

## BULLETIN D'ANALYSES

Demandeur: **UNAF**  
Echantillon: **31900060**

Appellation demandeur: **Conseil Départemental**  
N° Externe: **PAS DE CALAIS**

### ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

HMF : **1,60 mg/kg**  
Eau : **17,80 %**  
Couleur :  
pH :  
C. Elec. :

#### Résidus d'antibiotiques

Tétracycline tetrase :  
Tetracycline :  
Chloramphenicol :

Invertase :  
Acidité Libre :  
Acidité combinée :  
Acidité totale :  
Thixotropie :  
Indice diastasique :

### SPECTRE SUCRES

Fructose :  
Glucose :  
Saccharose :  
Trehalose :  
Disaccharide X :  
Isomaltose :  
Maltose :  
Gentiobiose :  
Melibiose :  
Raffinose :  
Erllose :  
Melezitose :  
Maltulose :  
Laminaribiose :  
Turanose :  
Kojibiose :  
Palatinose :  
Maltotriose :  
Kestose :  
Disaccharides totaux :  
Sucres Totaux :  
Fructose/Glucose :

### ANALYSE POLLINIQUE

Dominant (>45%) :

Accompagnement (>15%) : **Marronnier**

**Tilleul**  
**Erable**

Isolés (<14%) :

**Fruitiers, aubépine**  
**Colza**  
**Vigne vierge**  
**Saule**  
**Graminées**  
**Fève**  
**Troène**  
**Chèvrefeuille**  
**Liliacées**  
**Chêne**  
**Ailanthé**  
**Nerprun**  
**Lin**

Examen Organoleptique:

Odeur fraîche et florale, arôme frais, fruité, mentholé puis légère acidité finale, moyennement persistant, sucrosité moyenne.

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 11/07/2019

CLAUDINE GUINET



Les résultats ci-dessus ne sont valables que pour l'échantillon examiné qui a été constitué et adressé à notre Laboratoire sous la responsabilité du demandeur. Les résultats indiqués ne sauraient en aucun cas, dispenser le demandeur de l'application des lois et règlements en vigueur.