

<Sample Information>

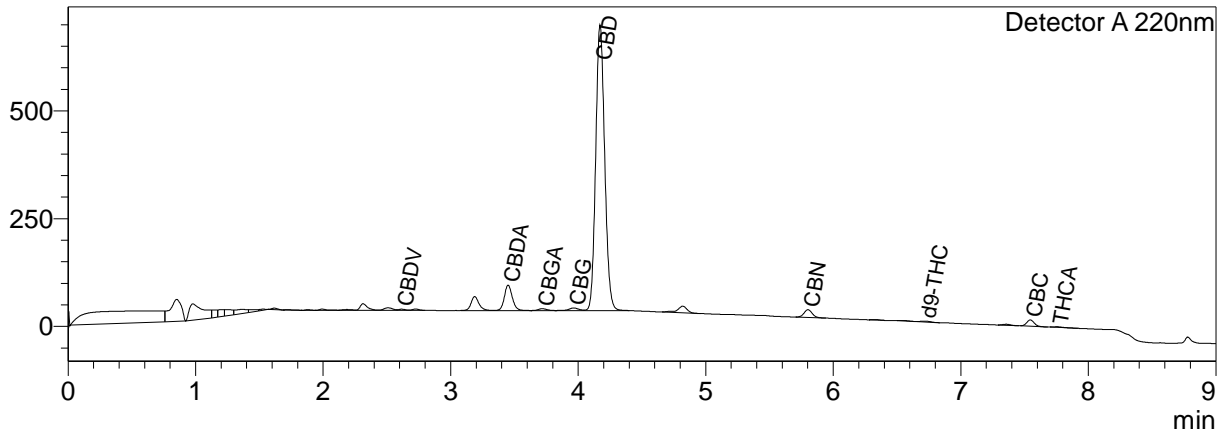
Glouannec Alan
 Sample Name : Bubble hash (BH-XG)
 Sample ID : SAS CBDA
 Data Filename : Data_20220314_SAS CBDA_Bubble hash (BH-XG).lcd
 Method Filename : HighSensitivity.lcm
 Batch Filename : Analysis20220314_113533.lcb
 Vial # : 3-43
 Injection Volume : 5 uL
 Sample Amount : 213 mg
 Extraction Vol. : 20 mL
 Dilution Factor : 10
 Date Acquired : 14/03/2022 12:50:27
 Date Processed : 14/03/2022 14:53:44

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 | 2,615 | 0,08 |
| 2 | CBDA | 3,450 | 1,28 |
| 3 | CBGA | 3,719 | 0,13 |
| 4 | CBG | 3,964 | 0,24 |
| 5 | CBD | 4,171 | 24,86 |
| 6 | THCV | -- | 0,00 |
| 7 | CBN | 5,802 | 0,38 |
| 8 | d9-THC | 6,717 | 0,07 |
| 9 | d8-THC | -- | 0,00 |
| 10 | CBC | 7,545 | 0,00 |
| 11 | THCA | 7,754 | 0,06 |

| | | |
|-----------|--------|------|
| Total THC | 0,12 | % |
| Total THC | 1,24 | mg/g |
| Total CBD | 25,98 | % |
| Total CBD | 259,81 | mg/g |
| Total CBG | 0,35 | % |
| Total CBG | 3,54 | mg/g |

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.

Validé par le responsable de laboratoire :

Alan Glouannec



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