

## BULLETIN D'ANALYSES

### IDENTIFICATION DU PRODUIT

<b>CLIENT:</b>	YOGAH
<b>NOM DU PRODUIT:</b>	Elixir de Chanvre Huile Bio 5% CBD Animaux
<b>NUMERO DE LOT:</b>	010321-05 DLC Mars 2021



### ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

Analyses Quantitative : HPLC Agilent 1220

Analyte	Méthodes	LOD %	LOQ %	Masse %
CBD	HPLC-LEAF04	0,0014	0,0045	4,72
$\Delta^9$ -THC	HPLC-LEAF04	0,0014	0,0045	0,01
CBG	HPLC-LEAF04	0,0014	0,0045	ND
CBC	HPLC-LEAF04	0,0014	0,0045	0,02
CBN	HPLC-LEAF04	0,0014	0,0045	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.*

**Rédigé le :** 04 Mai 2021

**Par :** Anne-Karine GROSDÉMANGE

Responsable Laboratoire – Ingénieure en Chimie Analytique

