



Data di Emissione: 22/01/2021
Inizio Prove: 20/01/2021
Fine Prove: 22/01/2021

Rapporto di Prova N°202100398

Dati Generali - Forniti dal Cliente		Preparazione del Campione	
Nome/Articolo:	NY SKUNK	Data di Ricezione:	20/01/2021
Lotto N°:	061120	Campionamento:	CAMPIONE FORNITO DAL CLIENTE
Colore:		Preparazione e	
Richiedente:		Condizionamento:	
Tipo di Materiale:	CANAPA	Note:	
Destinazione d'uso:			

RISULTATI PROVE CHIMICHE

(*) Prova non accreditata da ACCREDIA

METODO DI PROVA	PARAMETRI	RISULTATI	U.M.	LIMITI	U	LQ
AOAC 2018.11	CANNABIDILOLO (CBD) (CAS 13956-29-1)	0.29	%			0.01
*AOAC 2018.11	ACIDO CANNABIDIOLICO (CBDA) (CAS 1244-58-2)	12.01	%			0.01
*AOAC 2018.11	ACIDO TETRAIDROCANNABINOLICO (THCA) (CAS 23978-85-0)	0.44	%			0.01
*AOAC 2018.11	Δ 9-TETRAIDROCANNABINOLO (Δ 9-THC) (CAS 1972-08-3)	0.03	%			0.01
*AOAC 2018.11	Δ 8-TETRAIDROCANNABINOLO (Δ 8-THC) (CAS 5957-75-5)	< LQ	%			0.01
*AOAC 2018.11	CANNABIGEROLO (CBG) (CAS 25654-31-3)	< LQ	%			0.01
*AOAC 2018.11	CANNABINOLO (CBN) (CAS 521-35-7)	< LQ	%			0.01
*AOAC 2018.11	TETRAIDROCANNABIVARIN (THCV) (CAS 31262-37-0)	< LQ	%			0.01
*AOAC 2018.11	CBD TOTALE	10.82	%			0.01
*AOAC 2018.11	THC TOTALE	0.42	%			0.01

Note:

IL CBD/THC TOTALE SONO CALCOLATI USANDO LA FORMULA RIPORTATA DI SEGUITO IN MODO DA CONSIDERARE LA PERDITA DEL GRUPPO CARBOSSILICO.
CBD TOTALE = CBD + (CBDA*0.877) ----- THC TOTALE = THC + (THCA*0.877)

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA.

Se non indicato sul report i dati di incertezza sono disponibili per ogni singolo test. U.M. - unità di misura - L.Q. - Limite di quantificazione.
U- l'incertezza di misura è calcolata usando il fattore di copertura 2 ad un livello di confidenza approssimativamente del 95%.

La riproduzione del presente rapporto di prova è proibito senza autorizzazione di Best S.r.l.
Il contenuto del presente rapporto si riferisce esclusivamente al campione ricevuto, parte del campione è conservata per 90 giorni se la natura e la quantità del campione è disponibile.
I dati e i file sono salvati in laboratorio per 4 anni.
Il rapporto è redatto in base alle istruzioni/informazioni sul materiale fornite dal committente.

