

### <Sample Information>

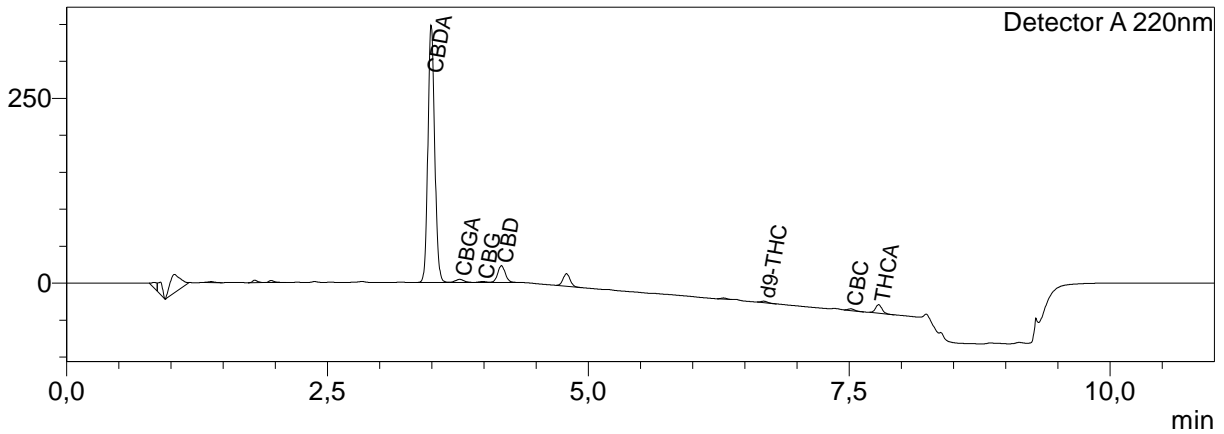
Sample Name : Blueberry  
 Sample ID : Cane Distribution  
 Data Filename : Data\_20250109\_Cane Distribution\_Blueberry.lcd  
 Method Filename : HighSensitivity TDGN.lcm  
 Batch Filename : Analysis20250109\_111914.lcb  
 Vial # : 1-2  
 Injection Volume : 5 uL  
 Sample Amount : 209 mg  
 Extraction Vol. : 20 mL  
 Dilution Factor : 10  
 Date Acquired : 09/01/2025 10:31:03  
 Date Processed : 09/01/2025 10:42:04

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	--	<LOQ
2	CBDA	3,494	3,32
3	CBGA	3,769	0,18
4	CBG	3,986	0,06
5	CBD	4,168	2,26
6	THCV	--	<LOQ
7	CBN	--	<LOQ
8	d9-THC	6,681	0,06
9	d8-THC	--	<LOQ
10	CBC	7,516	0,06
11	THCA	7,783	0,39

Total THC	0,21	%
Total CBD	5,12	%
Total CBG	0,22	%
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.

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**