



### <Sample Information>

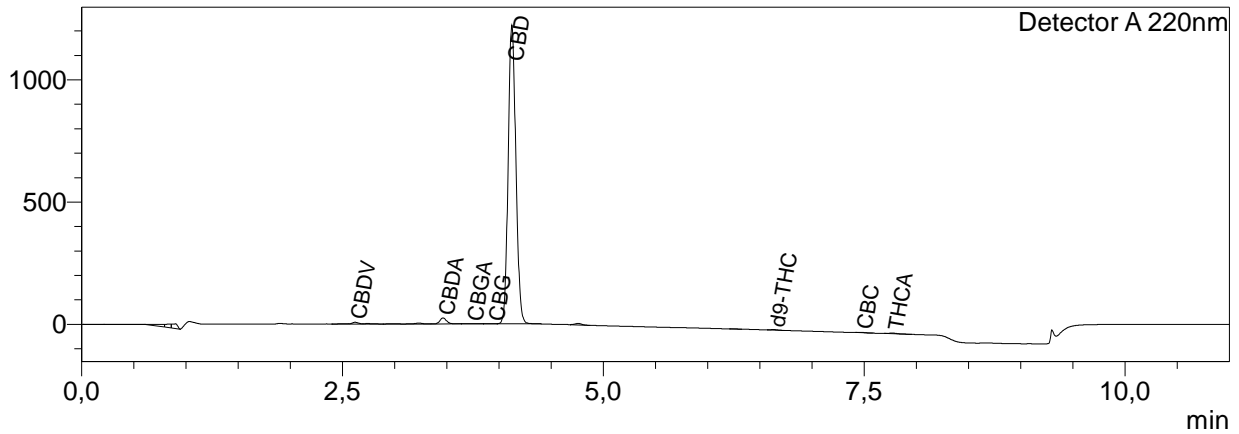
Sample Name : Pollen 10t (SPR10T0123)  
 Sample ID : CBDream  
 Data Filename : Data\_20230105\_SAS Thitan, Cbdé\_Pollen 10t (SPR10T0123).lcd  
 Method Filename : HighSensitivity TDGN.lcm  
 Batch Filename : Analysis20230105\_135934.lcb  
 Vial # : 1-19  
 Injection Volume : 5 uL  
 Sample Amount : 203 mg  
 Extraction Vol. : 20 mL  
 Dilution Factor : 10  
 Date Acquired : 05/01/2023 15:41:50  
 Date Processed : 06/01/2023 09:15:20

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	2,623	0,22
2	CBDA	3,464	0,58
3	CBGA	3,737	0,03
4	CBG	3,945	0,04
5	CBD	4,124	50,81
6	THCV	--	0,00
7	CBN	--	0,00
8	d9-THC	6,634	0,07
9	d8-THC	--	0,00
10	CBC	7,471	0,04
11	THCA	7,770	0,11

Total THC	0,17	%
Total CBD	51,32	%
Total CBG	0,07	%
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**