

CERTYFIKAT ANALIZY



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

Klient:

Maxhemp

Nazwa próbki:

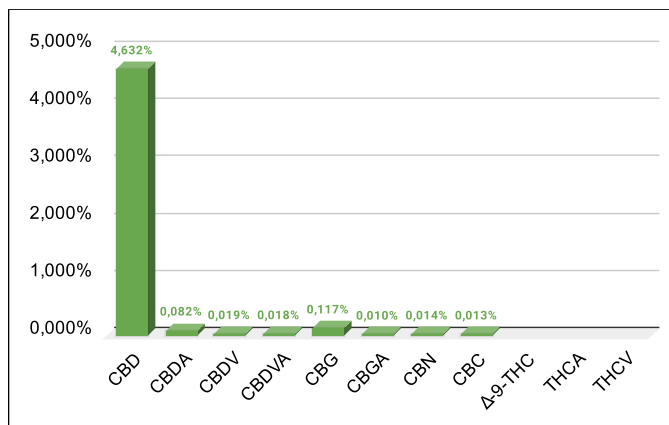
Essential 4

Batch #:

E4M/01/23

Data analizy:

17/01/2023



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

Wynik badania:	Zawartość (%)	Zawartość w 10ml [(mg/9,40g)]
Zawartość CBD (cannabidiol)	4,632	435,408
Zawartość CBDA (cannabidiolic acid)	0,082	7,661
Zawartość CBDV (cannabidivarine)	0,019	1,814
Zawartość CBDVA (cannabidivarine acid)	0,018	1,720
Zawartość CBG (cannabigerol)	0,117	11,026
Zawartość CBGA (cannabigerol acid)	0,010	0,940
Zawartość CBN (cannabinol)	0,014	1,325
Zawartość CBC (cannabichromene)	0,013	1,222
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.)	0,000 mg
Total CBD:	4,703	442,127 mg
Suma Kannabinoidów:	4,906	461,117 mg

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

E4M/01/23

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