

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH NR B-39392/22203A/14

Egz. Nr 1

| | | |
|---|---|--|
| Nazwa i adres Zleceniodawcy: Nano - Tech Polska Sp. z o.o. Sp. K. ul. Grzybowska 16/ 22 lok 717, 00-132 Warszawa | | Badany produkt: SREBRO AG (NANO) 50 PPM Opis opakowania próbki: Opakowanie handlowe: butelka z tworzywa sztucznego. Na opakowaniu podano nazwę produktu, oznaczenie: 38E/07/12 Data produkcji / data ważności: brak informacji Sposób dostarczenia próbki do badań: Próbkę do badań dostarczył Zleceniodawca. Za prawidłowe pobranie próbek dostarczonych do badań odpowiada Zleceniodawca. Stan próbki w chwili dostarczenia do laboratorium: dobry |
| Nr zlecenia: 39392/14 | Nr próbki: 22203A/14 | |
| Data otrzymania zlecenia: 02.07.2014 | Data zakończenia badania: 08.07.2014 | |
| Data rozpoczęcia badań: 03.07.2014 | Data sporządzenia sprawozdania: 09.07.2014 | |

CEL / ZAKRES BADANIA



Oznaczenie czystości mikrobiologicznej produktu w zakresie podstawowych wskaźników mikrobiologicznych.

| Lp. | Rodzaj badania | Wynik oznaczenia | Metoda oznaczania |
|-----|---|--|---|
| 1. | Oznaczanie ogólnej liczby tlenowych drobnoustrojów mezofilnych w tym: | <10 jtk/g | PB 39/ChM ITA – TEST wyd. 2 z dnia 05.08.2008 |
| | - ogólna liczba bakterii tlenowych mezofilnych | <10 jtk/g | |
| | - liczba drożdży i zarodników pleśni | <10 jtk/g | |
| 2. | <i>Staphylococcus aureus</i> | nie stwierdzono obecności w 0,1 g próbki | PB 39/ChM ITA – TEST wyd. 2 z dnia 05.08.2008 |
| 3. | <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | nie stwierdzono obecności w 0,1 g próbki | PB 39/ChM ITA – TEST wyd. 2 z dnia 05.08.2008 |
| 4. | <i>Candida albicans</i> | nie stwierdzono obecności w 0,1 g próbki | PB 39/ChM ITA – TEST wyd. 2 z dnia 05.08.2008 |

OCENA, OMÓWIENIE WYNIKÓW BADAŃ I WNIOSKI

W badanej próbce: SREBRO AG (NANO) 50 PPM nie stwierdzono obecności tlenowych drobnoustrojów mezofilnych.

Badania wykonano zgodnie z zasadami Dobrej Praktyki Profesjonalnej, a sprawozdanie końcowe odpowiada danym źródłowym.
Badanie wykonano zgodnie z ustalonym ze Zleceniodawcą zakresem.

| | |
|---|---|
| Nazwisko i podpis osoby opracowującej sprawozdanie Specjalistyczne Laboratorium Badawcze  dr inż. Joanna ROMAN Mikrobiolog | Nazwisko i podpis osoby autoryzującej sprawozdanie z badań Specjalistyczne Laboratorium Badawcze  mgr inż. Anna WIAK Zastępca Kierownika Technicznego Data i podpis09..07.2014..... |
|---|---|

Sprawozdanie może być powielane tylko w całości. Inna forma kopiowania wymaga pisemnej zgody Laboratorium.
Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.
Sprawozdanie sporządzono w 3 identycznych egzemplarzach. Sprawozdanie otrzymują :
Egz. nr 1 i nr 2 – Zleceniodawca; Egz. nr 3 – Archiwum Specjalistycznego Laboratorium Badawczego „ITA – TEST”.
Próbki do badań mikrobiologicznych i próbki wody nie są archiwizowane i zostają zlikwidowane po 7 dniach od daty zakończenia badań