

BULLETIN D'ANALYSES

Demandeur: UNAF
Echantillon: 30901218

Appellation demandeur: -
N° Externe: Planons (Ain)

ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

HMF	: 9,70 mg/kg		Invertase	:
Eau	: 17,80 %	<u>Résidus d'antibiotiques</u>	Acidité Libre	:
Couleur	:	Tetracycline	Acidité combinée	:
pH	:	Chloramphenicol	Acidité totale	:
C. Elec.	: 438,00 µSiemens		Thixotropie	:
			Indice diastasique	:

SPECTRE SUCRES

Fructose	: 39,26 %
Glucose	: 34,41 %
Saccharose	: 1,05 %
Trehalose	:
Disaccharide X	: 0,17 %
Isomaltose	: 0,08 %
Maltose	: 1,08 %
Gentiobiose	:
Melibiose	:
Raffinose	:
Erlose	:
Melezitose	:
Maltulose	: 0,17 %
Laminaribiose	: 0,20 %
Turanose	: 2,39 %
Kojibiose	: 0,23 %
Palatinose	: 0,07 %
Maltotriose	:
Kestose	:
Sucres Totaux	: 79,11 %
Fructose/Glucose	: 1,14

ANALYSE POLLINIQUE

Dominant:	Saule
Accompagnement:	
	Fruitiers
Isolés:	Myosotis
	Nerprun
	Erable
	Chêne
	Anémone
	Pissenlit
	Polémoine
	Cornouiller sanguin
	Pin
	Liliacées

Examen Organoleptique:

Odeur assez forte, fruitée et florale, arôme assez fort en rappel de l'odeur puis petite amertume en bouche, persistant, sucrosité moyenne. Présence d'une miellée de fruitiers (pommier?).

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 9/ 6/10

CLAUDINE GUINET