

BULLETIN D'ANALYSES

Demandeur: **BASF FRANCE SAS**
Echantillon: **31601466**

Appellation demandeur: **Troyes P212CR968 8/06/17**
N° Externe: **Monitoring 17**

ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

HMF :		Invertase :
Eau :	Résidus d'antibiotiques	Acidité Libre :
Couleur :	Tétracycline tetrase :	Acidité combinée :
pH :	Tetracycline :	Acidité totale :
C. Elec. :	Chloramphenicol :	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%) :	Sainfoin
Accompagnement (>15%) :	
	Papaver
Isolés (<14%) :	Réséda
	Phacélie
	Aigremoine eupatoire
	Mélilot
	Germandrée

Interprétation:

Sainfoin 76%, papaver 15.8%, réséda 3.7%, phacélie 3.2%.

Fait à Mouchard le 03/07/2017

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.