



<Sample Information>

HASH MAROCAIN

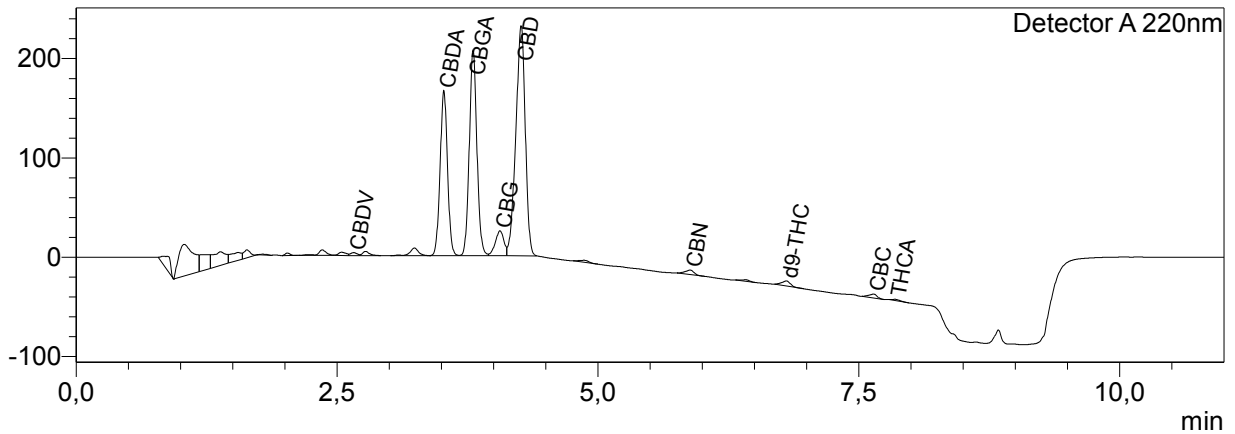
Glouannec Alan
 Sample Name : ROY 00007
 Sample ID : SAS RGMC
 Data Filename : Data_20221005_SAS RGMC_ROY 00007.lcd
 Method Filename : HighSensitivity.lcm
 Batch Filename : Analysis20221005_140002.lcb
 Vial # : 1-5
 Injection Volume : 5 uL
 Sample Amount : 204 mg
 Extraction Vol. : 20 mL
 Dilution Factor : 10
 Date Acquired : 05/10/2022 14:17:38
 Date Processed : 06/10/2022 09:52:54

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	2,661	0,11
2	CBDA	3,524	4,29
3	CBGA	3,804	7,46
4	CBG	4,063	1,20
5	CBD	4,265	11,81
6	THCV	--	0,00
7	CBN	5,885	0,13
8	d9-THC	6,806	0,23
9	d8-THC	--	0,00
10	CBC	7,642	0,16
11	THCA	7,847	0,06

Total THC	0,29	%
Total THC	2,87	mg/g
Total CBD	15,58	%
Total CBD	155,77	mg/g
Total CBG	7,74	%
Total CBG	77,41	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