



Bulletin d'Analyses

Analyse de miel - Analyses Exterieures - Agréé FRANCE AGRIMER

Dossier	1110030054
Echantillon	031100685
Votre référence	Enghine les Bains
Reçu le	03/10/2011
Enregistré le	03/10/2011

UNAF
26 rue des Tournelles
75 004 Paris

Enghine les Bains
Appellation :

ANALYSE PHYSICO-CHIMIQUE

Taux d'hydroxyméthylfurfural	1.41	mg/kg	HPLC- LQ : 1.11 mg/kg
Humidité	16.8	%	Réfractométrie

ANALYSE ORGANOLEPTIQUE

Texture	liquide
Odeur	notes florales, mentholées, intensité et persistance moyennes
Saveur	notes boisées, florales avec des notes de fraîcheur, intensité et eprsistance soutenues.

ANALYSE POLLINIQUE

Densité pollinique	normale
Pollens principaux	/ > 45 %
Pollens d'accompagnement	Châtaignier 15 << 45 %
Pollens isolés	Ailante 3 << 15 %
	Rosacées 3 << 15 %
Pollens rares	Troëne < 3 %
	Chêne < 3 %
	Cornouiller < 3 %
	Marronnier < 3 %
	Pin < 3 %
	Robinier pseudo acacia < 3 %
	Tilleul < 3 %
Appellation florale	Miel toutes fleurs
Appellation géographique	France

Interprétation des Analyses :

Echantillon validé par : Florence Britis le 10 Octobre 2011

Conclusion :

Dossier validé par Florence Britis le 10 Octobre 2011