

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		<u>CERTYFIKAT ANALITYCZNY</u>		Numer: CA-KJ-118-2021
				Data sporządzenia: 27.05.2021
Nazwa/Nazwa powszechnie stosowana/ postać farmaceutyczna, moc i dawka substancji czynnej (jeśli dotyczy): <p style="text-align: center;">MAŚĆ CHOLESTEROLOWA Cholesteroli unguentum</p>				
Nr serii: 20210519	Data produkcji: 19.05.2021	Data ważności: Maj 2024	Data pobrania próbek: 20.05.2021	
Numer specyfikacji jakościowej/wydanie: SJ-KJ-07-2018 wyd. 3. z dn. 07.05.2018 r			Data analizy: 20.05.2021	
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
5.	Czystość mikrobiologiczna dla substancji niejąłowych do celów farmaceutycznych	TAMC (CFU/g lub CFU/ml): nie więcej niż 10^3 TYMC (CFU/g lub CFU/ml): nie więcej niż 10^2	<10 CFU/g <10 CFU/g

Analizę wykonał:

Z-CA KIEROWNIKA
 LABORATORIUM
 KONTROLI JAKOŚCI

mgr Monika Gruszka

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

KIEROWNIK LABORATORIUM
 KONTROLI JAKOŚCI

mgr inż. Dorota Pleszczuk

Certyfikat analityczny jest zgodny z wzorem formularza

Data: 27.05.2024

Podpis: *[Signature]*