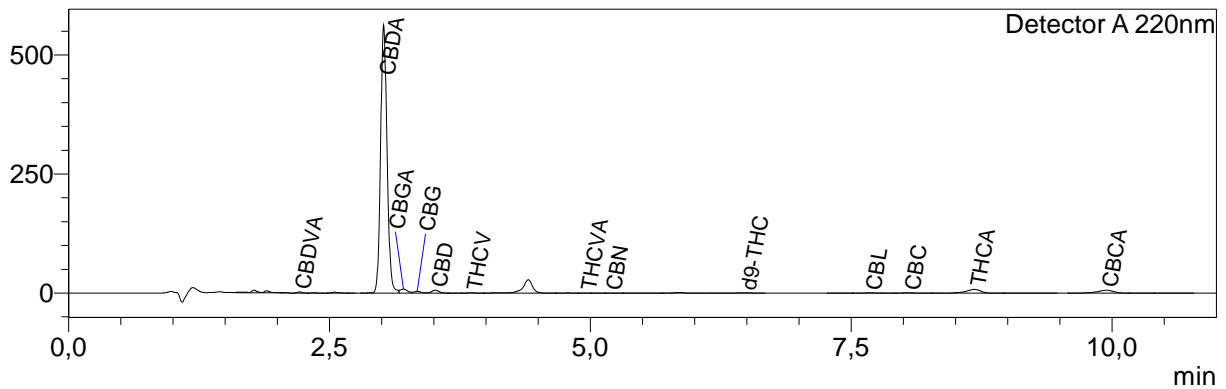


Information produit

Nom produit : Cheese (FLR-CBD-CHE-1125)
 Société :
 Donnée : Data_20251124_ Cheese (FLR-CBD-CHE-1125).lcb
 Méthode : High sensitivity.lcm
 Série : Analysis20251124_144909.lcb
 Flote # : 1-15
 Vol. d'injection : 5 uL
 Masse : 195 mg
 Vol. d'extraction : 20 mL
 Dilution : 10
 Acquis le : 24/11/2025 15:17:55
 Validé le : 25/11/2025 14:07:52
 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 | 2,214 | 0,05 |
| CBDV | -- | <LOQ |
| CBDA | 3,020 | 16,71 |
| CBGA | 3,211 | 0,27 |
| CBG | 3,343 | 0,14 |
| CBD | 3,516 | 0,24 |
| THCV | 3,859 | 0,03 |
| THCVA | 4,953 | <LOQ |
| CBN | 5,192 | 0,01 |
| d9-THC | 6,485 | 0,06 |
| d8-THC | -- | <LOQ |
| CBL | 7,679 | 0,04 |
| CBC | 8,055 | 0,05 |
| THCA | 8,681 | 0,10 |
| CBCA | 9,946 | 1,61 |

| | | |
|------------|-------|---|
| Total THC | 0,16 | % |
| Total CBD | 14,89 | % |
| Total CBG | 0,37 | % |
| 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
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.

