

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 223474/15/POZ/1

<p>Zleceniodawca KOMUNALNE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O UL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 76 89-200 SZUBIN</p>	<p>Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) WODA DO SPOŻYCIA Miejsce, punkt poboru: MALICE Data, godzina pobrania: 26.08.2015, 09:10 Próbki pobrał próbobiorca p. Dawid Kunsztowicz Próbki pobrano zgodnie z normami: PN-EN ISO 19458:2007 oraz PN-ISO 5667-5:2003 Temp. w termotorbie w trakcie poboru: 2,0°C Temp. w termotorbie w trakcie transportu: 2,0°C Temp. w termotorbie podczas przyjęcia próbki: 2,0°C Godz. przyjęcia do laboratorium: 14:30 Stan próbki bez zastrzeżeń</p>						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Data przyjęcia próbki:</td> <td style="width: 25%;">2015-08-26</td> </tr> <tr> <td>Data zakończenia badań:</td> <td>2015-08-31</td> </tr> <tr> <td>Data utworzenia sprawozdania:</td> <td>2015-09-09</td> </tr> </table>	Data przyjęcia próbki:	2015-08-26	Data zakończenia badań:	2015-08-31	Data utworzenia sprawozdania:	2015-09-09	<p>Zlecenie z dnia 2015-08-26 Próbki pobrane przez pracownika J.S. Hamilton Poland S.A.</p>
Data przyjęcia próbki:	2015-08-26						
Data zakończenia badań:	2015-08-31						
Data utworzenia sprawozdania:	2015-09-09						

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik	Kryteria	Parametr zgodny/niezgodny
* Liczba bakterii z grupy coli ¹⁾²⁾	PN-EN ISO 9308-1:2004+Ap1:2005+AC:2009	jtk/ 100 ml	1	0	niezgodny

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.

²⁾ Badania wykonano metodami zatwierdzonymi przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu (decyzja nr HK-420/0-4(3)/15 z dnia 10.02.2015)

Autoryzował: Patrycja Klemens, Specjalista ds. analiz, Pracownia Mikrobiologii

Zatwierdził: Monika Lewkowicz Z-ca Kierownika Pracowni Mikrobiologii (Zatwierdzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

Adres laboratorium: Poznań 61-660, Dożynkowa 9 Blok G

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

