

### <Sample Information>

Sample Name : White dog

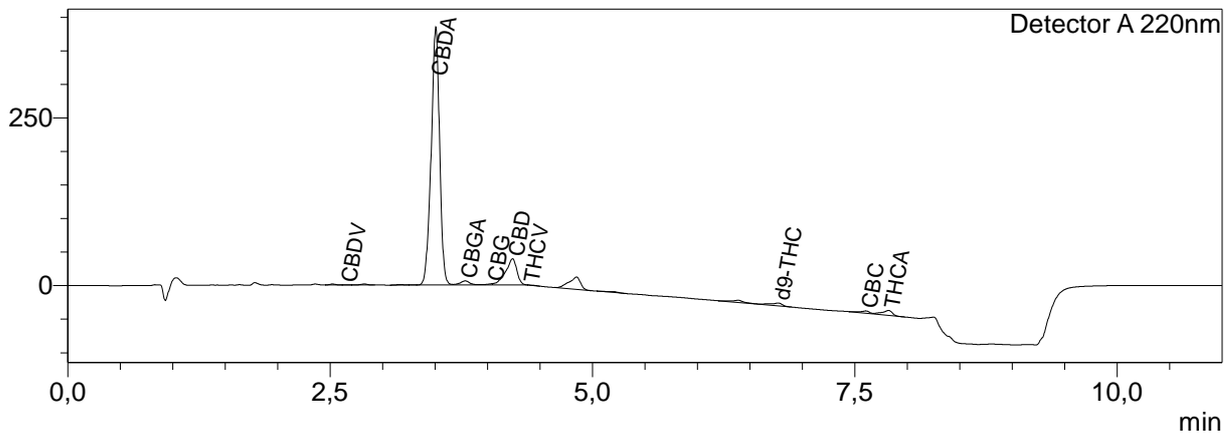
Method Filename : HighSensitivity TDGN.lcm  
 Batch Filename : Analysis20221128\_145031.lcb  
 Vial # : 1-9  
 Injection Volume : 5 uL  
 Sample Amount : 207 mg  
 Extraction Vol. : 20 mL  
 Dilution Factor : 10  
 Date Acquired : 28/11/2022 15:25:01  
 Date Processed : 28/11/2022 16:16:07

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

Acquired by : Pigeon Lucas  
 Processed by : Pigeon Lucas

### <Chromatogram>

mV



### <Quantitative Results>

Detector A

ID#	Name	Ret. Time	Dry weight %
1	CBDV	2,646	0,01
2	CBDA	3,507	11,07
3	CBGA	3,788	0,27
4	CBG	4,042	0,06
5	CBD	4,239	2,34
6	THCV	4,388	0,01
7	CBN	--	0,00
8	d9-THC	6,771	0,25
9	d8-THC	--	0,00
10	CBC	7,605	0,16
11	THCA	7,823	0,40

Total THC	0,59	%
Total CBD	12,05	%
Total CBG	0,30	%
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**