

FLEUR LEMON GRACE INDOOR / RECOLTE 12/2024

No. d'analyse A11144-1

Client

Description du produit: /	Nom de la méthode: GC-FID full spectrum_v1.0	Happy Pousse
Numéro de série: LG	Date d'acquisition: 2025-01-17	Zone CNR
Type d'échantillon: Biomasse de cannabis	Date de traitement: 2025-01-18	69560 Saint Romain en Gal
Code SFP: V10133	Date d'approbation: 2025-01-19	France
Date de réception de l'échantillon: 2025-01-17	Remarques: /	
Remarques: /		



Δ9THC total%	0.33
CBD total%	8.61
CBG total%	0.14
Total des cannabinoïdes%	10.06

Cannabinoïdes

Abr.	Nom du composé	Teneur%	U.M.
CBDV	Cannabidivarin	0.44	0.13
Δ9-THCV	Δ9-tetrahydrocannabivarin	<LOQ	ND
CBL	Cannabicyclol	ND	ND
CBD	Cannabidiol	8.61	1.12
CBC	Cannabichromene	0.45	0.14
iso-THC	Δ8-iso-Tetrahydrocannabinol	ND	ND
CBE	Cannabielsoin	0.07	0.03
Δ8-THC	Δ8-tetrahydrocannabinol	ND	ND
Δ9-THC	Δ9-tetrahydrocannabinol	0.33	0.10
CBG	Cannabigerol	0.14	0.05
CBN	Cannabinol	ND	ND

Méthode d'analyse : GC-FID (Chromatographie en phase gazeuse avec détection par ionisation de flamme). L'incertitude de mesure déterminée (U. M.) est toujours donnée dans la même unité que le résultat spécifié. LOQ = Valeurs en dessous de la limite de quantification de 0,02 % (respectivement 200 mg/kg). ND = Non Détecté - en dessous de la limite de détection (inférieur à 0,01 % respectivement 100 mg/kg).

