



<Sample Information>

ICE ROCK

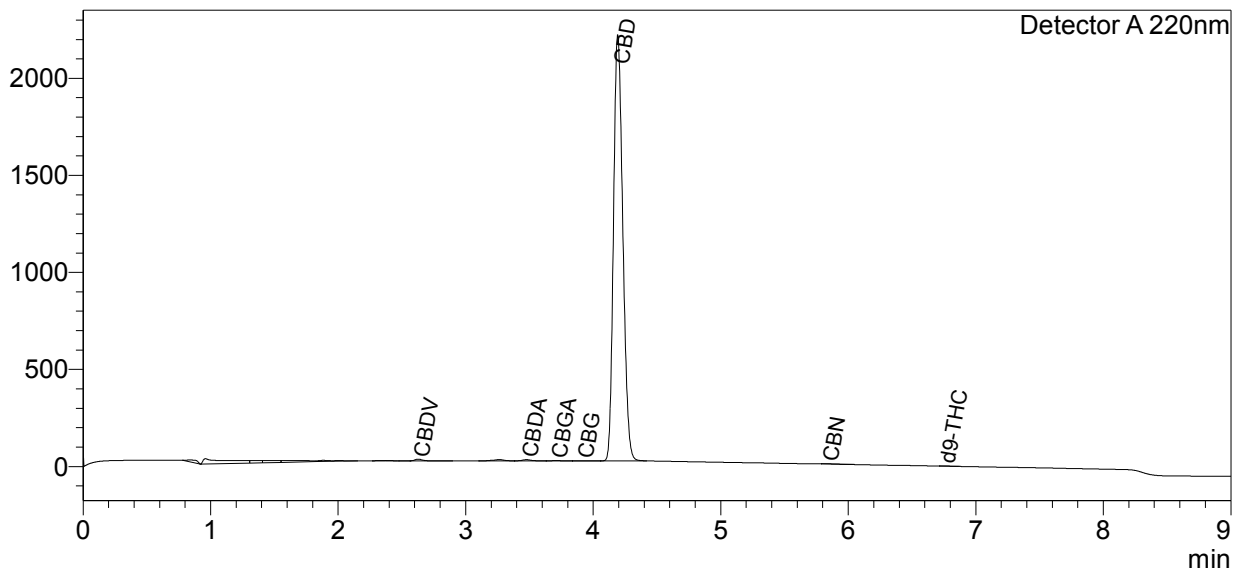
Glouannec Alan
Sample Name : Ice rock
Sample ID : SAS RGMC France
Data Filename : Data_20211126_SAS RGMC France_Ice rock.lcd
Method Filename : HighSensitivity.lcm
Batch Filename : Analysis20211126_111138.lcb
Vial # : 3-37
Injection Volume : 5 uL
Sample Amount : 238 mg
Extraction Vol. : 20 mL
Dilution Factor : 10
Date Acquired : 26/11/2021 12:14:09
Date Processed : 26/11/2021 13:23:38

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	2,628	0,22
2	CBDA	3,476	0,12
3	CBGA	3,707	0,03
4	CBG	3,910	0,02
5	CBD	4,192	76,53
6	THCV	--	0,00
7	CBN	5,834	0,02
8	d9-THC	6,750	0,02
9	d8-THC	--	0,00
10	CBC	--	0,00
11	THCA	--	0,00

Total THC	0,02	%
Total THC	0,18	mg/g
Total CBD	76,63	%
Total CBD	766,34	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.

TM NATURE
DISTRIBUTION
93 RUE DES FLEURS
73170 YENHE

