



Identification du client

HEMP HASH

Identification du produit

Nom : Gélules Liquides  
CBD « Confort  
musculaire » 1500 mg  
Full

Numéro de lot : 927870

DLUO : 02/2025



ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUE

Analyses quantitatives : Agilent 1220 Infinity gradient HPLC system VWD.  
Le produit est entièrement décarboxylé.

Analyte	Méthode	LOD %	LOQ %	Masse %
<b>CBD</b>	Interne	0,003	0,002	9,07
<b>Δ9-THC</b>	Interne	0,003	0,002	0,04
<b>CBDA</b>	Interne	0,003	0,002	NQ
<b>CBGA</b>	Interne	0,003	0,002	ND
<b>CBG</b>	Interne	0,003	0,002	0,14
<b>CBC</b>	Interne	0,003	0,002	NQ
<b>CBN</b>	Interne	0,003	0,002	ND
<b>CBL</b>	Interne	0,003	0,002	ND
<b>CBDV</b>	Interne	0,003	0,002	0,08
ND : Non détecté NQ : Non quantifié				

Le présent rapport ne concerne que le lot ou l'échantillon soumis à l'analyse au moment de l'essai. Les résultats peuvent différer en comparaison avec d'autres laboratoires ou méthodes d'analyses ou en raison de la variabilité du produit dans un lot. La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Notre laboratoire d'analyse ne peut être tenu responsable des décisions prises sur la base de ce rapport.

Date d'analyse : 18/08/2023

Référence interne sample injection : RAX264116

Validé par :

Nicolas Viterbe  
Direction R&D

Rapport automatisé RJS247