

## <Sample Information>

Sample Name Samp<u>le</u> ID : Cannatonic

Cbd

Data Filename : Data\_20241129\_Cbdlcd Method Filename: HighSensitivity TDGN.lcm
Batch Filename: Analysis20241129\_151854.lcb
Vial #: 1-7

Injection Volume : 5 uL Sample Amount : 212 mg

Extraction Vol. : 20 mL

Dilution Factor :10

Date Acquired : 29/11/2024 10:29:12 Date Processed : 29/11/2024 11:12:46

Sample Type : Unknown : 1

Level

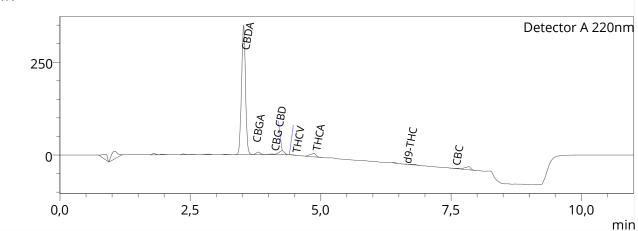
Quantification limit: 0,01%

Acquired by Processed by

:Glouannec Alan :Glouannec Alan

## <Chromatogram>

m۷



## <Quantitative Results>

Detector A					
ID#	Name	Ret. Time	Dry weight %		
1	CBDV		0,00		
2	CBDA	3,529	10,17		
3	CBGA	3,981	0,37		
4	CBG	3,721	0,10		
5	CBD	4,019	0,59		
6	THCV	4,102	0,11		
7	CBN		0,00		
8	d9-THC	6,342	0,06		
9	d8-THC		0,00		
10	CBC	7,847	0,08		
11	THCA	5,521	0,21		

Total THC	0,26	%
Total CBD	11,51	%
Total CBG	0,11	%
Total CBN	0,00	%

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 aprés analyse si une quantité suffisante a été fournie.

Une valeur de 0,00% peut signifier que la molécule n'est pas quantifiable.

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