

Laboratorium badania wody

Strona 1 z 1

Śremskie Wodociągi sp. z o.o.

63-100 Śrem, ul. Parkowa 8

Tel. Laboratorium (61) 28 30 475 wew. 146 Fax 61 28 48 235

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 110/19-1

Zleceniodawca: Śremskie Wodociągi sp. z o.o.

Nr zlecenia: 110/19

Rodzaj próbki: woda przeznaczona do spożycia przez ludzi

Identyfikacja metody pobierania próbek: próbka pobrana zgodnie z protokołem i zleceniem nr 110/19

Próbkę pobrał/a: Alina Jamrozińska

Nr próbki:	Miejsce pobierania próbek:	Data pobrania próbek:	Data rozpoczęcia badań:	Data zakończenia badań:
P 304/19	SUW Dąbrowa - woda uzdatniona	11.06.2019	11.06.2019	11.06.2019

Badania wody oznaczone P znajdujące się w sprawozdaniu wykonano metodami zatwierdzonymi przez PPIS w Śremsku decyzją nr ON.HK-421-15/18 z dnia 30.07.2018 roku

WYNIKI BADAŃ

Oznaczenie			Nr próbki	Niepewność	NDS
Nazwa:	Metoda badawcza	Jednostka	P 304/19		
Zelazo og. P	PN-ISO 6332 : 2001 + Ap1 : 2016-06	µg/l	25	± 3	200
Mangan P	PN-92/C-04590/02*	µg/l	<20		50
Odczyn pH w temp. 19,4 °C P	PN-EN ISO 10523:2012	pH	7,2	± 0,1	6,5 - 9,5
Przewodność w 25° C P	PN-EN 27888 : 1999	µS/cm	630	± 15	2500
Mętność P	PN-EN ISO 7027-1:2016 09	NTU	0,47	± 0,10	1 ¹⁾
Barwa P	PN-EN ISO 7887: +Ap1:2015-06 Met. C	mg Pt/l	6	± 1	A ²⁾

Dla badań fizykochemicznych podana niepewność stanowi niepewność rozszerzoną, przy $k = 2$ i prawdopodobieństwie 95%, podawana na życzenie klienta lub kiedy ma to znaczenie dla interpretacji wyników. Podana wartość uwzględnia niepewność związaną z poborem próbki.

NDS - najwyższe dopuszczalne stężenie (wartość parametryczna) według wymagań Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 roku poz. 2294).

¹⁾ - Wartość zalecana, wartość parametryczna - akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian

²⁾ - Pożądana wartość tego parametru w wodzie w kranie u konsumenta - do 15 mg Pt/l

A - Akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian

* norma wycofana przez PKN bez zastąpienia

Data sporządzenia sprawozdania: 12.06.2019 r.

Sporządził/a: Alina Jamrozińska

Autoryzował/Zatwierdził:

Koniec sprawozdania z badań

Alina Jamrozińska
Główny Inżynier

Sporządzono w 2 egzemplarzach

Uwagi:

1. Wyniki odnoszą się tylko do badanej próbki.
2. Klient ma prawo do zgłoszenia reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania wyników.
3. Bez pisemnej zgody laboratorium, sprawozdanie nie może być kopiowane inaczej jak tylko w całości.