

WYTWÓRNIA EUCERYNY LABORATORIUM FARMACEUTYCZNE „COEL” S.J. E.Z.M. KONSTANTY ul. Wł. Żeleńskiego 45, 31-353 Kraków tel. 12 633 56 58/ biuro@coel.krakow.pl		<b><u>CERTYFIKAT ANALITYCZNY</u></b>		Numer: CA-KJ-151-2023
Nazwa/Nazwa powszechnie stosowana/ postać farmaceutyczna, moc i dawka substancji czynnej (jeśli dotyczy): <b>MAŚĆ CHOLESTEROLEWA</b> <b>Cholesteroli unguentum</b>				Data sporządzenia: 31.08.2023
Nr serii: <b>20230828</b>	Data produkcji: 28.08.2023	Data ważności: <b>Sierpień 2026</b>	Data pobrania próbek: 29.08.2023	
Numer specyfikacji jakościowej/wydanie: SJ-KJ-07-2018 wyd. 3. z dn. 07.05.2018 r				Data analizy: 29.08.2023
Formularz stanowi załącznik 7.1 do SPO/DZJ/025 – Zwalnianie serii produktu do obrotu.				

Lp.	PARAMETR/JEDNOSTKA	WYMAGANIA	STWIERDZONO
1.	Właściwości: -Wygląd  -Rozpuszczalność	-biała, przeświecająca, jednorodna miękka masa  -preparat praktycznie nierozpuszczalny w wodzie, rozpuszczalny w chloroformie i eterze etylowym, bardzo trudno rozpuszczalny w etanolu (96%).	Zgodny  Zgodna
2.	Zawartość produktu w opakowaniu	Nie mniej niż wartość deklarowana	Zgodna
3.	Tożsamość - cholesterol	Preparat powinien wykazywać obecność cholesterolu	Zgodna
4.	Badania: a) Wygląd maści po stopieniu b) Zdolność absorbowania wody	a) Powstaje przezroczysta i bezbarwna ciecz b) 10 g preparatu absorbuje nie mniej niż 12 g wody	Zgodna >12 g

Analizę wykonał:

**Laboratorium  
 Kontroli Jakości**  
*mgr Adrianna Dułęba*

ORZECZENIE: Badana seria surowca farmaceutycznego spełnia wymagania w/w specyfikacji jakościowej.

**Kierownik Laboratorium  
 Kontroli Jakości**  
*mgr inż. Anna Gazda*

Certyfikat analityczny jest zgodny z wzorem formularza

Data: 31.08.2023

Podpis: *AT*