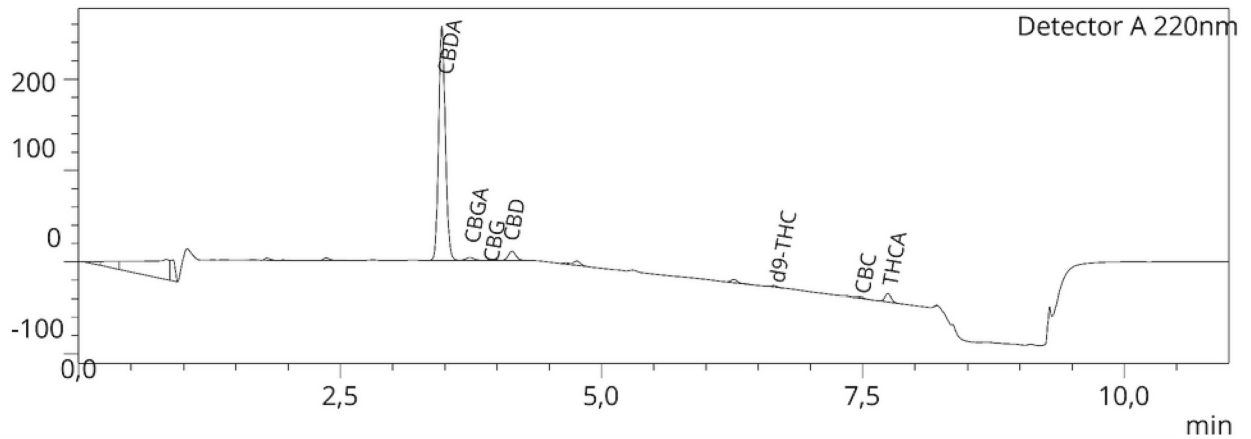


### <Sample Information>

Sample Name : kompoliti Aka Banana (BAN-2022)  
 Sample ID : SAS CBDA  
 Data Filename : Data\_20230112\_SAS CBDA\_Banana (BAN-2022).lcd  
 Method Filename : HighSensitivity TDGN.lcm  
 Batch Filename : Analysis20230112\_161527.lcb  
 Vial # : 1-13 Sample Type: Unknown  
 Injection Volume : 5 uL Level: 1  
 Sample Amount : 219 mg Quantification limit : 0,01%  
 Extraction Vol. : 20 mL  
 Dilution Factor : 10  
 Date Acquired : 12/01/2023 16:15:51 Acquired by: Glouannec Alan : 12/01/2023  
 Date Processed : 16:49:38 Processed by: Glouannec Alan

### <Chromatogram>

mV



### <Quantitative Results>

Detector A			
	ID#Name	Ret. Time	Dry weight %
1	CBDV	--	0,00
2	CBDA	3,472	5,59
3	CBGA	3,742	0,13
4	CBG	3,962	0,05
5	CBD	4,144	0,40
6	THCV	--	0,00
7	CBN	--	0,00
8	d9-THC	6,648	0,04
9	d8-THC	--	0,00
10	CBC	7,474	0,03
11	THCA	7,742	0,27

Total THC	0,28	%
Total CBD	5,30	%
Total CBG	0,16	%
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**