

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-105-2023
				Data sporządzenia: 12.06.2023
Nazwa/Nazwa powszechnie stosowana/ postać farmaceutyczna, moc i dawka substancji czynnej (jeśli dotyczy): <p style="text-align: center;">WODORU NADTLENEK 3% <i>Hydrogenii peroxidum 3 %</i></p>				
Nr serii: 20230601	Data produkcji: 01.06.2023	Data ważności: Czerwiec 2024	Data pobrania próbki: 02.06.2023	
Numer specyfikacji jakościowej/wydanie: SJ-KJ-31-2015/wyd.5. z dnia 18.09.2015			Data analizy: 02.06.2023	
<i>Formularz stanowi załącznik 7.1 do SPO/DZJ/025 – Zwalnianie serii produktu do obrotu.</i>				

Lp.	PARAMETR/JEDNOSTKA	WYMAGANIA	STWIERDZONO
1.	Właściwości -wygląd	Bezbarwna, przezroczysta ciecz	Zgodna
2.	Tożsamość: A. reakcja B. reakcja C. zawartość nadtlenu wodoru [%]	A. Substancja w reakcji z odpowiednimi odczynnikami daje roztwór bezbarwny lub jasnoróżowy B. Po wytrzaśnięciu substancji z odpowiednimi odczynnikami powstaje brunatne zabarwienie. Mogą tworzyć się czarne cząstki C. 2,5 – 3,5	Zgodna Zgodna 3,18%
3.	Badania: a)Kwasowość b)Organiczne stabilizatory [µg/g] c)nielotna pozostałość [g/l]	a) 0,05 – 1,0 ml NaOH (0,1 mol/l) RM b) nie więcej niż 250 c) nie więcej niż 2	0,10 ml Zgodne 0,21 g/l
4.	Zawartość nadtlenu wodoru [%]	2,5 – 3,5	3,18%
5.	Czystość mikrobiologiczna	Wg FP	Zgodna

Analizę wykonał:

**Kierownik Laboratorium
Kontroli Jakości**

mgr inż. Anna Gazda

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: 12.06.2023

Podpis: *[Signature]*