

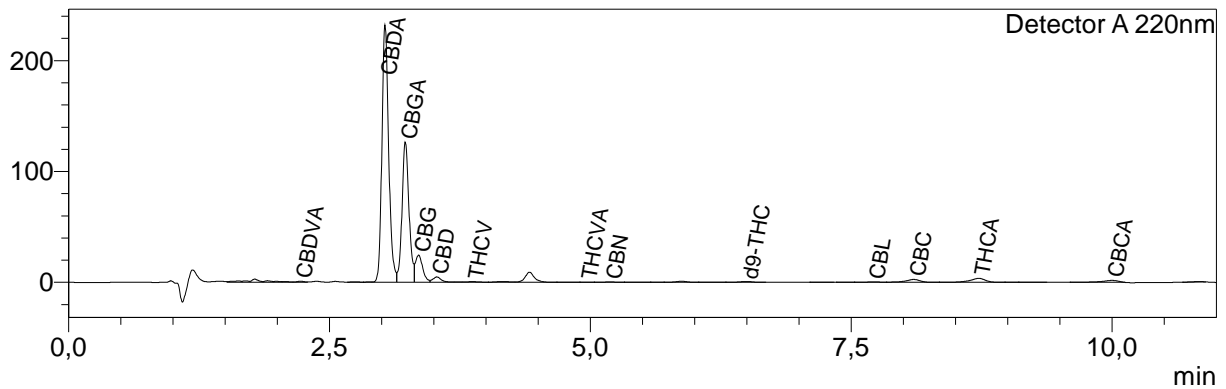
Information produit

Nom produit : Blue-berry (1027)
 Société : Provence Progression
 Donnée : Data_20251104_Provence Progression_Blue-berry (1027).lcl
 Méthode : High sensivity.lcm
 Série : Analysis20251104_112703.lcb
 Fliale # : 1-12
 Vol. d'injection : 5 uL
 Masse : 190 mg
 Vol. d'extraction : 20 mL
 Dilution : 10
 Acquis le : 04/11/2025 11:50:09
 Validé le : 04/11/2025 14:07:39

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	2,221	0,03
CBDV	--	<LOQ
CBDA	3,033	7,39
CBGA	3,228	3,94
CBG	3,355	0,92
CBD	13,529	0,21
THCV	3,869	0,03
THCVA	4,956	<LOQ
CBN	5,192	0,01
d9-THC	6,497	0,05
d8-THC	--	<LOQ
CBL	7,714	0,02
CBC	8,101	0,20
THCA	8,723	0,27
CBCA	10,001	0,46

Total THC	0,28	%
Total CBD	16,70	%
Total CBG	4,38	%
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.

