

## BULLETIN D'ANALYSES

Demandeur: **UNAF**  
Echantillon: **31301551**

Appellation demandeur: -  
N° Externe: **ST MANDE**

### ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

HMF : **2,10 mg/kg**

Eau : **17,30 %**

Couleur :

pH :

C. Elec. :

#### Résidus d'antibiotiques

Tétracycline tetrase :

Tétracycline :

Chloramphenicol :

Invertase :

Acidité Libre :

Acidité combinée :

Acidité totale :

Thixotropie :

Indice diastasique :

### SPECTRE SUCRES

Fructose :

Glucose :

Saccharose :

Trehalose :

Disaccharide X :

Isomaltose :

Maltose :

Gentiobiose :

Melibiose :

Raffinose :

Erlose :

Melezitose :

Maltulose :

Laminaribiose :

Turanose :

Kojibiose :

Palatinose :

Maltotriose :

Kestose :

Disaccharides totaux :

Sucres Totaux :

Fructose/Glucose :

### ANALYSE POLLINIQUE

Dominant (>45%) : **Saule**

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

Isolés (<14%) :

**Marronnier**

**Clématite**

**Erable**

**Cupressacées**

**Bétulacées**

**Ailante**

#### Examen Organoleptique:

Odeur végétale, arôme légèrement floral puis petite amertume finale, peu persistant en bouche, 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 17/06/2014

CLAUDINE GUINET