

# 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:**

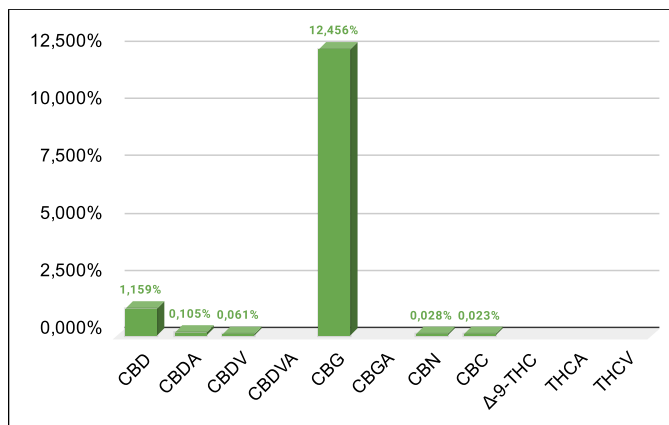
ADVANCED G12

**Batch #:**

MHCBG12-25022022

**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)	1,159%	108,946
Zawartość CBDA (cannabidiolic acid)	0,105%	9,870
Zawartość CBDV (cannabidivarine)	0,061%	5,734
Zawartość CBDVA (cannabidivarine acid)	< 0,010 % (L.O.Q.)	<0,001 (L.O.Q.)
Zawartość CBG (cannabigerol)	12,456%	1170,864
Zawartość CBGA (cannabigerol acid)	< 0,010 % (L.O.Q.)	<0,001 (L.O.Q.)
Zawartość CBN (cannabinol)	0,03%	2,632
Zawartość CBC (cannabichromene)	0,023%	2,162
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.)
<b>Total THC:</b>	<b>&lt;0,010% (L.O.Q.)</b>	<b>&lt;0,001 (L.O.Q.)</b>
<b>Total CBD:</b>	<b>1,251%</b>	<b>117,602 mg</b>
<b>Suma Kannabinoidów:</b>	<b>13,832%</b>	<b>1300,208 mg</b>

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

MHCBG12-25022022

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