

RAPPORT D'ANALYSE / ANALYSIS REPORT

DESCRIPTION DE L'ÉCHANTILLON

Demandeur <i>Client</i>	BARONG
Dénomination <i>Sample name</i>	BLUE GELATO
N° de lot <i>batch number</i>	
Type d'échantillon <i>Sample type</i>	SOMMITE FLORALE Humidité: 12.84%
Référence interne <i>Internal reference number</i>	
Date de réception <i>Collection date</i>	09/01/2023
Date de l'analyse <i>Report date</i>	12/01/2023

MÉTHODE ANALYTIQUE

ANALYTICAL METHOD

Les échantillons sont analysés par chromatographie en phase gazeuse avec un détecteur à ionisation de flamme (GC-FID). L'ensemble des méthodes utilisées ont été développées et validées en interne selon les exigences de la norme ISO/IEC 17025 et les recommandations de l'UNDOC (Office des Nations Unies contre la drogue et le crime).

Les méthodes analytiques ont été développées et validées en interne selon les exigences de la norme ISO/IEC 17025 et les recommandations de l'UNDOC (Office des Nations Unies contre la drogue et le crime).

AUTHENTIFICATION

DES RÉSULTATS

Scannez le QR code pour authentifier votre certificat d'analyse en ligne.



RÉSULTATS / RESULTS

Cannabinoïdes	Teneur (% m/m) <i>Content (% w/w)</i>	LQ (% m/m) <i>LOQ (% w/w)</i>	LD (% m/m) <i>LOD (% w/w)</i>
THC / Tétrahydrocannabinol	0.169	0.05	0.015
CBD / Cannabidiol	3.707	0.05	0.015
CBC / Cannabichromène	0.138	0.05	0.015
CBG / Cannabigérol	LQ > Détecté > LD	0.05	0.015
CBN / Cannabinol	Non Détecté	0.05	0.015
TCHv / Tétrahydrocannabivarine	Non Détecté	0.05	0.015
CBDv / Cannabidivarine	Non Détecté	0.05	0.015

% m/m : indique que le résultat est donné en pourcentage masse par masse. *% w/w : indicates that the result is given as a percentage of mass to mass.*

LD : Limite de Détection *LOD : Limit of Detection*, LQ : Limite de Quantification *LOQ : Limit of Quantification*

Non Détecté : Cela signifie que la molécule n'est pas détectée et donc que sa concentration est inférieure à la LD (0.015%). *Not Detected : This means that the molecule is not detected and therefore its concentration is lower than the LOD (0.015%).*

Détecté : la molécule est détectée mais pas quantifiée, sa concentration est donc comprise entre la LD (0.015%) et la LQ (0.05%). *Detected : The molecule is detected but cannot be quantified, its concentration is therefore between the LOD (0.015%) and the LOQ (0.05%).*

Les résultats présentés ne distinguent pas les formes neutres des formes acides des molécules (comme THC et THCa par exemple). *The results do not distinguish between neutral and acidic forms of molecules (such as THC and THCa for example).*

Responsable du Laboratoire d'Analyses

Az-Eddine Koulik
MSc in Analytical Chemistry

Directeur du Laboratoire

Harold Gouet
MSc in Chemistry