

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.

ENTREPRENEUR INDIVIDUEL HOUBLERON BEER
CAMPAGNE LA ROQUE

84240 CABRIERES AIGUES

Information du prélèvement

Date de réception : 05/09/2024 08:00 Déposé par : LA POSTE
Référence du laboratoire : E.2024.17207-2-1 Date début d'analyse : 05/09/2024
(ext) Provenance : HOUBLERON BEER
(ext) Commentaire échantillon :
(ext) Référence échantillon : CHINOOK HOUBLERON 2024

Teneur en corps étrangers

Paramètre	Méthode	Résultat
Poids de l'échantillon pour analyse des corps étrangers	Règlement (CE) n°1850/2006	252 g
Teneur en feuilles et tiges	Règlement (CE) n°1850/2006	0.3 %
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) 6.7 %
Cohumulone	Analytica EBC 7-7	(c) 3.7 %
n+adhumulone	Analytica EBC 7-7	(c) 10.2 %
Colupulone	Analytica EBC 7-7	(c) 1.7 %
n+adlupulone	Analytica EBC 7-7	(c) 1.5 %
Teneur en acide alpha	Analytica EBC 7-7	(c) 13.9 %
Teneur en acide bêta	Analytica EBC 7-7	(c) 3.2 %

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.

Huile essentielle

Paramètre	Méthode	Résultat
Teneur en huile essentielle	Analytica EBC 7-10	1.48 mL/100g
Myrcène	Analytica EBC 7-12	44.9 %
Alpha Humulène	Analytica EBC 7-12	17.4 %
Beta Caryophyllène	Analytica EBC 7-12	8.44 %
Linalool	Analytica EBC 7-12	0.67 %
Beta Pinène	Analytica EBC 7-12	0.92 %
Géraniol	Analytica EBC 7-12	< 0.10 %
Beta Farnésène	Analytica EBC 7-12	3.49 %

Principe des méthodes :

Méthode	Principe
Analytica EBC 7-10	Distillation vapeur
Analytica EBC 7-12	CPG-FID
Analytica EBC 7-2	Gravimétrie
Analytica EBC 7-7	HPLC-UV
Règlement (CE) n°1850/2006	

Observation(s) laboratoire :

St Contest, 03/10/2024

Rapport autorisé par :

Estelle OZOUF
Responsable technique signataire

