



## Information produit

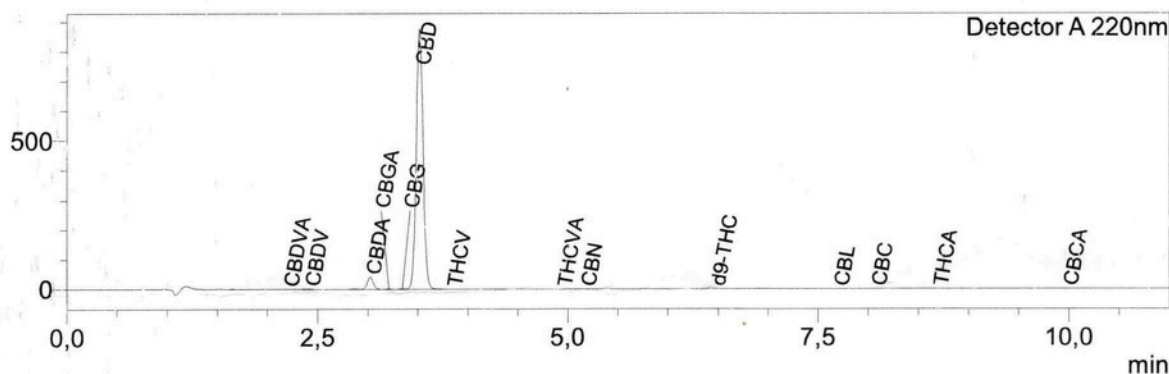
Nom produit : **cookies&cream**  
Société :  
Donnée : Data\_20250722\_111639 Technologie\_111639 (RJAU500725).lcd  
Méthode : High sensitivity.lcm  
Série : Analysis20250722\_111639.lcb  
Flot # : 1-16  
Vol. d'injection : 5 uL  
Masse : 121 mg  
Vol. d'extraction : 20 mL  
Dilution : 10  
Acquis le : 22/07/2025 11:28:26  
Validé le : 22/07/2025 11:43:41

Limite de quantification : 0,01%

Acquis par : Glouannec Alan  
Validé par : Glouannec Alan

## Chromatogram

mV



## Résultats quantitatifs

Detector A		
Name	Ret. Time	Dry weight %
CBDVA	2,205	0,01
CBDV	2,417	0,08
CBDA	3,023	1,94
CBGA	3,214	0,05
CBG	3,349	0,07
CBD	3,517	52,28
THCV	3,832	0,02
THCVA	4,937	0,01
CBN	5,172	0,01
d9-THC	6,468	0,07
d8-THC	--	<LOQ
CBL	7,698	0,01
CBC	8,073	0,06
THCA	8,692	0,05
CBCA	9,983	0,10

Total THC	0,11	%
Total CBD	53,98	%
Total CBG	0,11	%
Total THCV	0,03	%

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 au laboratoire.

**Laboratoire d'analyse de la société  
TM Nature distribution**  
370 rue capitaine Simon-73170 Yenne  
Tel: 04 57 08 93 43  
E-mail : [contact@test-cbd.com](mailto:contact@test-cbd.com)  
n°Siret : 84841988300048

<LOQ = Inférieur à la limite de quantification  
Cette mention peut aussi signifier que la molécule ciblée n'est pas quantifiable.

Pour connaître la législation en vigueur en France référez vous à l'actualisation du 04/06/2024 de la décision du 22/05/2024 de l'ANSM.