



<Sample Information>

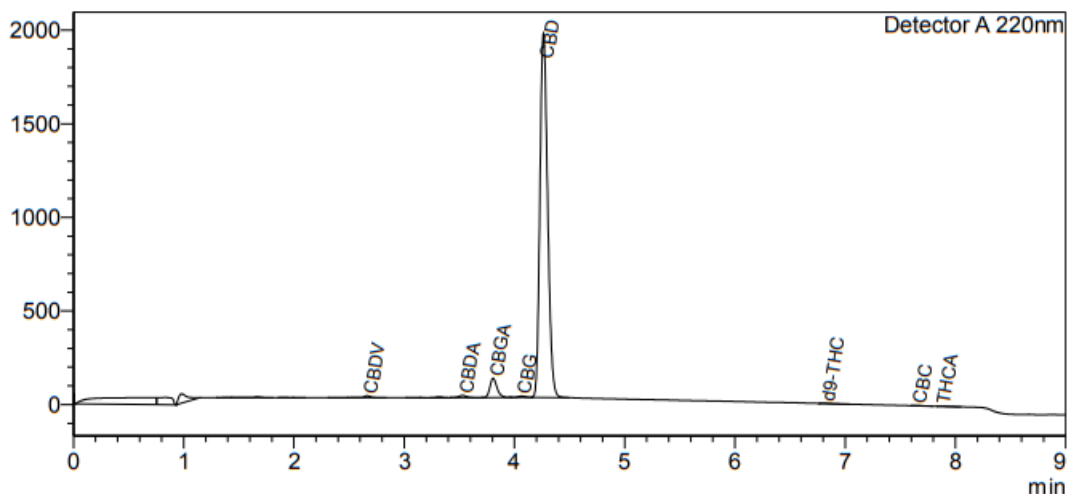
Glouannec Alan
 Sample Name : Rosin
 Sample ID : ██████████
 Data Filename : ██████████
 Method Filename : HighSensitivity.lcm
 Batch Filename : Analysis20211028_144940.lcb
 Vial # : 1-28
 Injection Volume : 5 uL
 Sample Amount : 208 mg
 Extraction Vol. : 20 mL
 Dilution Factor : 10
 Date Acquired : 28/10/2021 16:30:01
 Date Processed : 29/10/2021 15:49:23

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	2,664	0,28
2	CBDA	3,530	0,27
3	CBGA	3,807	3,21
4	CBG	4,066	0,24
5	CBD	4,262	74,89
6	THCV	--	0,00
7	CBN	--	0,00
8	d9-THC	6,813	0,06
9	d8-THC	--	0,00
10	CBC	7,649	0,00
11	THCA	7,863	0,04

Total THC	0,09	%
Total THC	0,92	mg/g
Total CBD	75,12	%
Total CBD	751,20	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.

