Materia Labs

Strada Del Petriccio E Belriguardo 35, 53100 Siena



Denominazione del campione MMP Oil 10% Batch 180510

Rapporto di prova #482

rtapporto di prova #402						
32)	Matrice	Estratto	Massa campione	Dimensione lotto	Lotto	
essing SrI (info@mo	terialabs.eu)				
Eseguito da	Cliente	De	ata di arrivo -	Data di rilascio 21/12/2018		
	essing SrI (info@ma	2) Matrice	2) Matrice Estratto essing SrI (info@materialabs.eu)	2) Matrice Estratto Massa campione essing SrI (info@materialabs.eu)	2) Matrice Estratto Massa campione Dimensione lotto essing SrI (info@materialabs.eu)	

Tipologia di analisi richieste CAN

CAN - Profilo dei cannabinoidi

Data di analisi 21/12/2018 | Strumento utilizzato HPLC | Metodo utilizzato Metodica interna Materia Labs

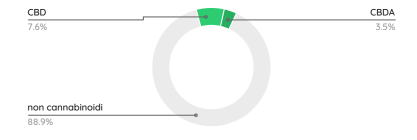
Nota: la metodica impiegata riflette la Monograph Cannabis Flos Version 7.1 / November 28, 2014. I valori di THC sono calibrati su standard di CBD attraverso fattori di risposta riportati in monografia

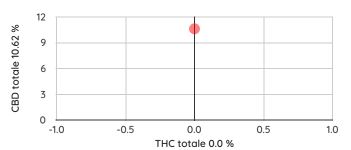
Analita	Risultato %	Risultato mg/g
Tetraidrocannabinolo (THC)	NR	NR
Acido Tetraidrocannabinolico (THCA)	NR	NR
Cannabidiolo (CBD)	7.59	75.92
Acido Cannabidiolico (CBDA)	3.46	34.64
Cannabinolo (CBN)	NR	NR
Cannabigerolo (CBG)	NT	NT
THC totale (THCa * 0.877 + THC)	0.00	0.00
CBD totale (CBDa * 0.877 + CBD)	10.62	106.20

Visualizzazione del profilo dei cannabinoidi

Ripartizione dei principali cannabinoidi quantificati.

Rapporto THC:CBD nel campione.



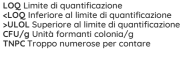


Fine del rapporto di prova #482



Giovanni Isoldi, Direttore di Laboratorio ven, 21 dic 2018 03:39 PM CET

Firma autorizzata



NT Non testato

Pharm/Mare

NR Non rilevato LOD Limite di rivelabilità LOQ Limite di quantificazione

