

Aleksandrów Kujawski dnia 03.09.2013

Analiza Nr: L.HK-333/S/13



AB 766

**ODDZIAŁ LABORATORYJNY-
LABORATORIUM BADANIA ŚRODOWISKA
KOMUNALNEGO**

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ
NR L.HK-632-1-291/S/13**

Laboratorium pracuje zgodnie z Systemem Zarządzania wg. PN-EN ISO/IEC 17025.

Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji (akredytacja AB 766) oraz badań nieakredytowanych. Wyniki akredytowane oznaczone są w sprawozdaniu symbolem **A**, wyniki spoza zakresu akredytacji oznaczone są symbolem **NA**.

Dane klienta	Gmina Waganiec ul.Dworcowa 11 87-731 Waganiec
Znak sprawy	LHK-3241-1-53/13
Rodzaj badanej próbki	woda do spożycia

Miejsce pobrania próbki	Siutkowo gm. Waganiec Hydrant
Data / godz. pobrania próbki	26.08.13/ 10:30
Osoba pobierająca próbkę	Hanna Marczevska –Fiuk –pracownik PSSE w Aleksandrowie Kujawskim
Metoda pobrania próbki	Załącznik Nr 2 do PL 02 „Postępowanie z próbkami”
Temperatura pobrania próbki	15,1 °C

Data dostarczenia próbki do Laboratorium	26.08.13
Stan próbki	Próbkę dostarczono w butelce szklanej jałowej w stanie prawidłowym w termotorbie.
Temperatura transportu	7 °C
Identyfikacja próbki	L.HK-333/S/13
Data rozpoczęcia badania	26.08.13
Data zakończenia badania	28.08.13

Wyniki badań fizyko-chemicznych

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Wynik próbki:	Rozszerzona niepewność pomiaru	Dopuszczalne wartości dla wody do spożycia	Stosowana metodyka analityczna
			L.HK-/S/13			

Nie badano

Osoba autoryzująca

Wyniki badań mikrobiologicznych

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Wynik próbek:	Niepewność wyniku	Dopuszczalne wartości dla wody do spożycia	Stosowana metodyka analityczna	
			L.HK-333/S/13				
1.	Obecność i liczba bakterii grupy coli	A	j.t.k./100ml	0	-	0	PB-01/L.HK wyd.V z dnia 21.06.13
2.	Obecność i liczba bakterii Escherichia	A	j.t.k./100ml	0	-	0	PB-01/L.HK wyd.V z dnia 21.06.13
3.	Obecność i liczba enterokoków kałowych	A	j.t.k./100ml	0	-	0	PN-EN ISO 7899-2:2004

j.t.k - jednostki tworzące kolonie

Starszy Technik
Laboratorium
Badania Środowiska Komunalnego

Winięcka
Dorota Winięcka

Osoba autoryzująca

Zatwierdził
Kierownik
Oddziału Laboratoryjnego

Justyna Nister
mgr Justyna Nister

Koniec sprawozdania z badań

- Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za etap pobrania i transportu próbek do laboratorium.
- Wyniki badań podane w sprawozdaniu odnoszą się wyłącznie do próbek pobranych w dniu określonym w sprawozdaniu
- Bez pisemnej zgody Laboratorium Badania Środowiska Komunalnego PSSE w Aleksandrowie Kujawskim sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
- Podane wartości niepewności nie obejmują etapu pobierania i transportu próbki i stanowią niepewność rozszerzoną przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2.
- W przypadku badań mikrobiologicznych przy wynikach podawana jest niepewność wyniku obliczana na podstawie PL-05.
- Klient ma prawo złożenia reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań
- Wartości dopuszczalne podano wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007r. w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U.Nr 61 z 2007r poz.417 z póź. zm).
- PB-01/L.HK -metoda zawarta w tej procedurze jest inna niż wymieniona w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007r. w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U.Nr 61 z 2007r poz.417 z póź. zm).