



<Sample Information>

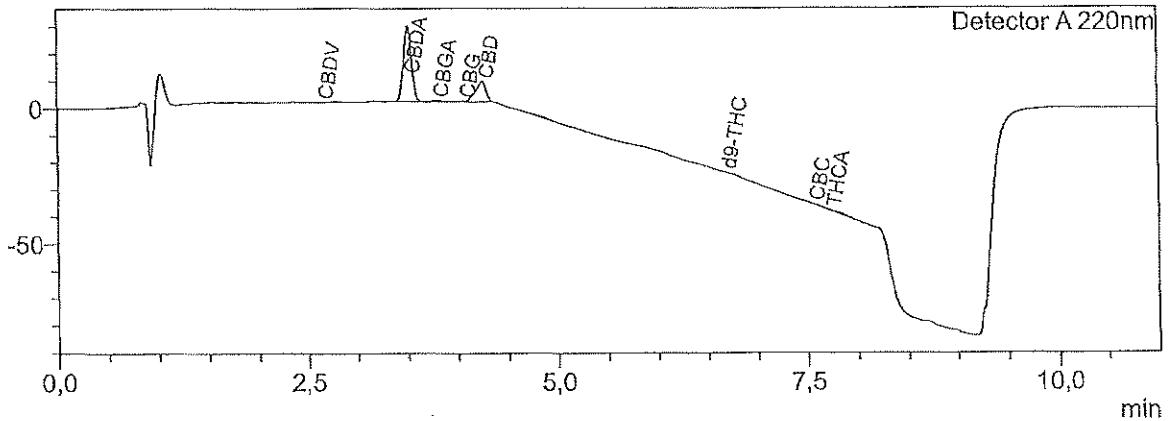
Sample Name : Mango  
 Sample ID : Cane Distribution  
 Data Filename : Data\_20221207\_Cane Distribution\_Mango.lcd  
 Method Filename : HighSensitivity TDGN.lcm  
 Batch Filename : Analysis20221207\_164157.lcb  
 Vial # : 1-14  
 Injection Volume : 5 uL  
 Sample Amount : 200 mg  
 Extraction Vol. : 20 mL  
 Dilution Factor : 10  
 Date Acquired : 07/12/2022 16:42:25  
 Date Processed : 07/12/2022 17:10:51

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	2,659	0,01
2	CBDA	3,524	3,12
3	CBGA	3,808	0,03
4	CBG	4,075	0,01
5	CBD	4,259	2,04
6	THCV	--	0,00
7	CBN	--	0,00
8	d9-THC	6,688	0,01
9	d8-THC	--	0,00
10	CBC	7,562	0,00
11	THCA	7,728	0,04

Total THC	0,04	%
Total CBD	4,84	%
Total CBG	0,04	%
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