

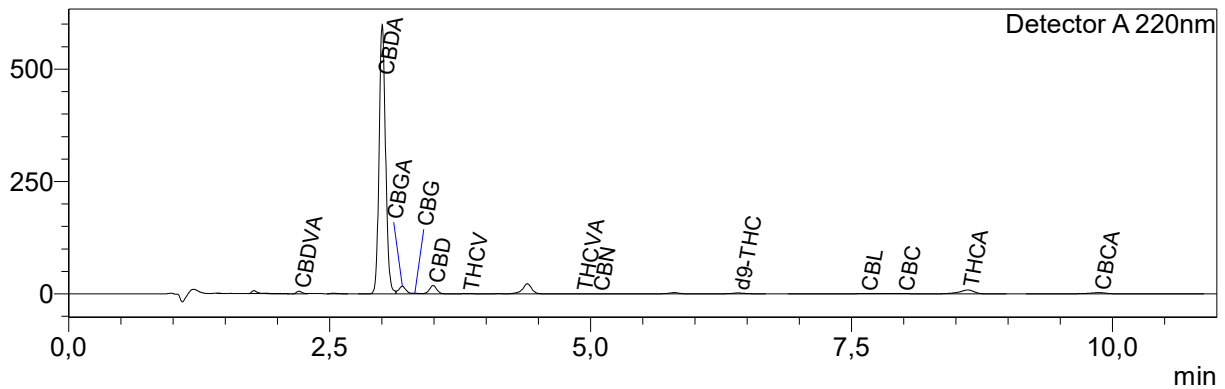
## Information produit

Nom produit : SOV (SOVUS-0126)  
 Société : Novabulk  
 Donnée : Data\_20260116\_Novabulk\_SOV (SOVUS-0126).lcd  
 Méthode : High\_sensitivity.lcm  
 Série : Analysis20260116\_105316.lcb  
 Flotte # : 1-3  
 Vol. d'injection : 5 uL  
 Masse : 186 mg  
 Vol. d'extraction : 20 mL  
 Dilution : 10  
 Acquis le : 16/01/2026 10:53:42  
 Validé le : 16/01/2026 14:21:07

Limite de quantification : 0,01%  
 Acquis par : Affole Lyna  
 Validé par : Glouannec Alan

## Chromatogram

mV



## Résultats quantitatifs

Detector A

Name	Ret. Time	Dry weight %
CBDVA	2,207	0,13
CBDV	--	<LOQ
CBDVA	3,004	18,61
CBGA	3,197	0,56
CBG	3,316	0,04
CBD	3,492	0,74
THCV	3,823	0,03
THCVA	4,914	0,01
CBN	5,070	0,01
d9-THC	6,414	0,15
d8-THC	--	<LOQ
CBL	7,635	0,04
CBC	7,991	0,07
THCA	8,616	0,67
CBCA	9,870	0,80

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.