



Sample Information

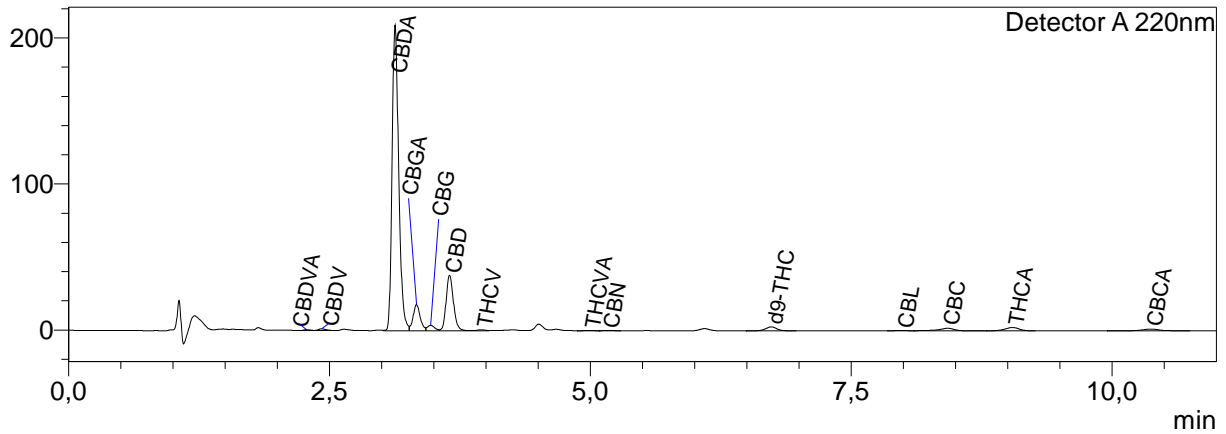
Sample Name : NY Diesel Indoor (FNYDI0624)
 Sample ID : Nature Technologie
 Data Filename : Data_20240619_Nature Technologie_NY Diesel Indoor (FNYDI0624).lcd
 Method Filename : High_sensivity.lcm
 Batch Filename : Analysis20240619_173457.lcb
 Vial # : 1-20
 Injection Volume : 5 uL
 Sample Amount : 203 mg
 Extraction Vol. : 20 mL
 Dilution Factor : 10
 Date Acquired : 19/06/2024 18:20:51
 Date Processed : 20/06/2024 09:52:23

Sample Type : Unknown
 Level : 1
 Quantification limit : 0,01%

Acquired by : Duchosal Maelys
 Processed by : Duchosal Maelys

Chromatogram

mV



Quantitative Results

Detector A

Name	Ret. Time	Dry weight %
CBDVA	2,280	0,02
CBDV	2,426	0,04
CBDA	3,129	6,10
CBGA	3,334	0,53
CBG	3,471	0,13
CBD	3,651	1,38
H4CBD	--	<LOQ
THCV	3,954	0,03
THCVA	4,993	0,01
CBN	5,166	0,01
d9-THC	6,733	0,15
d8-THC	--	<LOQ
CBL	7,986	0,02
CBC	8,426	0,16
THCA	9,048	0,16
CBCA	10,373	0,30

Total THC	0,29	%
Total CBD	6,73	%
Total CBG	0,60	%
Total CBN	0,04	%

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.

<LOQ = Inférieur à la limite de quantification

Laboratoire d'analyse de la société
TM Nature distribution
99 Rue des Fleurs - 73170 Yenne
Tel: 06 38 05 83 51
E-mai : contact@test-cbd.com
n°Siret : 84841988300030