

**Kosmetyczno – Lekarska Spółdzielnia Pracy „IZIS”**  
**Laboratorium Badań Wyrobów Kosmetycznych i Chemii Gospodarczej**



00-676 Warszawa, ul. Marszałkowska 55/73

Tel/fax: +48 (22) 827-83-99

E-mail: [kosmetyki@izis.waw.pl](mailto:kosmetyki@izis.waw.pl)

Skype: zaklad32



Warszawa, dn.17.07.2014 r.

## **SPRAWOZDANIE Z BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH**

(wyniki badań dotyczą wyłącznie badanej próbki)

Lp 1	<b>Zleceniodawca</b>	Magre S.C. 05 – 800 Pruszków ul. Zgoda 11/38
2	Nazwa wyrobu	<b>RADIOSUN</b>
3	Nr serii/Data ważności/	-
4	Opakowanie wyrobu	opakowanie handlowe
5	Podstawa wykonania badania	Zlecenie z dnia 04.07.2014
6	Oznakowanie próbki w Laboratorium	<b>15656/14</b>
7	Sposób dostarczenia próbki do badań	Próbkę do badań dostarczył zleceniodawca. Za prawidłowe pobranie próbki odpowiada zleceniodawca
8	Data dostarczenia próbki	09.07.2014
9	Metoda badania	Zgodna z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dn. 23 grudnia 2002 r.
10	Wymagania czystości mikrobiologicznej	Zgodne z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dn. 23 grudnia 2002 r.
11	Kategoria kosmetyku wg Rozp. Min. Zdr.	<b>II (druga)</b>
12	Data rozpoczęcia badań	09.07.2014
13	Data zakończenia badań	17.07.2014

## WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH

Lp		Wymagania jtk/ml	Wynik jtk/ml
1	Ogólna liczba drobnoustrojów tlenowych mezofilnych w 1 g próbki	$<5 \times 10^3$	$1 \times 10^2$
2	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> w 0,1 g próbki	nieobecny	nieobecny
3	<i>Staphylococcus aureus</i> w 0,1g próbki	nieobecny	nieobecny
4	<i>Candida albicans</i> w 0,1 g próbki	nieobecna	nieobecna

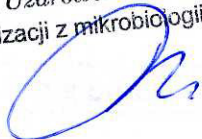
**jtk/ml-jednostki tworzące kolonie**

### OCENA I INTERPRETACJE

Na podstawie przeprowadzonych badań stwierdzamy, że badana próbka **RADIOSUN** odpowiada wymaganiom stawianym kosmetykom kat. II (drugiej) **i nie stwarza** zagrożenia zdrowia człowieka pod kątem czystości mikrobiologicznej.

Osoba wykonująca badanie

*mgr Beata Uzarowska-Bargieł*  
I° specjalizacji z mikrobiologii



Osoba autoryzująca wynik badania

*mgr Beata Uzarowska-Bargieł*  
I° specjalizacji z mikrobiologii

