

<Sample Information>

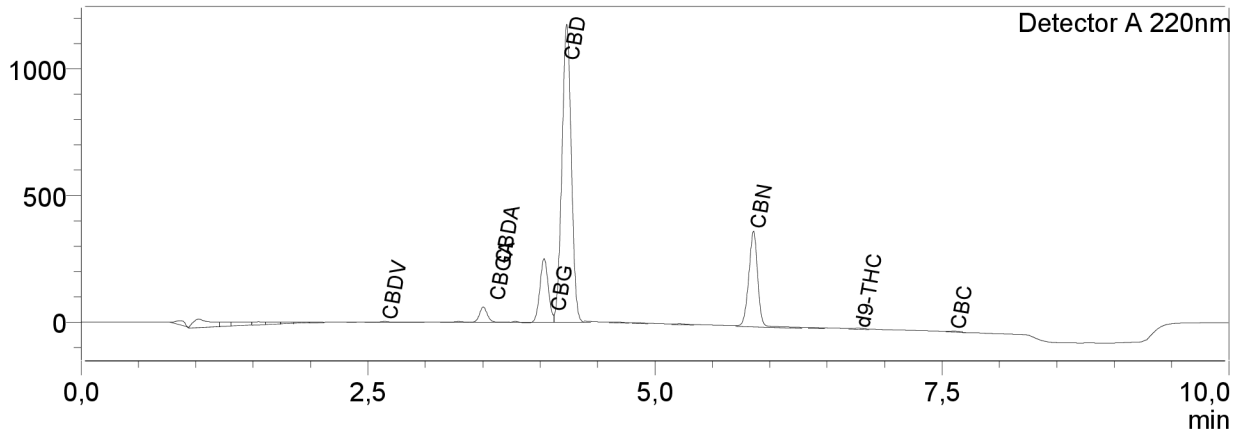
Glouannec Alan
 Sample Name : Black butter (SBLBU1222)
 Sample ID : CBDO
 Data Filename : Data_20251127_SASDH_Black butter (SBLBU1222).lcd
 Method Filename : HighSensitivity.lcm
 Batch Filename : Analysis28220512_151832.lcb
 Vial # : 1-22
 Injection Volume : 5 uL
 Sample Amount : 203 mg
 Extraction Vol. : 20 mL
 Dilution Factor : 10
 Date Acquired : 27/11/2025 15:18:57
 Date Processed : 27/11/2025 15:44:02

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	2,647	0,11
2	CBDA	3,505	1,49
3	CBGA	3,782	0,18
4	CBG	4,034	10,87
5	CBD	4,231	54,34
6	THCV	--	0,00
7	CBN	5,856	9,97
8	d9-THC	6,766	0,08
	d8-THC	--	0,00
10	CBC	7,601	0,06
11	THCA	--	0,00

Total THC	0,08	%
Total THC	0,79	mg/g
Total CBD	55,65	%
Total CBD	556,49	mg/g
Total CBG	11,03	%
Total CBG	110,29	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.

Validé par le responsable de laboratoire :

Alan Glouannec



Laboratoire d'analyse
99 Rue des Fleurs - 73170 Yenne
Tel: 06 39 05 43 51
E-mai : test@test-cbd.com n°Siret :
84841988300030