



Rapporto di Prova # 2023-634/EXT/HPLC

Informazioni fornite dal committente

Nome del Campione: ALIEN FRUIT - LOT. B31558202000001 - N. 1074100939105

Matrice: Materiale vegetale

Prodotto: Infiorescenza

Informazioni del laboratorio

Data accettazione: 20/02/2023

Data inizio prove: 21/02/2023

Campionamento: Campione consegnato dal cliente

ID Campione: H200223630/EXT

Analita	Risultato	UM	LOQ	Risultato (mg/g)	Incertezza di misura
CBDV (Cas: 24274-48-4) *	< LOQ	%(m/m)	0,02	< LOQ	
CBDA (Cas: 1244-58-2)	1,70	%(m/m)	0,033	17	
CBGA (Cas: 25555-57-1)	0,04	%(m/m)	0,035	0,4	
CBG (Cas: 25654-31-3)	< LOQ	%(m/m)	0,018	< LOQ	
CBD (Cas: 13956-29-1)	8,03	%(m/m)	0,015	80,3	
THCV (Cas: 31262-37-0) *	< LOQ	%(m/m)	0,02	< LOQ	
CBN (Cas: 521-35-7) *	< LOQ	%(m/m)	0,02	< LOQ	
Delta 9-THC (Cas: 1972-08-3)	0,10	%(m/m)	0,028	1	
CBC (Cas:20675-51-8)	0,07	%(m/m)	0,017	0,7	
THCA (Cas: 23978-85-0)	< LOQ	%(m/m)	0,02	< LOQ	
CBD TOTALE	9,52	%(m/m)	0,02	95,2	
CBG TOTALE	0,04	%(m/m)	0,02	0,4	
THC TOTALE	0,10	%(m/m)	0,02	1	
UMIDITA' TOTALE	12,62	%	0,05	126,2	

%(m/m) = (Massa dell'analita/Massa del prodotto tal quale)
NR Non rilevato
LOD Limite di rilevabilità
LOQ Limite di quantificazione
<LOQ Inferiore al limite di quantificazione

IST01 REV03 2022 (HPLC)
IST16 REV02 2022 (Termogravimetria)

I cannabinoidi totali vengono calcolati utilizzando le seguenti formule per calcolare la perdita del gruppo carbossilico durante la decarbossilazione
THC TOTALE = THC + (THCA * 0,877)
CBD TOTALE = CBD + (CBDA * 0,877)
CBG TOTALE = CBG + (CBGA * 0,877)

630/EXT



EXT/630

* Prova non accreditata Accredia

Fine del Rapporto di Prova # Rapporto di Prova # 2023-634/EXT/HPLC

Data fine prova: 22/02/2023

Data di emissione: 23/02/2023

Firmato da:
DAVIDE DE ROSSI
Responsabile del Laboratorio

