

BULLETIN D'ANALYSES

n°2021-OA2795

IDENTIFICATION DU PRODUIT

CLIENT: [REDACTED]
 NOM DU PRODUIT: Hindu Frost Indoor
 NUMERO DE LOT: LE050721HIF01



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 : HPLC Agilent 1220

Analyte	Méthodes	LOD %	LOQ %	Masse %
CBD	HPLC-LEAF05	0,0006	0,0020	3,03
Δ9-THC	HPLC-LEAF05	0,0006	0,0020	0,12
CBG	HPLC-LEAF05	0,0006	0,0020	0,16
CBC	HPLC-LEAF05	0,0006	0,0020	0,23
CBN	HPLC-LEAF05	0,0006	0,0020	0,017
CBL	HPLC-LEAF05	0,0006	0,0020	0,005
ND : non détecté				
NQ : non quantifié				

Dans le cadre d'une analyse de sommités, en HPLC, 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 : Maxime GODFROY
 Responsable R&D – Docteur en chimie organique

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.