

<Sample Information>

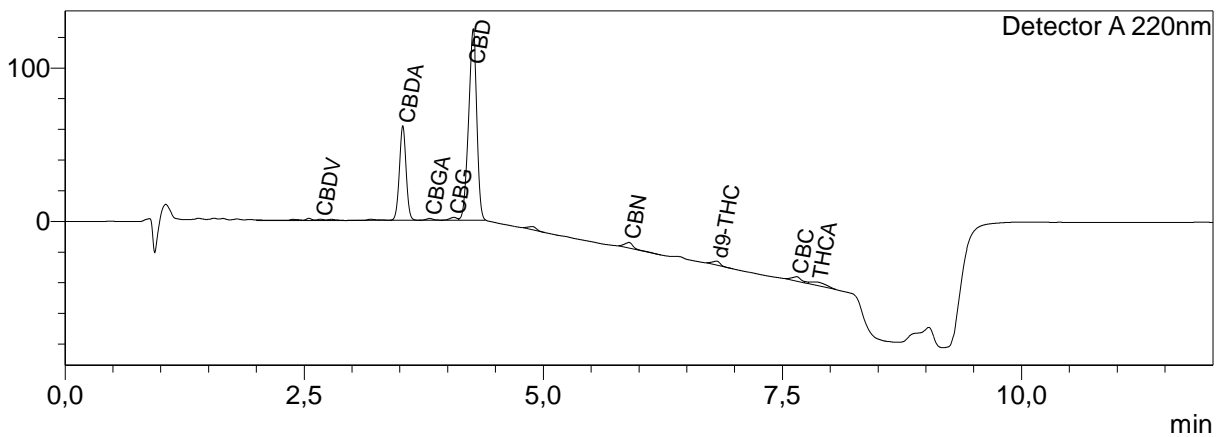
Glouannec Alan
 Sample Name : Master kush (A.1)
 Sample ID : So Natural
 Data Filename : Data_20220913_So Natural_Master kush (A.1).lcb
 Method Filename : HighSensitivity.lcm
 Batch Filename : Analysis20220913_103848.lcb
 Vial # : 1-2
 Injection Volume : 5 uL
 Sample Amount : 206 mg
 Extraction Vol. : 20 mL
 Dilution Factor : 10
 Date Acquired : 13/09/2022 10:51:35
 Date Processed : 13/09/2022 15:26:28

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	2,668	0,03
2	CBDA	3,532	1,55
3	CBGA	3,811	0,05
4	CBG	4,063	0,09
5	CBD	4,266	6,07
6	THCV	--	0,00
7	CBN	5,893	0,10
8	d9-THC	6,809	0,11
9	d8-THC	--	0,00
10	CBC	7,646	0,14
11	THCA	7,856	0,20

Total THC	0,29	%
Total THC	2,86	mg/g
Total CBD	7,43	%
Total CBD	74,28	mg/g
Total CBG	0,14	%
Total CBG	1,36	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