

<Sample Information>

Sample Name : Remedy

Method Filename: HighSensitivity TDGN.lcm

Batch Filename : Analysis20221222_145216.lcb

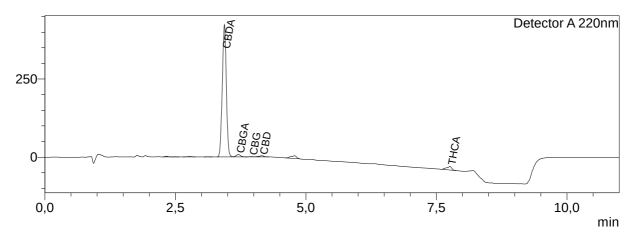
Vial# : 1-20[°] Injection Volume : 5 uL Sample Amount

: 202 mg Extraction Vol. : 20 mL **Dilution Factor** : 10

22/12/2022 15:48:15 **Date Acquired** Acquired by : Glouannec Alan Date Processed : 22/12/2022 16:28:47 Processed by : Glouannec Alan

<Chromatogram>

m۷



Sample Type

Level

: Unknown : 1

Quantification limit: 0,01%

<Quantitative Results>

Detector A				
ID#	Name	Ret. Time	Dry weight %	
1	CBDV		0,00	
2	CBDA	3,440	11,97	
3	CBGA	3,709	0,33	
4	CBG	3,959	0,04	
5	CBD	4,158	0,22	
6	THCV		0,00	
7	CBN		0,00	
8	d9-THC		0,00	
9	d8-THC		0,00	
10	CBC		0,00	
11	THCA	7,759	0,63	

Total THC	0,55	%
Total CBD	10,72	%
Total CBG	0,33	%
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 aprés 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