

RAPPORT D'ANALYSE / ANALYSIS REPORT

DESCRIPTION DE L'ÉCHANTILLON

/ SAMPLE INFORMATION

Demandeur <i>Client</i>	BRC&Co Buddy Belgium
Dénomination <i>Sample name</i>	Népal
N° de lot <i>batch number</i>	184B
Type d'échantillon <i>Sample type</i>	Résines
Référence interne <i>Internal reference number</i>	82027
Date de réception <i>Collection date</i>	11/03/2024
Date de l'analyse <i>Report date</i>	14/03/2024

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).

The samples are analyzed using a gas chromatography coupled with a flame ionization detector (GC-FID). The methods used were developed and validated following the ISO/IEC 17025 standards and the recommendations provided by the UNODC (United Nation Organization on Drugs and Crime).

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>
CBD / Cannabidiol	18.05	0.05	0.015
D9-THC / D9-Tétrahydrocannabinol	0.056	0.05	0.015
CBC / Cannabichromène	0.259	0.05	0.015
CBG / Cannabigérol	8.323	0.05	0.015
CBN / Cannabinol	0.624	0.05	0.015
THCv / Tétrahydrocannabivarine	Non Détecté	0.05	0.015
CBDv / Cannabidivarine	0.045	0.05	0.015

% m/m : indique que le résultat est donné en pourcentage masse par masse. *% w/w : the result is given considering a weight by weight percentage.*

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 : the concentration of the molecule is below the LD (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, the concentration is between the LD (0.015%) and the LQ (0.05%).*

L'arrêté du 30 décembre 2021 limite la teneur en Δ^9 -THC (Δ^9 -tétrahydrocannabinol) à 0.3% dans les produits à base de cannabis sativa L. / *The order of 30 December 2021 limits the Δ^9 -THC (Δ^9 -tetrahydrocannabinol) content to 0.3% in cannabis sativa L. based products.*

Les résultats présentés ne distinguent pas les formes neutres des formes acides des molécules (comme THC et THCa par exemple). / *Results do not differentiate neutral from the acidic form of molecules (like THC and THCa for instance).*

Responsable du Laboratoire d'Analyses

Az-Eddine Kourik
MsC in Analytical Chemistry

Directeur du Laboratoire

Harold Guet
MsC in Chemistry