

Rapport d'Analyse / Analysis Report

Description de l'échantillon / Sample Information

Dénomination et N°lot / Sample name and batch number	ICE CREAM
Type d'échantillon / Sample type	Matière végétale, fleur
Référence Interne / Internal name	228-006-01
Date	13.02.2021

Résultats / Results

Substance	Résultat (% m/m) Results (% w/w)	LQ* (%) LOQ* (%)
THC / Δ-9-tetrahydrocannabinol	0.19	0.05
CBD / Cannabidiol	3.9	0.05
CBC / Cannabichromene	0.25	0.05
CBG / Cannabigerol	0.13	0.05
CBN / Cannabinol	<0.05	0.05

* : Limite de quantification / Limit of quantification

Méthode D'extraction :
Les produits sont extraits selon une méthode développée et validée spécifiquement pour l'analyse des cannabinoïdes.

Méthode analytique :
Les échantillons sont analysés en CPG-FID selon une méthode développée et validée en accord avec la norme ISO/IEC 17025. Les résultats donnés ci-après ne différencient pas les formes acide et décarboxylées des cannabinoïdes (THCa et THC, CBDA et CBD etc.). Les analyses sont réalisées par un laboratoire indépendant partenaire du Laboratoire Français du Chanvre, certifié ISO 9001:2015.

Responsable du Pôle Analyse
Gabriel Martin
MSC In chemical engineerin

Laborantin
Romain Poulicet
BSC In biochemistry

Responsable Qualifié
Claire Hagnéré
MSC In chemistry

Contact : qualite@lffc.fr au 01 43 63 54 24

LLFC
70 Avenue Henri Barbusse
93000 Bobigny
Le Laboratoire Français du Chanvre
N° SIREN / SIRET : 839 989 829 00024
SAS au Capital de 70 000 €

Les résultats et observations présentés dans ce rapport ne s'appliquent qu'à l'échantillon soumis au laboratoire. Toute modification ou falsification de ce rapport d'analyse pourra entraîner des poursuites judiciaires.