

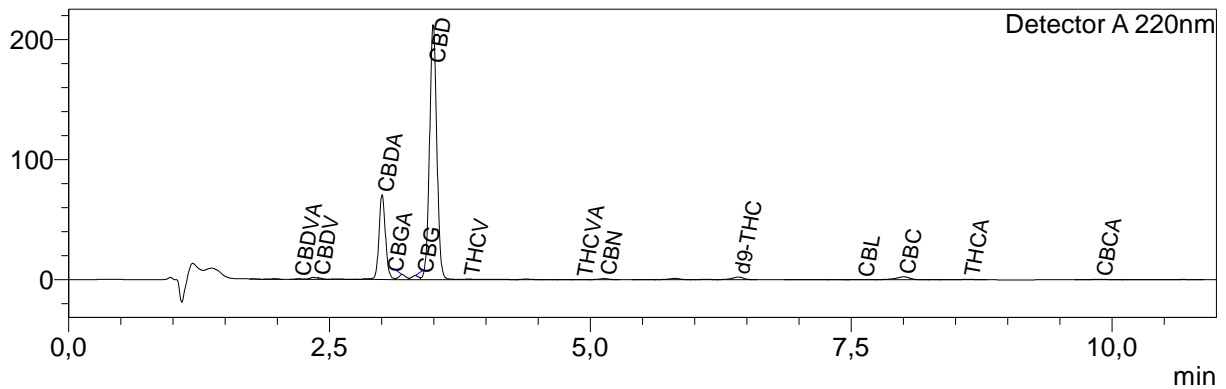
Information produit

Nom produit : S75 (Lot S75 01)
 Société : ██████████
 Donnée : Data_20251128 ██████████ S75 (Lot S75 01).lcd
 Méthode : High sensivity.lcm
 Série : Analysis20251128_095735.lcb
 Flacon # : 1-8
 Vol. d'injection : 5 uL
 Masse : 157 mg
 Vol. d'extraction : 20 mL
 Dilution : 10
 Acquis le : 28/11/2025 10:51:07
 Validé le : 28/11/2025 13:33:01

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	2,208	0,02
CBDV	2,395	0,03
CBDA	3,005	2,60
CBGA	3,198	0,16
CBG	3,323	0,14
CBD	3,494	9,89
THCV	3,833	0,02
THCVA	4,917	0,01
CBN	5,135	0,03
d9-THC	6,419	0,17
d8-THC	--	<LOQ
CBL	7,608	0,01
CBC	8,005	0,22
THCA	8,627	0,03
CBCA	9,890	0,09

Total THC	0,19	%
Total CBD	12,17	%
Total CBG	0,28	%
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.

