



<Sample Information>

Sample Name : Huile 5%

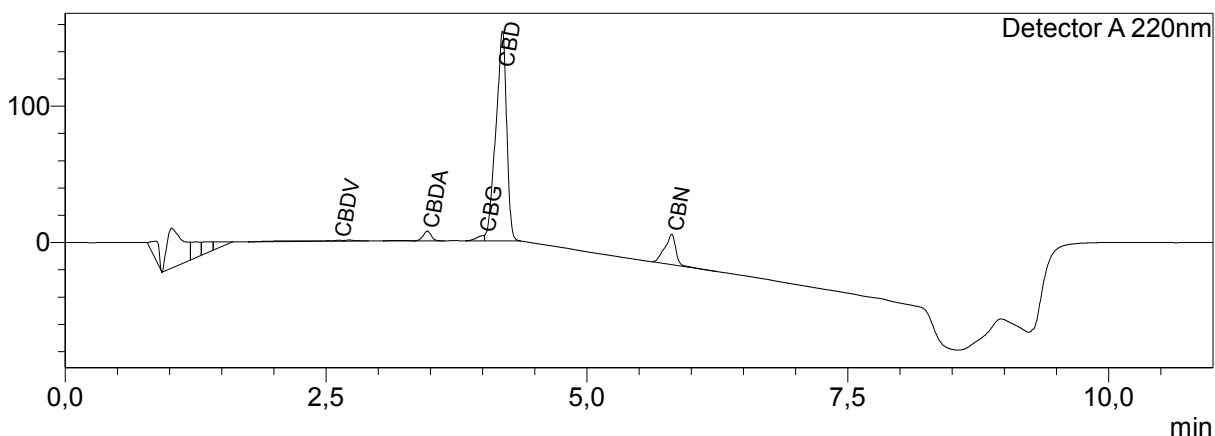
Method Filename : HighSensitivity TDGN.lcm
 Batch Filename : Analysis20221121_120153.lcb
 Vial # : 1-10
 Injection Volume : 5 uL
 Sample Amount : 230 mg
 Extraction Vol. : 20 mL
 Dilution Factor : 10
 Date Acquired : 21/11/2022 13:10:23
 Date Processed : 21/11/2022 14:08:20

Sample Type : Unknown
 Level : 1
 Quantification limit : 0,01%

Acquired by : Pigeon Lucas
 Processed by : Pigeon Lucas

<Chromatogram>

mV



<Quantitative Results>

Detector A

ID#	Name	Ret. Time	Dry weight %
1	CBDV	2,623	0,03
2	CBDA	3,472	0,18
3	CBGA	--	0,00
4	CBG	4,015	0,15
5	CBD	4,191	7,93
6	THCV	--	0,00
7	CBN	5,814	0,72
8	d9-THC	--	0,00
9	d8-THC	--	0,00
10	CBC	--	0,00
11	THCA	--	0,00

Total THC	0,00	%
Total CBD	8,09	%
Total CBG	0,15	%
Total CBN	0,72	%

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.

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**