

Analyses de miel - Laboratoire habilité par l'INAO

Dossier : G00007635

Type de produit : MIEL

Enregistré le : 10/09/2020

PIERRE AOUN

VILLAGE

09240 MONTAGAGNE

France

Votre référence : Miel Pyrénées - AS4 - 700m alt - Dep 09

Echantillon : G00068866005

Etat à réception : Conditionnement conforme aux exigences du laboratoire

ANALYSES PHYSICOCHIMIQUES

Analyse	Résultat	Unité	Normes	Conformité
Taux d'humidité				
<i>Description méthode: RÉFRACTOMÉTRIE - ETENDUE DE MESURE: 14 À 22.2% (*a) (MI)</i>				
Humidité	17.10	%	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 : G00007635

Type de produit : MIEL

Enregistré le : 10/09/2020

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	en voie de cristallisation			
Odeur	Boisée, avec des notes de fleurs séchées Intensité élevée Persistance soutenue			■
Saveur	Boisée, fleurie, fruitée, légèrement mentholée astringence en fin de bouche Intensité forte Persistance soutenue			■

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 : G00007635

Type de produit : MIEL

Enregistré le : 10/09/2020

PIERRE AOUN

VILLAGE

09240 MONTAGAGNE

France

ANALYSES MICROSCOPIQUES

Analyse	Résultat	Normes	Conformité
Analyse pollinique qualitative			
Description méthode : Microscopie (*a) (MI)			
Densité	Forte présence de particules d'origine végétale		
Pollens > 45%	Castanea (Châtaignier)		
Pollens 15 << 45%	/		
Pollens < 15%	Tilia (Tilleul) Type Genista (Type Genêt) Rhododendron (Rhododendron) Rhamnaceae (Rhamnacées) Type Rubus (Type Ronce)		
Appellation florale			
Appellation florale	Le spectre analysé associé à l'examen sensoriel correspond à un miel de fleurs.		
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 : G00007635**Type de produit : MIEL****Enregistré le : 10/09/2020****PIERRE AOUN
VILLAGE
09240 MONTAGAGNE
France**

Les exigences réglementaires sont disponibles en pièces jointes.

Dossier validé par : Régine LURDOS

signataire des rapports d'analyses externes

23/10/2020



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