

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH NR B-26831/22379/19

Egz. Nr 4

| | | |
|--|--|--|
| Nazwa i adres Zleceniodawcy: NANO TECH Paweł Siejko ul. Willowa 48 05-410 Józefów | | Badany produkt: Próbką wody technologicznej Data pobrania: 19.02.2019 Miejsce pobrania próbki: woda demineralizowana, Józefów, ul. Willowa 48 |
| Nr zlecenia: 26831/19 | Nr próbki: 22379/19 | Opis próbki: Pojemnik z tworzywa sztucznego o poj. ok. 500 ml. Stan próbki w chwili dostarczenia do Laboratorium: dobry |
| Data otrzymania zlecenia: 19.02.2019 Data rozpoczęcia badań: 19.02.2019 | Data zakończenia badania: 25.02.2019 Data sporządzenia sprawozdania: 25.02.2019 | Sposób dostarczenia próbki do badań: Próbkę do badań pobral i dostarczył Zleceniodawca. Data, miejsce i sposób pobrania według informacji podanej przez Zleceniodawcę. Za prawidłowe pobranie próbki do badań odpowiada Zleceniodawca. |

CEL / ZAKRES BADANIA

Na zgodność z wymogami podanymi w Farmakopea Polska wyd. X (2014) dla wody oczyszczonej do bezpośredniego użycia.

| Lp. | OZNACZANY PARAMETR | Wynik oznaczenia liczba mikroorganizmów w jtk w danej objętości próbki wody | Wymagania wg Farmakopea Polska wyd. X (2014) | Objętość próbki wody (ml) | Metoda oznaczenia według |
|-----|--|---|--|---------------------------------|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Liczba mikroorganizmów tlenowych w 1 ml próbki | 26 | <100 | 1 | Farmakopea Polska X 2014 |

OCENA, OMÓWIENIE WYNIKÓW BADAŃ I WNIOSKI**Badana próbka wody nie przekracza najwyższych dopuszczalnych wartości parametrów mikrobiologicznych ustalonych w Farmakopea Polska wyd. X 2014.**Nazwisko i podpis osoby opracowującej
sprawozdanie z badań:

Specjalistyczne Laboratorium Badawcze

ita-testPatrycja MAZURCZAK
mikrobiolog**Oświadczam, że:**

- 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 autoryzującej
sprawozdanie z badań:Specjalistyczne Laboratorium Badawcze
ita-testdr inż. **ROMAN**
Kierownik Pracowni badań mikrobiologicznych

data i podpis 25.02.2019

Sprawozdanie może być powielane tylko w całości. Inna forma kopiowania wymaga pisemnej zgody laboratorium.

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Próbki do badań mikrobiologicznych i próbki wody nie są archiwizowane

Sprawozdanie sporządzono w 3 identycznych egzemplarzach. Sprawozdanie otrzymują: Egz. nr 1 i nr 2 – Zleceniodawca; Egz. nr 3 – Archiwum Specjalistycznego Laboratorium Badawczego „ITA – TEST”
Zleceniodawca ma prawo do złożenia skargi na piśmie w terminie 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań**KONIEC SPRAWOZDANIA**