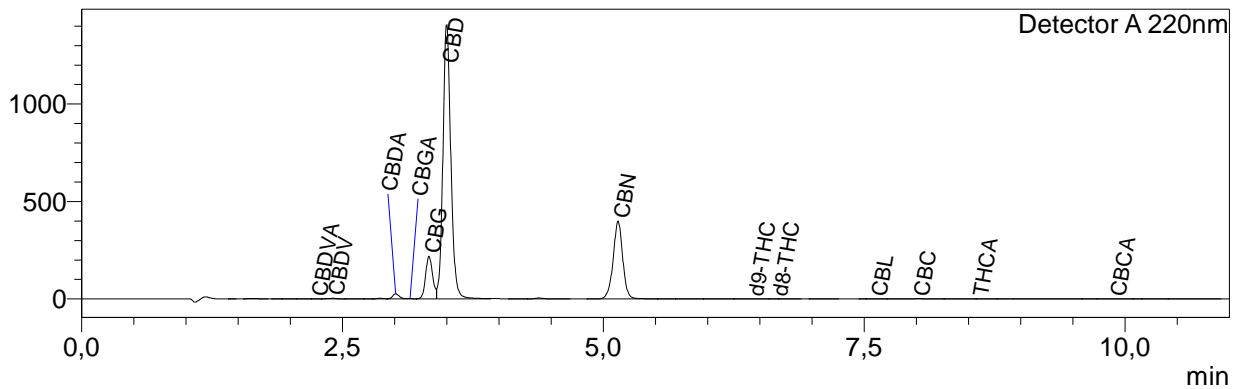


Information produit

Nom produit : Cali Plate (RCAPL1025)
 Société :
 Donnée : Data_20251029_ _Cali Plate (RCAPL1025).lcb
 Méthode : High sensitivity.lcm
 Série : Analysis20251029_162153.lcb
 Flote # : 1-17
 Vol. d'injection : 5 uL
 Masse : 257 mg
 Vol. d'extraction : 20 mL
 Dilution : 10
 Acquis le : 29/10/2025 16:22:26
 Validé le : 30/10/2025 09:12:43
 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 | 2,247 | 0,02 |
| CBDV | 2,408 | 0,09 |
| CBDA | 3,011 | 0,63 |
| CBGA | 3,148 | 0,03 |
| CBG | 3,329 | 6,02 |
| CBD | 3,499 | 43,59 |
| THCV | -- | <LOQ |
| THCVA | -- | <LOQ |
| CBN | 5,142 | 8,86 |
| d9-THC | 6,428 | 0,05 |
| d8-THC | 6,658 | <LOQ |
| CBL | 7,613 | <LOQ |
| CBC | 8,018 | 0,09 |
| THCA | 8,585 | <LOQ |
| CBCA | 9,900 | 0,03 |

| | | |
|------------|-------|---|
| Total THC | 0,05 | % |
| Total CBD | 44,14 | % |
| Total CBG | 6,05 | % |
| Total THCV | 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 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.

