

### <Sample Information>

Sample Name : Remedy

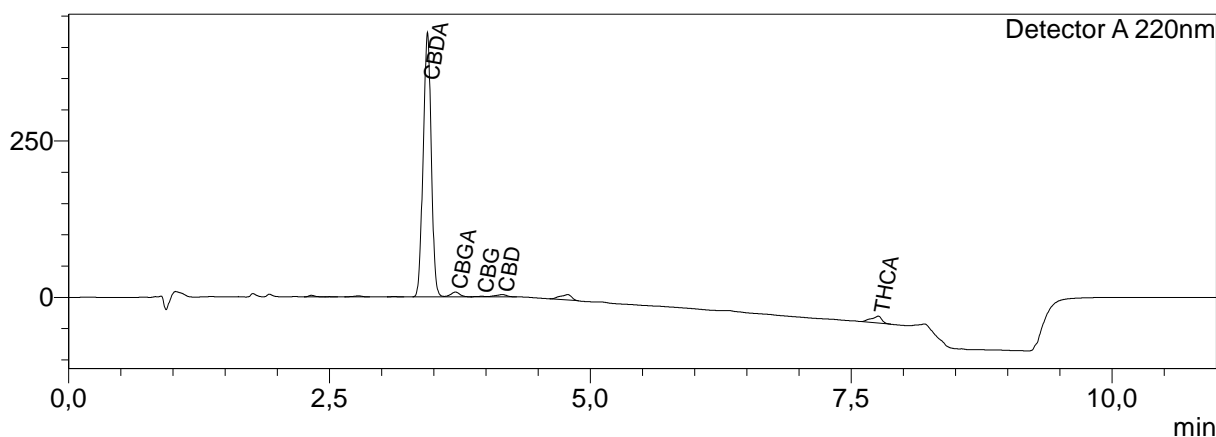
Method Filename : HighSensitivity TDGN.lcm  
 Batch Filename : Analysis20221222\_145216.lcb  
 Vial # : 1-20  
 Injection Volume : 5 uL  
 Sample Amount : 202 mg  
 Extraction Vol. : 20 mL  
 Dilution Factor : 10  
 Date Acquired : 22/12/2022 15:48:15  
 Date Processed : 22/12/2022 16:28:47

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	--	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 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**