



Laboratoire Famille Michaud

Domaine Saint Georges

9, chemin Berdoulou

64290 GAN

Tél.: 05.59.21.91.00

Bulletin d'analyses

email : pbeaune@lunedemiel.fr ou rlurdos@lunedemiel.fr

Analyse de miel - Laboratoire agréé FRANCE AGRIMER

Dossier	1405300011
Echantillon	031400174
Votre référence	Auchan Val d'Europe
Reçu le	30/05/2014
Enregistré le	30/05/2014

UNAF
26 rue des Tournelles
75 004 Paris

Description de l'échantillon : Auchan Val d'Europe 77 Serris

Conditionnement conforme aux exigences du Laboratoire

ANALYSE PHYSICO-CHIMIQUE

Taux d'hydroxyméthylfurfural *a	<Limite de quantification	mg/kg	HPLC (MI)-Etendue de mesure : 2 à 40 mg/kg
Humidité *a	17.1	%	Réfractométrie (MI) Etendue de mesure: 14.4 à 22.2%

ANALYSE ORGANOLEPTIQUE

Texture	Liquide présence de nombreux morceaux de cire
Odeur	Notes fleuries, avec des notes de fond de ruche, intensité et persistance moyennes.
Saveur	Notes fleuries, avec des notes fruitées, bonne sucrosité, intensité moyenne et persistance soutenue.



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

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 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

Laboratoire Famille Michaud

Domaine Saint Georges

9, chemin Berdoulou

64290 GAN

Tél.: 05.59.21.91.00

Bulletin d'analyses

email : pbeaune@lunedemiel.fr ou rlurdos@lunedemiel.fr

Analyse de miel - Laboratoire agréé FRANCE AGRIMER

Dossier 1405300011
Echantillon 031400174
Votre référence Auchan Val d'Europe
Reçu le 30/05/2014
Enregistré le 30/05/2014

UNAF
26 rue des Tournelles
75 004 Paris

Description de l'échantillon : Auchan Val d'Europe 77 Serris

Conditionnement conforme aux exigences du Laboratoire

ANALYSE POLLINIQUE

Densité pollinique

Moyenne

présence d'algues et spores de champignons

Pollens principaux	/	> 45 %
Pollens d'accompagnement	Cornouiller	15 << 45 %
	Tamaris	15 << 45 %
	Rosacées	15 << 45 %
Pollens isolés	Erable	3 << 15 %
	Crucifères	3 << 15 %
Pollens rares	Betulacée	< 3 %
	Berce	< 3 %
	Saule	< 3 %
	Astéracée type H	< 3 %
	Cupressus	< 3 %
	Rhamnacée	< 3 %
	Chêne	< 3 %
	Apiacées	< 3 %
	Châtaignier	< 3 %
	Magnoliacée	< 3 %
Appellation florale	Le spectre analysé associé à l'examen sensoriel correspond à un miel toutes fleurs.	

Appellation géographique

Le spectre analysé

est compatible avec une origine France.

Echantillon validé par Florence Britis (Techniciens signataires des rapports d'analyse externe) le 05 juin 2014

Conclusion dossier : Dossier validé.

Dossier validé par Florence Britis (Techniciens signataires des rapports d'analyse externe) le 05 juin 2014

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 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*