

<Sample Information>

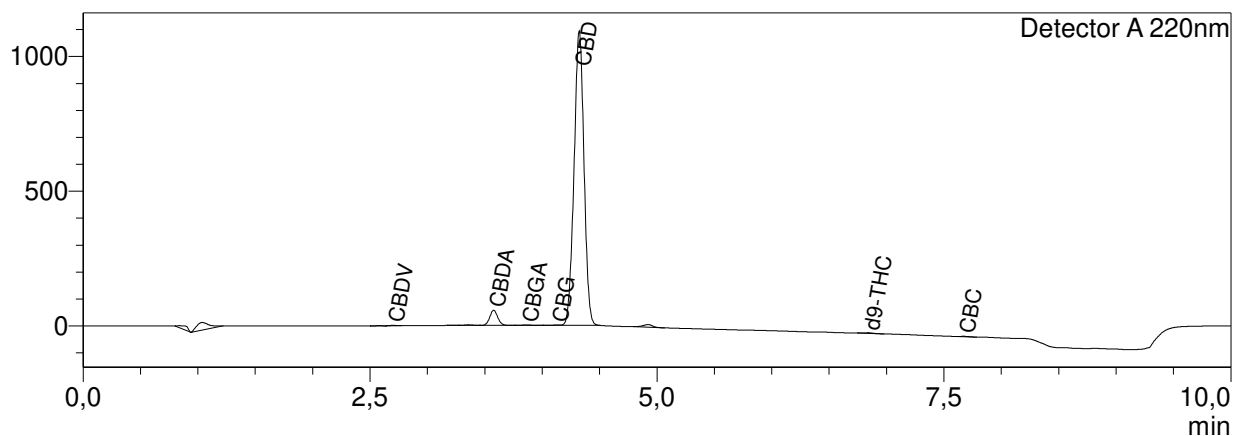
Glouannec Alan
 Sample Name : Filtré 80% (SFITD800822)
 Sample ID :
 Data Filename : Data_20220824_Filtré 80% (SFILTD0822).lcd
 Method Filename : HighSensitivity.lcm
 Batch Filename : Analysis20220824_150139.lcb
 Vial # : 3-16
 Injection Volume : 5 uL
 Sample Amount : 135 mg
 Extraction Vol. : 20 mL
 Dilution Factor : 10
 Date Acquired : 24/08/2022 16:02:23
 Date Processed : 24/08/2022 16:35:34

Sample Type : Unknown
 Level : 1
 Quantification limit : 0,01%

Acquired by : Glouannec Alan
 Processed by : Glouannec Alan

<Chromatogram>

mV



<Quantitative Results>

Detector A			
ID#	Name	Ret. Time	Dry weight %
1	CBDV	2,698	0,08
2	CBDA	3,577	2,17
3	CBGA	3,864	0,12
4	CBG	4,127	0,08
5	CBD	4,322	80,14
6	THCV	--	0,00
7	CBN	--	0,00
8	d9-THC	6,841	0,15
9	d8-THC	--	0,00
10	CBC	7,673	0,06
11	THCA	--	0,00

Total THC	0,15	%
Total THC	1,55	mg/g
Total CBD	82,04	%
Total CBD	820,40	mg/g
Total CBG:	0,19	%
Total CBG:	1,93	mg/g

Les résultats de cette analyse ne sont valables que pour l'échantillon ayant été fourni au laboratoire.
 Un échantillon sera conservé pour une période de 3 mois après analyse si une quantité suffisante a été fournie.

Validé par le responsable de laboratoire :

Alan Glouannec



Laboratoire d'analyse de la société
TM Nature distribution
99 Rue des Fleurs - 73170 Yenne
Tel: 06 38 05 83 51
E-mai : contact@test-cbd.com
n°Siret : 84841988300030