

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH NR B-5825/4601/09

Egz. Nr.

Nazwa i adres Zleceniodawcy: NANO-TECH Paweł Siejko ul. Willowa 48 05-410 Józefów		Badany produkt: Próbką wody po demineralizacji Data pobrania: 06.05.09 Miejsce pobrania próbki: woda po demineralizacji, Józefów ul. Willowa 48
Nr zlecenia: 5825/09	Nr próbki: 4601/09	Opis próbki: Jeden pojemnik z tworzywa sztucznego o pojemności 1000 ml z tiosiarczanem sodu Sposób dostarczenia próbki do badań: Próbkę do badań pobrał i dostarczył Zleceniodawca. Za prawidłowe pobranie odpowiada Zleceniodawca. Data i miejsce pobrania zgodne z deklaracją Zleceniodawcy
Data otrzymania zlecenia: 19.05.2009 Data rozpoczęcia badań: 19.05.2009	Data zakończenia badania: 22.05.2009 Data sporządzenia sprawozdania: 22.05.2009	

CEL / ZAKRES BADANIA

Na zgodność z wymogami podanymi w Farmakopea Polska wydanie VI (2002).

Lp.	OZNACZANY PARAMETR	Wynik oznaczenia liczba mikroorganizmów w jtk w danej objętości próbki wody	Wymagania Farmakopea Polska wyd. VI (2002) (dla Lp. 1,2,3 w objętości 250 ml, dla Lp. 4 i 5 w 1 ml)	Metoda oznaczenia
1	2	3	4	5
1.	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> w 100 ml	0	0	PB 40/ChM ITA - TEST
2.	Bakterie grupy coli w 100 ml	0	0	
3.	Enterokoki w 100 ml	0	0	
4.	Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml w temp. (36±2)°C po 48 h	0	20	
5.	Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml w temp. (22±2)°C po 72 h	0	100	

OCENA, OMÓWIENIE WYNIKÓW BADAŃ I WNIOSKI

Próbka wody po demineralizacji spełnia wymagania mikrobiologiczne zgodnie z FP (VI) dla ogólnej liczby bakterii oraz nieobecności wybranych grup drobnoustrojów dla wody oczyszczonej do bezpośredniego użycia.

Oświadczenie Kierownika Badania, data i podpis:

Oświadczam, że badania wykonano zgodnie z zasadami Dobrej Praktyki Laboratoryjnej,
a sprawozdanie końcowe odpowiada danym źródłowym.

Osoba wykonująca badanie:

22.05.2009 data i podpis

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”



Certyfikat ISO 9001:2000 Nr 80606602

w zakresie:

badania wpływu kosmetyków i wyrobów chemii gospodarczej na bezpieczeństwo zdrowia ludzi,
 badań własności użytkowych i zgodności z normami. Badania mikrobiologiczne, opracowanie
 specyfikacji technicznych i badania wody.