

RAPORT Z BADAŃ FIZYKOCHEMICZNYCH PRODUKTU KOSMETYCZNEGO

DATA: 27 listopada 2020

ZLECENIODAWCA: CannaQracja
ul. Polna 22/17, 00-630 Warszawa

PRODUKT: Ekstrakt z CBD 20 % Full Spectrum z liści konopi włóknistej

OCENIANE PARAMETRY		WYNIKI	METODYKA BADAŃ
1.	Wygląd/konsystencja	olejek bez zanieczyszczeń mechanicznych i mineralnych	Badanie organoleptyczne
2.	Zapach	charakterystyczny dla użytych surowców	Badanie organoleptyczna
3.	Barwa	ciemnożółta do ciemnozielonej	Badanie organoleptyczne
4.	pH	nd	Pomiar pH za pomocą pH-metru S210 Seven Compact firmy Mettler Toledo
5.	Gęstość	0,946 g/cm ³ w 20,0°C	Pomiar gęstości – piknometr metalowy

ACC Chemicals Sp. z o.o. Sp. K.
ul. Nowa 23, budynek C, lokal 006,
05-500 Stara Iwiczna
NIP 123 131 67 49, REGON 364296895
Tel. 606 644 725, e-mail: info@acc.waw.pl
www.acc.waw.pl


Łucja Pijarczyk
PODPIS ELEKTRONICZNY
CERTYFIKATEM KWALIFIKOWANYM O NUMERZE SERYJNYM
567d3d13236879eed71a14fa0ff0a1abd2d9937a
Kierownik Laboratorium Badań
ACC | ASSESSMENT CONSULTING CHEMICALS