

## ŚWIADECTWO JAKOŚCI NR 4 NK/20/R

Przedmiot badania: **NALEWKA KOZŁKOWA**

Numer serii: **010520**

Termin ważności: **2022.05.31**

Numer specyfikacji: **SPG-KJ-208**

Data wytwarzania	Wielkość opakowania	Identyfikator dnia	Wielkość serii po zapakowaniu
28.05-27.07.2020	50 g	.	1000 szt.
28.05-28.07.2020	250 g	.	318 szt.
28.05-28.07.2020	800 g	.	60 szt.

### Wyniki badań:

Parametr	Wymaganie	Rezultat
Postać	Brunatna ciecz	zgodny z wymaganiami
Zawartość etanolu [%] (v/v)	64 - 68	67,7
Tożsamość	wg wskazań	zgodny z wymaganiami
Zawartość kwasów seskwiterpenowych, w przeliczeniu na kwas walerenowy (m/m) [%]	≥ 0,015	0,023
Zawartość metanolu (v/v) [%]	≤ 0,05	0,01
Zawartość 2-propanolu (v/v) [%]	≤ 0,05	0,01
Czystość mikrobiologiczna TAMC (CFU/g lub CFU/mL)	≤ 50000	10
Czystość mikrobiologiczna TYMC (CFU/g lub CFU/mL)	≤ 500	< 1
Czystość mikrobiologiczna Bakterie Gram-ujemne tolerujące żółć (CFU/g lub CFU/ml)	≤ 100	< 1
Czystość mikrobiologiczna Escherichia coli	Nieobecne w 1 g lub 1 ml	zgodny z wymaganiami
Czystość mikrobiologiczna Salmonella	Nieobecność w 25 g lub 25 ml	zgodny z wymaganiami
Zawartość w opakowaniu jednostkowym [g]	48,5 - 51,5	51,0
Zawartość w opakowaniu jednostkowym [g]	97 - 103	nie badano
Zawartość w opakowaniu jednostkowym [g]	242,5 - 257,5	257,3
Zawartość w opakowaniu jednostkowym [g]	392 - 408	nie badano
Zawartość w opakowaniu jednostkowym [g]	788 - 812	798
Zawartość w opakowaniu jednostkowym [l]	0,985 - 1,015	nie badano
Zawartość w opakowaniu jednostkowym [kg]	24,875 - 25,125	nie badano


### ORZECZENIE: PARTIA DOPUSZCZONA/NIEDOPUSZCZONA\* DO OBROTU

na podstawie Świadectwa analizy nr 4 NK/20/R/K z dn. 03.08.2020 r., Raportu z badania czystości mikrobiologicznej nr 1524/2020 z dn. 03.08.2020 r. oraz sprawdzenia stanu opakowań i prawidłowości nadruku.

Zgodne ze  
Świadectwem analizy:  
Kierownik Laboratorium

  
mgr inż. Marta Pópek

Akceptował:  
Kierownik Kontroli Jakości

  
mgr inż. Katarzyna Mikrut  
Data i podpis KKJ

25.08.2020

Dopuszczył:  
OSOBA WYKWAŁIFIKOWANA

  
mgr inż. Maciej Pótoranos

.....  
Data i podpis QP

25.08.2020

\*niepotrzebne skreślić

Kontrola serii: Z. F. Amara Sp. z o. o. ; Dział Kontroli Jakości ; Laboratorium Kontrolne ul. Stacyjna 5, 30-851 Kraków, tel. + 48 12 657 40 40, fax + 48 12 657 40 40 w. 34 ; ; Mikrografia Sp. z o.o., ul. Przewóz 40A, 30-716 Kraków

WSPIERAMY ZDROWIE ROZWIJAMY MOŻLIWOŚCI