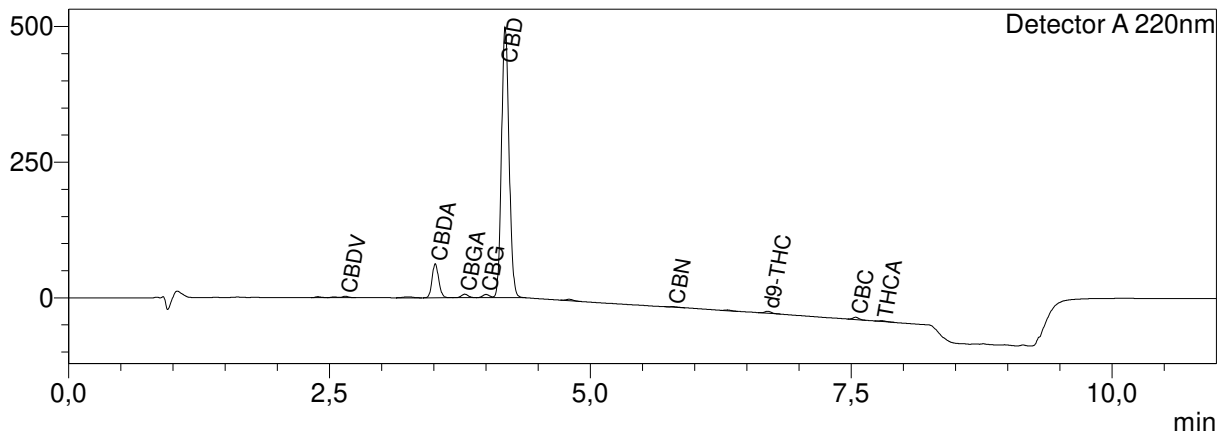


Sample Information

Sample Name : Olive charas 20% (OLCH23-02-20)
 Sample ID : Cane distribution
 Data Filename : Data_202340202_Cane distribution_Olive charas 20% (OLCH23-02-20).lcd
 Method Filename : HighSensitivity TDGN.lcm
 Batch Filename :
 Vial # : Analysis20240202_155950.lcb : Sample Type : Unknown
 Injection Volume : 1-6 : Level : 1
 Sample Amount : 204 mg : Quantification limit : 0,01%
 Extraction Vol. : 20 mL
 Dilution Factor : 10
 Date Acquired : 02/02/2024 16:00:19 : Acquired by : Glouannec Alan
 Date Processed : 02/02/2024 16:19:39 : Processed by : Glouannec Alan

Chromatogram

mV



Quantitative Results

Detector A

Name	Ret. Time	Dry weight %
CBDV	2,652	0,08
CBDA	3,514	1,46
CBGA	3,797	0,22
CBG	4,001	0,24
CBD	4,184	20,29
THCV	--	<LOQ
CBN	5,793	0,02
d9-THC	6,701	0,12
d8-THC	--	<LOQ
CBC	7,543	0,12
THCA	7,794	0,06

Total THC	0,18	%
Total CBD	21,57	%
Total CBG	0,44	%
Total CBN	0,02	%

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 au laboratoire

<LOQ = Inférieur à la limite de quantification

**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**