

<Sample Information>

Sample Name : Jamaican

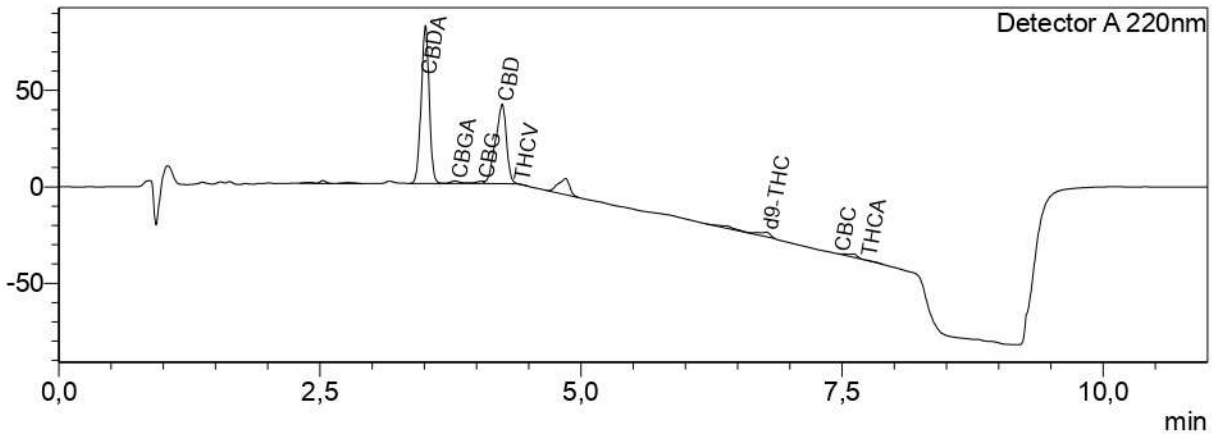
Method Filename : HighSensitivity TDGN.lcm
 Batch Filename : Analysis20221222_150211.lcb
 Vial # : 1-15
 Injection Volume : 5 uL
 Sample Amount : 212 mg
 Extraction Vol. : 20 mL
 Dilution Factor : 10
 Date Acquired : 22/12/2022 15:13:59
 Date Processed : 22/12/2022 16:15:13

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

Acquired by : Glouannec Alan
 Processed by : Pigeon Lucas

<Chromatogram>

mV



<Quantitative Results>

Detector A

ID#	Name	Ret. Time	Dry weight %
1	CBDV	--	0,00
2	CBDA	3,512	2,21
3	CBGA	3,795	0,07
4	CBG	4,053	0,06
5	CBD	4,247	2,34
6	THCV	4,402	-0,00
7	CBN	--	0,00
8	d9-THC	6,778	0,13
9	d8-THC	--	0,00
10	CBC	7,468	0,08
11	THCA	7,728	0,02

Total THC	0,15	%
Total CBD	4,27	%
Total CBG	0,12	%
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 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**