

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