

## Sample Information

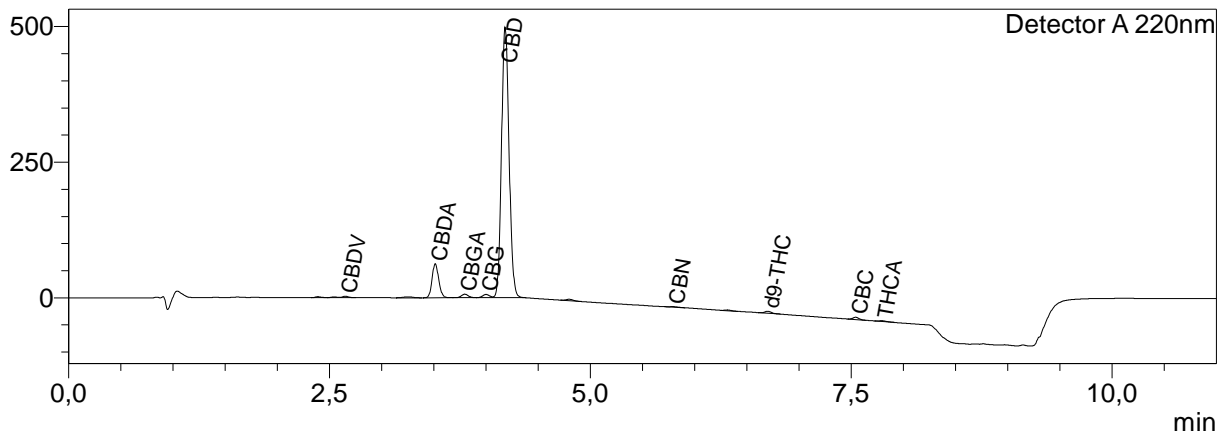
Sample Name : Olive charas 20%  
 Sample ID : Cane distribution  
 Data Filename : Data\_20250109\_Cane distribution\_Olive charas 20% (OLCH23-02-20).lcd  
 Method Filename : HighSensitivity TDGN.lcm  
 Batch Filename : Analysis20250109\_155950.lcb  
 Vial # : 1-6  
 Injection Volume : 5 uL  
 Sample Amount : 204 mg  
 Extraction Vol. : 20 mL  
 Dilution Factor : 10  
 Date Acquired : 09/01/2025 16:00:19  
 Date Processed : 09/01/2025 16:19:39

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

Acquired by : Glouannec Alan  
 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](mailto:contact@test-cbd.com)  
 n°Siret : 84841988300030