



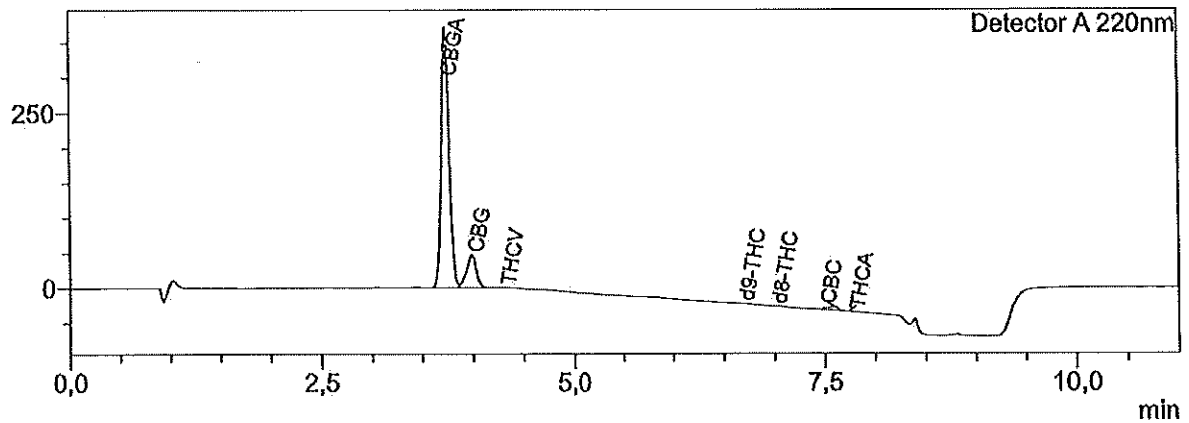
Sample Information

Sample Name : CBG
Sample ID : Cane Distribution
Data Filename : Data_20240104_Cane Distribution_CBG.lcd
Method Filename : HighSensitivity TDGN.lcm
Batch Filename : Analysis20240104_121936.lcb
Vial # : 1-5
Injection Volume : 5 uL
Sample Amount : 205 mg
Extraction Vol. : 20 mL
Dilution Factor : 10
Date Acquired : 04/01/2024 13:05:22
Date Processed : 04/01/2024 15:56:09

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

<Chromatogram>

mV



<Quantitative Results>

Detector A			
ID#	Name	Ret. Time	Dry weight %
1	CBDV	--	0,00
2	CBDV	--	0,00
3	CBGA	3,747	13,24
4	CBG	3,997	2,30
5	CBD	--	0,00
6	THCV	4,315	0,02
7	CBN	--	0,00
8	d9-THC	6,688	0,03
9	d8-THC	7,015	0,01
10	CBC	7,590	0,26
11	THCA	7,728	0,05

Total THC	0,07	%
Total CBD	0,00	%
Total CBG	13,91	%
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.

Validé par le responsable de laboratoire :

Alan Glouannec

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