

## SAMPLE 1

Št. analize A10604-1

Naročnik

Opis produkta: /  
Številka serije: NA  
Tip vzorca: biomasa  
SFP oznaka: V9605  
Datum prejete: 2024-11-29  
Opombe: /

Naziv metode: GC-FID full spectrum\_v1.0  
Datum izvedbe: 2024-11-29  
Datum procesiranja: 2024-11-30  
Datum potrditve: 2024-12-01  
Opombe: /



Skupaj $\Delta$ 9THC %	0.02
Skupaj CBD %	0.13
Skupaj CBG %	2.53
Skupaj kanabinoidi %	2.80

## Kanabinoidi

Kratice	Ime spojine	Vsebnost %	M.N.
CBDV	Cannabidivarin	ND	ND
$\Delta$ 9-THCV	$\Delta$ 9-tetrahydrocannabivarin	ND	ND
CBL	Cannabicyclol	ND	ND
CBD	Cannabidiol	0.13	0.05
CBC	Cannabichromene	0.11	0.05
CBE	Cannabielsoin	ND	ND
$\Delta$ 8-THC	$\Delta$ 8-tetrahydrocannabinol	ND	ND
$\Delta$ 9-THC	$\Delta$ 9-tetrahydrocannabinol	0.02	0.01
CBG	Cannabigerol	2.53	0.38
CBN	Cannabinol	ND	ND

Analitiška metoda: GC-FID (Plinska kromatografija s plamenskimi ionizirajočim detektorjem). Določena meja negotovosti (M.N.) je vedno podana glede na mersko enoto samega rezultata. LOQ = rezultat pod mejo kvantifikacije ozioroma pod 0.02 % (ali 200 mg/kg). ND = Ni določeno - pod nivojem detekcije (pod 0.01 % ozioroma 100 mg/kg).