



<Sample Information>

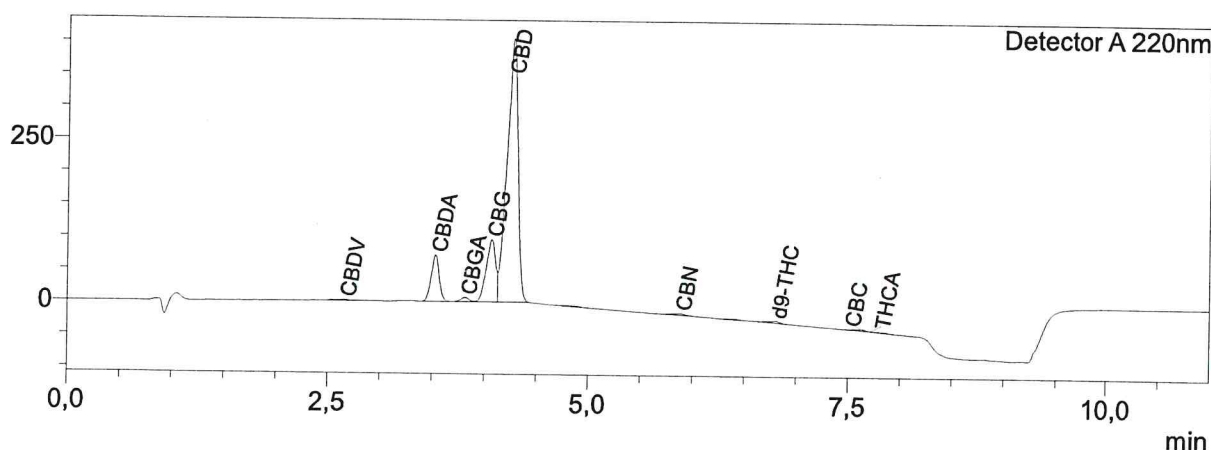
Sample Name : Black Bombay (BLBO22-12)
Sample ID : Natorl
Data Filename : Data_20221214_Natorl_Black Bombay (BLBO22-12).lcd
Method Filename : HighSensitivity TDGN.lcm
Batch Filename : Analysis20221214_154208.lcb
Vial # : 1-23
Injection Volume : 5 uL
Sample Amount : 205 mg
Extraction Vol. : 20 mL
Dilution Factor : 10
Date Acquired : 14/12/2022 16:44:52
Date Processed : 14/12/2022 17:15:54

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	2,658	0,06
2	CBDA	3,532	1,99
3	CBGA	3,818	0,26
4	CBG	4,069	4,98
5	CBD	4,270	23,78
6	THCV	--	0,00
7	CBN	5,885	0,08
8	d9-THC	6,800	0,17
9	d8-THC	--	0,00
10	CBC	7,634	0,11
11	THCA	7,722	0,03

Total THC	0,20	%
Total CBD	25,52	%
Total CBG	5,21	%
Total CBN	0,08	%

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**