

BULLETIN D'ANALYSES

Demandeur: **UNAF**
Echantillon: **31900536**

Appellation demandeur: **Aéroport Clermont**
N° Externe: **Auvergne**

ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

HMF : **2,50 mg/kg**
Eau : **17,80 %**
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 :
Erllose :
Melezitose :
Maltulose :
Laminaribiose :
Turanose :
Kojibiose :
Palatinose :
Maltotriose :
Kestose :
Disaccharides totaux :
Sucres Totaux :
Fructose/Glucose :

ANALYSE POLLINIQUE

Dominant (>45%) :

Accompagnement (>15%) :

Marronnier
Ailanthé
Papaver
Vipérine
Ronce
Phacélie
Tilleul
Vigne vierge
Saule
Cercis
Cornouiller sanguin
Sainfoin
Sainfoin
Erable
Staphylier

Isolés (<14%) :

Examen Organoleptique:

Odeur fruitée puis légèrement boisée, arôme en rappel de l'odeur, fruité et boisé, légère acidité, astringence puis saveur maltée finale, moyennement persistant, sucrosité moyenne. Prédominance de miellat.

Interprétation:

Il s'agit d'un miel de type forêt.

Miel conforme au Décret 2003-587 du 30/06/03 pour les paramètres contrôlés.

Fait à Mouchard le **30/09/2019**

CLAUDINE GUINET

