens rares < 9%	Type Genista (Type Genêt) Vicia (Vesce) Type Rubus (Type Ronce) Type Coronilla (Type Coronille)		
Pollens non nectarifères	Castanea (Châtaignier) Cistaceae (Cistacées) Cupressus (Cyprés) Quercus (Chêne)		
Appellation florale			
Appellation florale	Le spectre analysé associé à l'examen sensoriel et à la littérature existante est compatible avec une appellation miel de rhododendron, d'après Main European unifloral honeys : descriptive sheets1 Apidologie 35 (2004) S38-S81.		
Appellation géographique			
Appellation géographique	Le spectre analysé est compatible avec une origine France.		

Les conclusions ne font pas partie de la portée d'accréditation COFRAC.

Pour déclarer ou non la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée au résultat.

Les résultats d'analyses ne concernent que l'échantillon soumis à l'analyse, tel qu'il a été reçu, et les déterminations présentées.

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.

LEGENDE : (*s) analyse sous-traitée, (*a) analyse couverte par l'accréditation COFRAC, (MI) Méthode interne, LOD (limit of detection) Limite de détection, LOQ (limit of quantification) Limite de quantification

■ Conforme
■ Non conforme



Accréditation ESSAIS n°1-5527
Portée d'accréditation disponible sur www.cofrac.fr

UNE QUESTION ?
CONTACTEZ-NOUS !

Patricia BEAUNE & Régine LURDOS
Tél. : 33(0)5 59 21 91 34
laboratoire@famillemichaud.com

Domaine Saint-Georges
Chemin de Berdoulou
64290 Gan - FRANCE
www.famillemichaud.com

Analyses de miel - Laboratoire habilité par l'INAO

Dossier : G00004718**Type de produit : MIEL****Enregistré le : 19/09/2019****PIERRE AOUN
VILLAGE
09240 MONTAGAGNE
France**

Les exigences réglementaires sont disponibles en pièces jointes.

Dossier validé par : Florence BRITIS

signataire des rapports d'analyses externes

15/10/2019





Les conclusions ne font pas partie de la portée d'accréditation COFRAC.

Pour déclarer ou non la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée au résultat.

Les résultats d'analyses ne concernent que l'échantillon soumis à l'analyse, tel qu'il a été reçu, et les déterminations présentées.

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.

LEGENDE : (*s) analyse sous-traitée, (*a) analyse couverte par l'accréditation COFRAC, (MI) Méthode interne,
LOD (limit of detection) Limite de détection, LOQ (limit of quantification) Limite de quantification

 Conforme
 Non conforme



Accréditation ESSAIS n°1-5527
Portée d'accréditation disponible
sur www.cofrac.fr

**UNE QUESTION ?
CONTACTEZ-NOUS !**

Patricia BEAUNE & Régine LURDOS
Tél. : 33(0)5 59 21 91 34
laboratoire@famillemichaud.com

Domaine Saint-Georges
Chemin de Berdoulou
64290 Gan - FRANCE
www.famillemichaud.com