



<Sample Information>

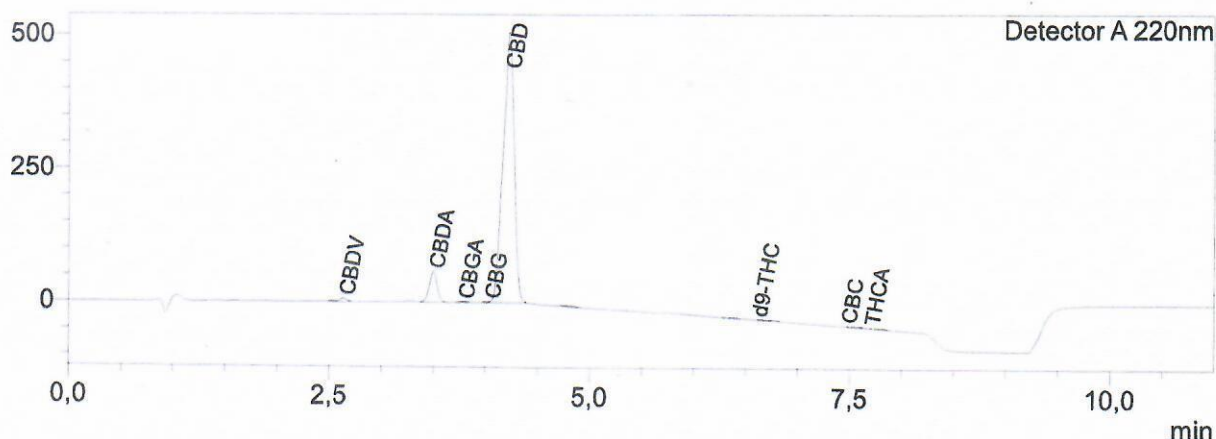
Sample Name : Libanais rouge 30% (REL301222)
 Sample ID : Nature et CBD, Pomme com
 Data Filename : Data_20221213_Nature et CBD, Pomme com_Libanais rouge 30% (REL301222).lcd
 Method Filename : HighSensitivity TDGN.lcm
 Batch Filename : Analysis20221213_170741.lcb
 Vial # : 1-16
 Injection Volume : 5 uL
 Sample Amount : 209 mg
 Extraction Vol. : 20 mL
 Dilution Factor : 10
 Date Acquired : 13/12/2022 18:16:09
 Date Processed : 14/12/2022 09:26:31

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

Acquired by : Glouannec Alan
 Processed by : Pigeon Lucas

<Chromatogram>

mV



<Quantitative Results>

Detector A			
ID#	Name	Ret. Time	Dry weight %
1	CBDV	2,640	0,21
2	CBDA	3,501	1,56
3	CBGA	3,782	0,05
4	CBG	4,035	0,03
5	CBD	4,232	29,09
6	THCV	--	0,00
7	CBN	--	0,00
8	d9-THC	6,602	0,09
9	d8-THC	--	0,00
10	CBC	7,462	0,05
11	THCA	7,688	0,08

Total THC	0,15	%
Total CBD	30,46	%
Total CBG	0,08	%
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