

### Aquanet Laboratorium Sp. z o.o.

61-492 Poznań, ul. Dolna Wilda 126  
tel: 61 8359 284 fax: 61 8324 773  
e-mail: labo@aquanet-laboratorium.pl

62-028 Koźiegłowy, ul. Gdyńska 1  
tel: 61 8359 960 fax: 61 8111 512  
e-mail: labo@aquanet-laboratorium.pl

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr 1165P/12.05.2021-1a/Z

Strona: 1

Stron: 2

Temat zlecenia/Cel zlecenia	Zleceniodawca	Nr zlecenia Zleceniodawcy
Badanie wody mineralnej/źródlanej/stołowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dn.31.03.2011r w sprawie naturalnych wód mineralnych, wód źródlanych i wód stołowych (Dz.U.2011.85.466)- w ustalonym zakresie	AQUA Natural Sp. z o.o. ul. Wrzesińska 38AB 62-306 Kołaczkowo	z dnia 14.04.2021

### INFORMACJE OGÓLNE

Nr próbki	Identyfikacja próbek/Miejsce pobierania próbek	Stan próbki w chwili przyjęcia	Data i godz. pobierania próbek deklarowana przez klienta	Data i godz. dostarczenia próbek do laboratorium	Data rozpoczęcia badań	Data zakończenia badań
21/16077/P	AQUA Natural Sp. z o.o. ul. Wrzesińska 38AB; 62-306 Kołaczkowo woda gazowana	bez uwag	12.05.2021 -	12.05.2021 13:00	12.05.2021	14.05.2021

#### Identyfikacja metody pobierania próbek

Próbki zostały pobrane przez zleceniodawcę. Identyfikacja zgodnie z deklaracją klienta.

**Metody badawcze oznaczone literą A posiadają akredytację Polskiego Centrum Akredytacji nr AB 700.**

### WYNIKI BADAŃ

Oznaczenie			Wyniki z niepewnością	
Nazwa	Metoda badawcza	Jednostka	Nr próbki	
			21/16077/P	
Bakterie grupy coli	<b>A</b> PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	jtk/250 ml	0	
Escherichia coli	<b>A</b> PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	jtk/250 ml	0	
Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. (36±2)°C po (44±4) h	<b>A</b> PN-EN ISO 6222:2004	jtk/1 ml	0	
pH	<b>A</b> PN-EN ISO 10523:2012	-	5,8 ± 0,10	
Przewodność elektryczna właściwa w 25°C	<b>A</b>	µS/cm °C	740 ± 41	
Temperatura pomiaru	PN-EN 27888:1999		26,3	
Korekta za pomocą urządzenia do kompensacji temperatury				
Smak 23±2°C	<b>A</b>	TFN h	<2 (akceptowalny)	
Czas przechowywania próbki	PN-EN 1622:2006		72	
Zapach 23±2°C	<b>A</b>	TON h	<2 (akceptowalny)	
Czas przechowywania próbki	PN-EN 1622:2006		2	

Temat zlecenia/Cel zlecenia	Zleceniodawca	Nr zlecenia Zleceniodawcy
Badanie wody mineralnej/źródlanej/stołowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dn.31.03.2011r w sprawie naturalnych wód mineralnych, wód źródlanych i wód stołowych (Dz.U.2011.85.466)- w ustalonym zakresie	AQUA Natural Sp. z o.o. ul. Wrzesińska 38AB 62-306 Kołaczkowo	z dnia 14.04.2021

Mętność	A	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	NTU	<0,20
Barwa	A	PN-EN ISO 7887:2012+Ap1:2015-06	mg Pt/l	10 ± 5

**\* Wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku ( DZ.U.2017 poz.2294 ) w sprawie wymagań jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.**

- Uwagi:
- 1.Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.
  - 2.Klient i strona trzecia ma prawo do zgłoszenia skargi w ciągu 14 dni od momentu otrzymania Sprawozdania z badań.
  - 3.Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
  - 4.Niepewność wyniku dla próbek dostarczonych przez klienta uwzględnia niepewność metody badawczej bez pobierania próbek i wyrażona jest niepewnością rozszerzoną dla przedziału ufności 95% i k=2. Dla badań mikrobiologicznych przedstawiona niepewność rozszerzona pomiaru została oszacowana zgodnie z ISO 19036 i opiera się na niepewności standardowej pomnożonej przez współczynnik rozszerzenia k=2, zapewniając poziom ufności około 95%. Złożoną niepewność standardową uznano za równą odchyleniu standardowemu odtwarzalności wewnątrzlaboratoryjnej.

**Koniec sprawozdania**

Niniejsze sprawozdanie zmienia sprawozdanie nr 1165P/12.05.2021-1/Z z dnia 18.05.2021

Data sporządzenia sprawozdania: 24.05.2021

Autoryzował:

Jeżewicz Agnieszka - Specjalista chemik; Pracownia: Chemiczna - PCh  
Jabłońska Agnieszka - Specjalista biolog; Pracownia: Bakteriologiczna - PB