

BULLETIN D'ANALYSES

n°2022-OA7281

IDENTIFICATION DU PRODUIT

CLIENT: SENSINESS

NOM DU PRODUIT : Gummies Peche 10mg

CBDGummy

NUMERO DE LOT: Non communiqué

Pour toute demande concernant le bulletin d'analyses, merci d'envoyer un mail à l'adresse suivante :

reclamations@lab-leaf.com

ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

Analyse quantitative: HPLC-DAD Shimadzu

Analyte	Méthodes	LOD %	LOQ %	Masse %	Concentration mg/gummies
CBD	Interne	0,0002	0,0006	0,300	10,03
Δ9-ТНС	Interne	0,0002	0,0006	ND	-

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 : Adrien VAUX

Technicien supérieur 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.