









SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 137032/14/GDY

Zleceniodawca		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy)		
ZAKŁAD GOSPODARKI KO	MUNALNEJ W DĘBNICY	WODA		
KASZUBSKIEJ SP. Z O.O.		Protokół poboru prób nr: 3/AK/07/14/1		
UL. ZJEDNOCZENIA 48 D		Data poboru: 3.07.2014		
76-248 DĘBNICA KASZUBSKA		Godzina pobrania: 11:50		
		Punkt poboru, miejsce poboru: Krzywań nr 18D, kran w kuchni		
		Temp. wody: 12,5stC Próbki pobrane przez pracownika Laboratorium J.S. Hamilton		
		19458:2007		
		Stan próbki bez zastrzeżeń		
Data przyjęcia próbki:	2014-07-03	•		
Data zakończenia badań:	2014-07-15	Zlecenie nr L.dz.ZGK/T/165/2014 z dnia 2014-06-30		
Data utworzenia sprawozdania:	2014-07-15	Próbki pobrane przez pracownika J.S. Hamilton Poland S.A.		

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik	Kryteria	Parametr zgodny/niezgodny
* Bakterie grupy coli 1)	PN-EN ISO 9308-1:2004+ Ap1:2005+AC:2009	jtk/ 100 ml	0	0	zgodny
* Escherichia coli ¹⁾	PN-EN ISO 9308-1:2004+ Ap1:2005+AC:2009	jtk/ 100 ml	0	0	zgodny
* Smak ¹⁾	PB-201 wyd. I z dn. 01.02.2013 r.		akceptowalny	akceptowalny	zgodny
* Zapach 1)	PB-201 wyd. I z dn. 01.02.2013 r.		akceptowalny	akceptowalny	zgodny
* Amonowy jon 1)	PB-124 wyd. I z dn. 15.06.2011	mg/l	<0,06	≤0,50	zgodny
* Barwa ¹⁾	PN-EN ISO 7887:2012 rozdział 4	mg/l	5	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian	zgodny
* Mętność ¹⁾	PN-EN ISO 7027:2003	NTU	<0,20	≤1	zgodny
* pH ¹⁾	PN-EN ISO 10523:2012		7,5	6,5-9,5	zgodny
* Przewodność elektryczna właściwa ¹⁾	PN-EN 27888:1999	μS/cm	588	≤2500	zgodny

¹⁾ Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417), z późniejszymi zmianami.

Autoryzował: Anna Józefczuk - Kuczyńska, Kierownik Pracowni Analiz Środowiska

Patrycja Bemke, Specjalista ds. analiz, Pracownia Mikrobiologii

Zatwierdził: Rafał Kartanowicz, Dyrektor Laboratorium (Zatwierdzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

Adres laboratorium: Gdynia 81-571, Chwaszczyńska 180

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Jeśli nie określono inaczej podana niepewność pomiaru została oszacowana dla współczynnika k=2 i poziomu ufności 95%. Niniejsze sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody J.S. Hamilton Poland S.A. Odpowiedzialność J.S. Hamilton Poland S.A. jest ograniczona wyłącznie do danych zawartych w jego oryginale. Usługa potwierdzona niniejszym sprawozdaniem podlega Ogólnym Warunkom Świadczenia Usług J.S. Hamilton Poland S.A. zamieszczonym na stronie www.hamilton.com.pl

* Badanie akredytowane # Wykonane u podwykonawcy

Strona 1 / 1

Formularz PO-14/08d wyd. z dn. 06.06.2014

