



Partyzancka 133/151
95-200 Pabianice
POL

Data sporządzenia
Nr dokumentu
Załącznik

22-03-2024
C/24/01816
Załącznik nr 1 do IN-D365/KJ/001

Świadectwo Analityczne

Nazwa	LANOLINA 1 kg	Producent / Dostawca	
Numer partii dostawcy			
Data produkcji	19-02-2024	Numer specyfikacji	SSF/JP/003 w6
Data ważności	28-02-2026		
Numer partii	01AF0224	Numer zlecenia KJ	ZIKJ/24/003935

L.p.	Badane parametry/jednostki	Granice dopuszczalnych odchyień	Wynik badania
1	Postać i właściwości	Żółta, mazista masa o swoistym zapachu. Stopiona substancja jest przezroczystą lub prawie przezroczystą, żółtą cieczą.	Zgodny
2	Tożsamość A	Stwierdzona	Stwierdzono
3	Tożsamość B	Stwierdzona	Stwierdzono
4	Rozpuszczalność	Substancja praktycznie nierozpuszczalna w wodzie oczyszczonej, trudno rozpuszczalna we wrzącym bezwodnym etanolu	Zgodny
5	Temperatura kroplenia [st.C]	38 - 44	43.0000
6	Liczba zmydlenia	90 ÷ 105	99.0000
7	Zawartość chlorków [ppm]	Nie więcej niż 150	0.0000
8	Strata masy po suszeniu [%]	Nie więcej niż 0,5	0.1000
9	Rozpuszczalne w wodzie kwasy lub substancje alkaliczne [ml]	Zgodnie wymaganiami Ph. Eur.	0.00
10	Zdolność absorbowania wody [ml]	Nie mniej niż 20	26.0000
11	Liczba kwasowa [mg KOH/g]	Nie więcej niż 1,0	1.0000
12	Liczba nadtlenkowa	Nie więcej niż 20	20.0000
13	Substancje utleniające się rozpuszczalne w wodzie	Zgodnie z wymaganiami Ph. Eur.	Zgodny
14	Popiół siarczanowy [%]	Nie więcej niż 0,15	0.0300
15	Parafiny stałe [%]	Nie więcej niż 1,0	0.6000

16	Czystość mikrobiologiczna	Ph. Eur. "Substancja do celów farmaceutycznych"	Zgodny
17	Szczelność opakowania	Szczelne	Zgodny
18	Zawartość produktu w opakowaniu bezpośrednim [kg]	Nie mniej niż 1	1.0000
19	Poz. pestycydów: każdy chloroorganiczny pestycyd [ug/g]	Nie więcej niż 0,05	0.0500
20	Poz. pestycydów: suma wszystkich pestycydów [ug/g]	Nie więcej niż 1	1.0000
21	Poz. pestycydów: każdy inny pestycyd [ug/g]	Nie więcej niż 0,5	0.50

Stwierdzono zgodność partii nr

01AF0224

ze specyfikacją

SSF/JP/003 w6

Uwagi