

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR : S545/2019

AB 1047



Zleceniodawca : Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe "KAMIONKA" Sp. z o.o. ul. Usługowa 2 89-520 Gostycyn			
Podstawa realizacji : Zlecenie nr: 0192/2019		Rodzaj próbki/Miejsce pobierania	
Próbkobiorca: Przedstawiciel Laboratorium - Miesikowska Iwona Nr karty pobierania KW270/2019		woda surowa SUW Wielki Mędromierz, kran w stacji	
Pobieranie próbek zgodnie z: PN-EN ISO 19458:2007 z wył.p. 4.4.2, 4.4.4.2, 4.4.5, 4.4.6 (A)		Stan próbki nie budzi zastrzeżeń Temperatura próbki przy pobieraniu 8.8°C	
Data/godz. pobierania próbki:		11.03.2019 09:18	
Data/godz. przyjęcia próbki:		11.03.2019 10:20	
Data zakończenia badań:		14.03.2019	
Data sporządzenia sprawozdania:		14.03.2019	
Numer laboratoryjny próbki		0723/W/2019	
Rodzaj badania		Wyniki analiz niepewność	
Identyfikacja metody A - metoda akredytowana		Jednostka	
# Ogólna liczba mikroorganizmów w temp: 22°C po 72h ⁽¹⁾		2	
A PN-EN ISO 6222:2004		jtk/1 ml	
		<1;6>	
		Wartość dopuszczalna (*)	

Uwagi: # Uprawnienie do wykonywania badań potwierdza Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Tucholi – Decyzja Nr 142-9/18 obowiązuje od 14.06.2018r do 13.06.2019r.

(*) Wartość dopuszczalna - określona na podstawie: nie dotyczy

⁽¹⁾ Metoda – płytki lane (posiew wgłębny). Podłoże – agar z ekstraktem drożdżowym wg ISO 6222.

Autoryzuje: mgr inż. I. Miesikowska (Specjalista Analityk)

Zatwierdził/a: mgr inż. J. Nowak (Kierownik Laboratorium)

Wszystkie wyniki analiz odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Jeśli podano niepewność pomiaru to stanowi ona niepewność rozszerzoną przy prawdopodobieństwie 95% i współczynniku rozszerzenia k=2, obejmuje postępowanie z próbką od momentu pobierania aż do uzyskania wyniku badania, wówczas gdy próbka była pobierana przez pracownika Laboratorium lub tylko postępowanie z próbką w Laboratorium gdy była ona dostarczona przez Zleceniodawcę. Informacje niezbędne do interpretacji wyników analiz, a nie umieszczone w „Sprawozdaniu z badań” są łatwo dostępne w Laboratorium. „Sprawozdanie z badań” stanowi integralną całość i może być wykorzystywane i kopiowane jedynie w całości. Kopiowanie częściowe jest dopuszczalne po uzyskaniu pisemnej zgody Laboratorium. Od momentu otrzymania „Sprawozdania z badań” Klient ma 14 dni na złożenie skargi. Data przyjęcia próbki jest jednoznaczna z datą rozpoczęcia badań.

KONIEC

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR : S546/2019

AB 1047



Zleceniodawca : Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe "KAMIONKA" Sp. z o.o. ul. Usługowa 2 89-520 Gostycyn					
Podstawa realizacji : Zlecenie nr: 0192/2019			Rodzaj próbki/Miejsce pobierania		
Próbkobiorca: Przedstawiciel Laboratorium - Miesikowska Iwona Nr karty pobierania KW270/2019			woda podawana do sieci SUW Wielki Mędomierz, kran w stacji		
Pobieranie próbek zgodnie z: PN-EN ISO 19458:2007 z wył.p. 4.4.2, 4.4.4.2, 4.4.5, 4.4.6 (A)			Stan próbki nie budzi zastrzeżeń Temperatura próbki przy pobieraniu 8.9°C		
Data/godz. pobierania próbki:			11.03.2019 09:21		
Data/godz. przyjęcia próbki:			11.03.2019 10:20		
Data zakończenia badań:			14.03.2019		
Data sporządzenia sprawozdania:			14.03.2019		
Numer laboratoryjny próbki			0724/W/2019		
Rodzaj badania		Identyfikacja metody A - metoda akredytowana	Jednostka	Wyniki analiz niepewność	Wartość dopuszczalna (*)
# Ogólna liczba mikroorganizmów w temp: 22°C po 72h ⁽¹⁾		A PN-EN ISO 6222:2004	jtk/1 ml	60 <46;79>	

Uwagi: # Uprawnienie do wykonywania badań potwierdza Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Tucholi – Decyzja Nr 142-9/18 obowiązuje od 14.06.2018r do 13.06.2019r.
(*) Wartość dopuszczalna - określona na podstawie: Rozp.Min. Zdrowia z dn. 07.12.2017, poz.2294 - w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

⁽¹⁾ Metoda-płytki lane (posiew wgłębny). Podłoże-agar z ekstraktem drożdżowym wg ISO 6222.

Autoryzuje: mgr inż. I. Miesikowska (Specjalista Analityk)

Zatwierdził/a: mgr inż. J. Nowak (Kierownik Laboratorium)

Wszystkie wyniki analiz odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Jeśli podano niepewność pomiaru to stanowi ona niepewność rozszerzoną przy prawdopodobieństwie 95% i współczynniku rozszerzenia k=2, obejmuje postępowanie z próbką od momentu pobierania aż do uzyskania wyniku badania, wówczas gdy próbka była pobierana przez pracownika Laboratorium lub tylko postępowanie z próbką w Laboratorium gdy była ona dostarczona przez Zleceniodawcę. Informacje niezbędne do interpretacji wyników analiz, a nie umieszczone w „Sprawozdaniu z badań” są łatwo dostępne w Laboratorium. „Sprawozdanie z badań” stanowi integralną całość i może być wykorzystywane i kopiowane jedynie w całości. Kopiowanie częściowe jest dopuszczalne po uzyskaniu pisemnej zgody Laboratorium. Od momentu otrzymania „Sprawozdania z badań” Klient ma 14 dni na złożenie skargi. Data przyjęcia próbki jest jednoznaczna z datą rozpoczęcia badań.

KONIEC