

BULLETIN D'ANALYSES

n°2022-OA5528

IDENTIFICATION DU PRODUIT

CLIENT: INTERNATIONAL RELAED

NOM DU PRODUIT: GORILLA MANDARINE

DESCRIPTION : BIOMASS - TIBORSZALLASI

SEED BATCH : B30401201900001

BATCH REF : GM/I

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 Quantitative : GC-FID Shimadzu

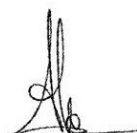
Analyte	Méthodes	LOD %	LOQ %	Masse %
CBD	GC-LEAF05	0,0240	0,0780	3,632
Δ^9 -THC	GC-LEAF05	0,0240	0,0780	0,152
CBG	GC-LEAF05	0,0240	0,0780	0,080
CBC	GC-LEAF05	0,0240	0,0780	0,235
CBN	GC-LEAF05	0,0240	0,0780	ND
CBL	GC-LEAF05	0,0240	0,0780	ND
CBDVA	GC-LEAF05	0,0240	0,0780	ND

ND : non détecté
NQ : non quantifié

Dans le cadre d'une analyse de sommités, en GC, une étape préalable de décarboxylation est nécessaire lors de la préparation de l'échantillon afin de transformer tous les cannabinoïdes présents sous forme acide en leur forme décarboxylée.

Validé 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.

Laboratoire d'Etudes et d'Analyses des Fluides (LEAF)

31-33 rue du 8 Mai 1945 – 94470 BOISSY SAINT LEGER

Tel : 01 43 39 15 23 / E-mail : contact@lab-leaf.com

n° SIRET : 818 276 651 00028 – Au capital de 15 000€