

Information produit

Nom produit : Rosin hash (RRH0825)

Société

Donnée Data_20250813_Rosin hash (RRH0825).lcd

Méthode High sensivity.lcm

: Analysis20250813_074252.lcb Série

Fiole # : 1-2 Vol. d'injection : 5 uL Masse : 157 mg Vol. d'extraction : 20 mL

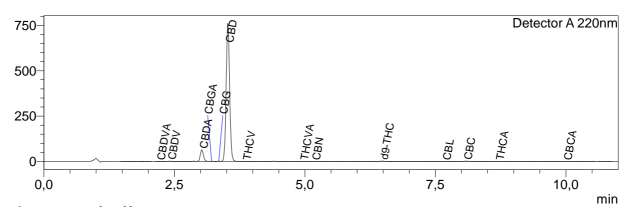
Limite de quantification : 0,01%

Dilution : 10

13/08/2025 07:54:49 Acquis le Acquis par : Glouannec Alan Validé le : 13/08/2025 08:11:28 Validé par : Glouannec Alan

Chromatogram

m۷



Résultats quantitatifs

Detector A		
Name	Ret. Time	Dry weight %
CBDVA	2,210	0,02
CBDV	2,418	0,07
CBDA	3,025	2,33
CBGA	3,214	0,07
CBG	3,353	0,08
CBD	3,525	34,05
THCV	3,856	0,03
THCVA	4,957	0,01
CBN	5,183	0,03
d9-THC	6,482	0,16
d8-THC		<loq< td=""></loq<>
CBL	7,685	0,02
CBC	8,092	0,18
THCA	8,703	0,02
CBCA	10,004	0,10

Total THC	0,18	%
Total CBD	36,09	%
Total CBG	0,14	%
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 à été fournie au laboratoire.

Laboratoire d'analyse de la société 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 reférez vous à l'actualisation du 04/06/2024 de la décision du 22/05/2024 de l'ANSM.

