

CERTYFIKAT ANALIZY



HERBAL CONFECTIONS SP. Z O.O. SP. K.
 UL. JÓZEFA PONIATOWSKIEGO 49
 37-500 JAROSŁAW
 VAT NO.: PL7922303741

Klient:

MAX HEMP

Nazwa próbki:

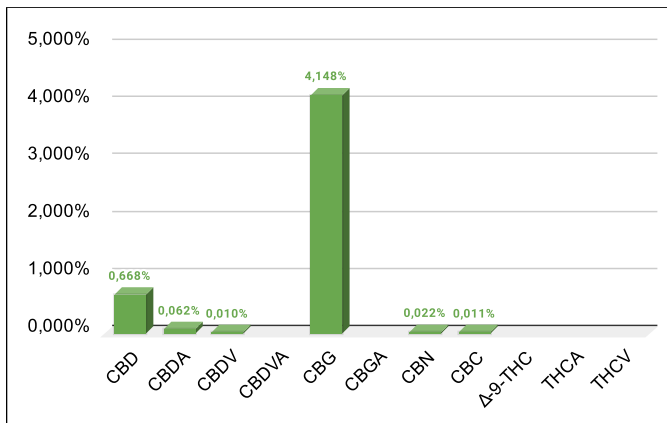
ADVANCED G4

Batch #:

MHCBG4-25022022

Data analizy:

25/02/2022



Metoda HPLC/UV (Shimadzu LC-2030C Plus 3D Prominence-i)

Wynik badania:	Zawartość (%)	Zawartość w 10ml [(mg/9,40g)]
Zawartość CBD (cannabidiol)	0,668%	62,792
Zawartość CBDA (cannabidiolic acid)	0,062%	5,828
Zawartość CBDV (cannabidivarine)	0,010%	0,940
Zawartość CBDVA (cannabidivarine acid)	< 0,010 % (L.O.Q.)	<0,001 (L.O.Q.)
Zawartość CBG (cannabigerol)	4,148%	389,912
Zawartość CBGA (cannabigerol acid)	< 0,010 % (L.O.Q.)	<0,001 (L.O.Q.)
Zawartość CBN (cannabinol)	0,02%	2,068
Zawartość CBC (cannabichromene)	0,011%	1,034
Zawartość Δ-9-THC (delta-9-tetrahydrocannabinol)	< 0,010 % (L.O.Q.)	<0,001 (L.O.Q.)
Zawartość THCA (delta-9-tetrahydrocannabinolic acid)	< 0,010 % (L.O.Q.)	<0,001 (L.O.Q.)
Zawartość THCV (delta-9-tetrahydrokannabinarin)	< 0,010 % (L.O.Q.)	<0,001 (L.O.Q.)
Total THC:	<0,010% (L.O.Q.)	<0,001 (L.O.Q.)
Total CBD:	0,722%	67,903 mg
Suma Kannabinoidów:	4,921%	462,574 mg

Oświadczam się, że powyższe wyniki dotyczą uśrednionej wartości co najmniej 3 analiz próbki o numerze identyfikacyjnym:

MHCBG4-25022022

Autoryzowane przez:

Patryk Mroziak

Podpis:

Wartości Total THC (oraz Total CBD) to wyliczone wartości dla wszystkich kannabinoidów po podgrzaniu, przy założeniu całkowitej dekarboksylacji formy kwasowej do postaci obojętnej. Jest obliczany na podstawie utraty masy grupy kwasowej podczas dekarboksylacji. Kalkulacji dokonuje się według wzoru: Total THC = (0,877 * THCa) + THC