

BULLETIN D'ANALYSES

n°2021-OA1895

IDENTIFICATION DU PRODUIT

CLIENT: 

NOM DU PRODUIT: Gelato

Pour toute demande concernant le bulletin d'analyses, merci d'envoyer un mail à l'adresse suivante : reclamations@lab-leaf.com



ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

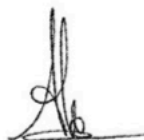
Analyses spécifiques : HPLC Agilent 1220

Détermination des pourcentages massiques des cinq cannabinoïdes après traitement de l'échantillon selon le cahier des charges du client.

Analyte	Méthodes	LOD %	LOQ %	Masse %
CBD	HPLC-LEAF04	0,0006	0,0020	14,97
Δ9-THC	HPLC-LEAF04	0,0006	0,0020	0,22
CBG	HPLC-LEAF04	0,0006	0,0020	0,24
CBC	HPLC-LEAF04	0,0006	0,0020	0,95
CBN	HPLC-LEAF04	0,0006	0,0020	0,19
ND : non détecté				
NQ : non quantifié				

Rédigé par : Anne-Karine GROSDÉMANGE

Responsable Laboratoire – Ingénieure en Chimie Analytique



En comparaison directe avec d'autres méthodes d'analyses ou laboratoire, les résultats peuvent différer. Ce bulletin d'analyses n'est valable que pour le lot soumis au moment de l'analyse.

LEAF ne peut être tenu responsable des décisions prises sur la base des données présentées. Toute modification de ce bulletin d'analyses est falsifiée et sera poursuivie.



LEAF 2021.05.07
LABORATOIRE D'ÉTUDES ET
D'ANALYSES DES FLUIDES 12:25:36 +02'00'

Laboratoire d'Etudes et d'Analyses des Fluides (LEAF)
31-33 rue du 8 Mai 1945 – 94470 BOISSY SAINT LEGER
Tel : 01 70 25 73 25 / E-mail : contact@lab-leaf.com
n° SIRET : 818 276 651 00028 – Au capital de 15 000€