

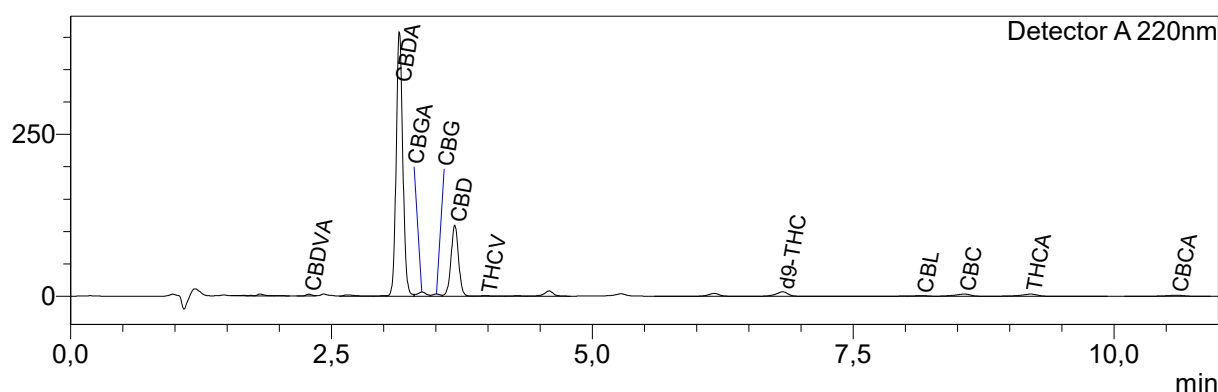
## Information produit

Nom produit : LCY (SRCH-1125)  
 Donnée : Data\_20251211\_Novabulk\_LCY (SRCH-1125).lcd  
 Méthode Série : High\_sensitivity.lcm  
 Flotte # : Analysis20251211\_104936.lcb  
 Vol. d'injection : 1-11  
 Masse : 5 uL  
 Masse : 195 mg  
 Vol. d'extraction : 20 mL  
 Dilution : 20  
 Acquis le : 11/12/2025 11:45:31  
 Validé le : 11/12/2025 16:29:04

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	2,284	0,08
CBDV	--	<LOQ
CBDVA	2,284	0,08
CBDV	--	<LOQ
CBD	3,151	12,34
CBGA	3,368	0,24
CBG	3,507	0,12
CBD	3,682	4,24
THCV	3,976	0,05
THCVA	--	<LOQ
CBN	--	<LOQ
d9-THC	6,825	0,33
d8-THC	--	<LOQ
CBL	8,154	0,08
CBC	8,564	0,31
THCA	9,201	0,28
CBCA	10,596	0,46

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.