

BULLETIN D'ANALYSES

Demandeur: **UNAF**
Echantillon: **31801821**

Appellation demandeur: **CHATEAU LAROSE-TRINTAUDON**
N° Externe:

ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

HMF : **1,40 mg/kg**
Eau : **16,70 %**
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%) :

Accompagnement (>15%) : **Fève**

Isolés (<14%) :

Trèfle blanc
Saule
Colza
Acacia
Trèfle violet
trèfle incarnat
Centaurée
Vigne
Chêne
Liliacées
Marronnier
Lagerstromia
Cornouiller sanguin

Examen Organoleptique:

Odeur faible, assez discrète, très légèrement florale, arôme léger puis végétal, de type végétal chaud, acidité marquée, peu persistant, forte sucrésité.

Interprétation:

Il s'agit d'un miel de fleurs.

Miel conforme au Décret 2003-587 du 30/06/03 pour les paramètres contrôlés.
Autres pollens : seringat, cistes, chardon.

Fait à Mouchard le **09/07/2019**

CLAUDINE GUINET

