LE LABORATOIRE FRANÇAIS DU CHANVRE

70 avenue Henri Barbusse 93000 Bobigny 01 43 63 54 24 analyse@11fc.fr

N°SIREN/SIRET: 839 989 829 00024

SAS au Capital de 70 000€



RAPPORT D'ANALYSE / ANALYSIS REPORT

DESCRIPTION DE L'ÉCHANTILLON

/ SAMPLE INFORMATION

Demandeur Client	Société TRPN		
Dénomination Sample name	R032		
N°de lot batch number	R032		
Type d'échantillon Sample type	Résine		
Référence interne Internal reference number	81407		
Date de réception Collection date	26/12/2022		
Date de l'analyse Report date	27/12/2022		

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 recommandations provided by the UNODC (United

AUTHENTIFICATION

DES RÉSULTATS

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



RÉSULTATS / RESULTS

Cannabinoïdes	Teneur (%m/m) Content (%w/w)	LQ (%m/m) LOQ (%w/w)	LD (%m/m) LOD (%w/w)
THC / Tétrahydrocannabinol	0.135	0.05	0.015
CBD / Cannabidiol	20.81	0.05	0.015
CBC / Cannabichromène	1.681	0.05	0.015
CBG / Cannabigérol	0.716	0.05	0.015
CBN / Cannabinol	1.218	0.05	0.015
TCHv / Tétrahydrocannabivarine	Non Détecté	0.05	0.015
CBDv / Cannabidivarine	Non Détecté	0.05	0.015
9R-HHC / Hexahydrocannabinol	10.361	0.05	0.015
9S-HHC / Hexahydrocannabinol	7.19	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%).

Les résultats présentés ne distinguent pas les formes neutres des formes acides des molécules (comme THC et THCa par exemple). I 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 Gouet MsC in Chemistry

