

## BULLETIN D'ANALYSES

n°2021-OA2996

### IDENTIFICATION DU PRODUIT

**CLIENT:** NEW MOON SRL

**NOM DU PRODUIT:** OG Kush

**NUMERO DE LOT:** NM-0721-OGB01

*Pour toute demande concernant le bulletin d'analyses, merci d'envoyer un mail à l'adresse suivante :*  
[reclamations@lab-leaf.com](mailto:reclamations@lab-leaf.com)



### ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

**Analyses Quantitative :** HPLC Agilent 1220

Analyte	Méthodes	LOD %	LOQ %	Masse %
CBD	HPLC-LEAF05	0,0006	0,0020	2,89
$\Delta$ 9-THC	HPLC-LEAF05	0,0006	0,0020	0,12
CBG	HPLC-LEAF05	0,0006	0,0020	0,073
CBC	HPLC-LEAF05	0,0006	0,0020	0,19
CBN	HPLC-LEAF05	0,0006	0,0020	0,015
CBL	HPLC-LEAF05	0,0006	0,0020	0,0044
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.*