

Le rapport d'analyse ne concerne que le(s) produit(s) soumis à analyses. La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.  
L'accréditation de la Section Essais du COFRAC atteste de la compétence technique des laboratoires pour les seules analyses couvertes par l'accréditation.  
Seuls les essais identifiés par le sigle (c) sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

BLARQUEZ OLIVIER (LE MAS COURBET)  
454 CHEMIN DE LA GARE DE LORIOLE

84200 CARPENTRAS

### Information du prélèvement

Date de réception : 06/09/2024 08:40 Déposé par : CHRONOPOST  
Référence du laboratoire : E.2024.17274-3-1 Date début d'analyse : 06/09/2024  
(ext) Provenance : MAS COURBET  
(ext) Commentaire échantillon :  
(ext) Référence échantillon : CASCADE - LOT: C14-2024 - 250G CONES - 04/09/2024

### Teneur en corps étrangers

Paramètre	Méthode	Résultat
Poids de l'échantillon pour analyse des corps étrangers	Règlement (CE) n°1850/2006	250 g
Teneur en feuilles et tiges	Règlement (CE) n°1850/2006	0.1 %
Teneur en graines	Règlement (CE) n°1850/2006	0.0 %
Teneur en déchets	Règlement (CE) n°1850/2006	0.1 %

### Analyses physico-chimiques

Paramètre	Méthode	Résultat
Humidité	Analytica EBC 7-2	(c) 9.6 %
Cohumulone	Analytica EBC 7-7	(c) 1.7 %
n+adhumulone	Analytica EBC 7-7	(c) 4.6 %
Colupulone	Analytica EBC 7-7	(c) 2.6 %
n+adlupulone	Analytica EBC 7-7	(c) 3.0 %
Teneur en acide alpha	Analytica EBC 7-7	(c) 6.3 %
Teneur en acide bêta	Analytica EBC 7-7	(c) 5.6 %

### Principe des méthodes :

Méthode	Principe
Analytica EBC 7-2	Gravimétrie
Analytica EBC 7-7	HPLC-UV/DAD
Règlement (CE) n°1850/2006	

Observation(s) laboratoire :  
St Contest, 12/09/2024  
Rapport autorisé par :

**LABÉO FRANK DUNCOMBE**

1, Route de Rosel, SAINT-CONTEST - 14053 CAEN CEDEX 4

Téléphone : 02-31-47-19-19



LFD - ACCREDITATION N°1-5684

PORTEE DISPONIBLE SUR WWW.COFRAC.FR

lfd-client@laboratoire-labeo.fr [www.laboratoire-labeo.fr](http://www.laboratoire-labeo.fr)

Le rapport d'analyse ne concerne que le(s) produit(s) soumis à analyses. La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.  
L'accréditation de la Section Essais du COFRAC atteste de la compétence technique des laboratoires pour les seules analyses couvertes par l'accréditation.  
Seuls les essais identifiés par le sigle (c) sont effectués sous le couvert de l'accréditation.

Estelle OZOUF  
Responsable technique signataire