

BULLETTIN D'ANALYSES

Demandeur: UNAF
Echantillon: 30900018

Appellation demandeur: -
N° Externe: DRAVEIL

ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

HMF	: 4,40 mg/kg		Invertase	:
Eau	: 17,10 %	<u>Résidus d'antibiotiques</u>	Acidité Libre	:
Couleur	: 1,10 cm Pfund	Tetracycline	Acidité combinée	:
pH	:	Chloramphenicol	Acidité totale	:
C. Elec.	:		Thixotropie	:
			Indice diastasique	:

SPECTRE SUCRES

Fructose	: 42,00 %
Glucose	: 25,16 %
Saccharose	: 0,75 %
Trehalose	:
Disaccharide X	: 0,32 %
Isomaltose	: 0,51 %
Maltose	: 3,12 %
Gentiobiose	:
Melibiose	: 0,13 %
Raffinose	:
Erlose	: 1,00 %
Melezitose	:
Maltulose	: 0,33 %
Laminaribiose	: 0,42 %
Turanose	: 1,97 %
Kojibiose	: 0,32 %
Palatinose	: 0,20 %
Maltotriose	:
Kestose	:
Sucres Totaux	: 76,23 %
Fructose/Glucose	: 1,66

ANALYSE POLLINIQUE

Dominant:	Nerprun
Accompagnement:	
Isolés:	Saule
	Acacia
	Marronnier
	Lotier
	Ulex
	Fruitiers
	Gléditschia
	Pyracantha
	Cornouiller sanguin
	Fusain

Examen Organoleptique:

Odeurs mélangées, de type végétal (de champignons secs) puis fruité, arôme floral et légèrement fruité, peu persistant en bouche, pas d'acidité. Prédominance d'une miellée d'acacia.

Interprétation:

Il s'agit d'un miel de fleurs. Miel conforme au Décret 2003-587 du 30/06/03 pour les paramètres contrôlés.

Fait à Mouchard le 22/ 7/09

CLAUDINE GUINET