



AB 552

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kielcach
DZIAŁ LABORATORYJNY
ODDZIAŁ BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA
ul. Jagiellońska 68, 25-734 Kielce

www.wsse-kielce.pl

E-mail: lab.hk@wsse-kielce.pl



tel. 413655436

fax 413451873

Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań oznaczone symbolem „A”, objęte zakresem akredytacji PCA nr AB 552 oraz wyniki badań nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji nie posiadają oznaczenia „A”.

Nr sprawozdania:

LHS.9051.2. **594** .2019

Kielce, dnia:

2019 -05- 0 6

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ

KOD PRÓBK: 595 /OBS/SP/19
NUMER PRÓBK NADANY PRZEZ PRÓBKOBIORCĘ: 1/JC
NAZWA I ADRES KLIENTA: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA w Kielcach
25-375 Kielce, ul.Wojska Polskiego 51
DOKUMENT: Zlecenie Nr LHS.9052.311.2019 z dnia: 26.04.2019
RODZAJ PRÓBK: woda przeznaczona do spożycia przez ludzi
OCENA STANU PRÓBK: bez zastrzeżeń
PUNKT POBORU PRÓBK: wodociąg Przychodni MSWiA w Kielcach, Kielce, ul.Wojska Polskiego 51, hydrofornia

PRÓBKOBIORCA: Przedstawiciel Laboratorium WSSE Kielce (J.Cedro)

POBIERANIE PRÓBEK (A) wg PN-ISO 5667-5:2017-10

DATA I GODZINA POBORU PRÓBK:

29.04.2019 godz. 11.00

DATA I GODZINA PRZYJĘCIA PRÓBK DO BADAŃ:

29.04.2019 godz. 11.40

DATA ROZPOCZĘCIA BADANIA / DATA ZAKOŃCZENIA BADANIA:

29.04.2019 / 30.04.2019

Badane parametry	Jednostka	Kod	Znak	Wynik	Wartość parametryczna (1,2)	Identyfikacja metody
Stężenie jonów wodoru (pH) (A)	-	054a	=	7,1	6,5-9,5	PN-EN ISO 10523:2012
Twardość ogólna (A)	mg CaCO ₃ /dm ³	161b	=	439	60-500 ⁽¹¹⁾	PN-ISO 6059:1999
Zelazo ogólne (A)	µg/dm ³	170a	<	40	200	PN-ISO 6332:2001+ Ap 1:2016-06
Utlenialność (A)	mg/dm ³	333b	=	0,8	5,0	PN-EN ISO 8467:2001

⁽¹⁾ - w przypadku podania jednej wartości dolna wartość zakresu wynosi zero

⁽²⁾ - wartość parametryczna wg rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294)

⁽¹¹⁾ - Wartość zalecana ze względów zdrowotnych - oznacza, że jest to wartość pożądana dla zdrowia ludzkiego, ale nie nakłada obowiązku uzupełniania, przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne, minimalnej zawartości.

Wynik podany po znaku "<" dla parametrów fizyczno-chemicznych oznacza wynik poniżej granicy oznaczenia ilościowego metody.

Autoryzował:

Zatwierdził:

Kierownik Oddziału
Badań Higieny Środowiska

Elżbieta Ślusarczyk

2019 -04- 0 6

Kierownik
Laboratoryjnego
Joanna Ciborowska

Oświadczam się, że:

1. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do dostarczonej próbki.
2. Bez pisemnej zgody Laboratorium, sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
3. Klientowi przysługuje prawo reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.
4. Niniejsze sprawozdanie zostało sporządzone w 2 egzemplarzach, z czego 1 otrzymuje Klient, a 1 pozostaje w Laboratorium.