



AB 868

INSTYTUT ZOOTECHNIKI  
Państwowy Instytut Badawczy  
Krajowe Laboratorium Pasz  
Pracownia w Szczecinie  
71-617 Szczecin, ul. Żubrów 1  
tel./fax (091) 422-38-50, 422-49-10  
e-mail: info@lab.szczecin.pl

Szczecin, dnia 12-03-2018

Wpłynęło dnia 19.03.2018 r.  
nadpis 306

## Sprawozdanie z badań nr 173/18/S

Nazwa próbki: **woda do spożycia**  
Zleceńodawca: **Zakład Gospodarki Komunalnej w Widuchowej**  
**74-120 Widuchowa, ul. Żeromskiego 9**

Data przyjęcia: **28-02-2018**

Opinia załączona:	Nie	Pobrano zgodnie z:	-
Data protokołu:	-	Nr protokołu:	-
Data pobrania:	-	Próbobiorca:	Zleceńodawca
Data rozpoczęcia badania:	28-02-2018	Stan próbki:	bez zastrzeżeń
Data zakończenia badania:	05-03-2018		

Identyfikacja miejsca pobrania próbki: SUW Czarnówko, sklep

Rodzaj badania	Wynik badania	Metoda badania
Barwa	*A 5 mgPt/l	PN-EN ISO 7887:2012 metoda D
Mętność	*A 0,52 NTU	PN-EN ISO 7027:2003
pH	*A 7,5	PN-EN ISO 10523:2012
Przewodność elektryczna właściwa (25°C)	*A 786 µS/cm	PN-EN 27888:1999
Smak	N/S akceptowalny	PB-60/PS edycja 1 z dn. 25.08.2017 r.
Zapach	*A akceptowalny	PB-39/PS edycja 5 z dn. 26-10-2017 r.
Escherichia Coli <sup>^</sup>	*A 0 jtk/100ml	PN-EN ISO 9308-2:2014-06
Enterokoki kałowe <sup>^</sup>	*A 0 jtk/100ml	PN-EN ISO 7899-2:2004
Ogólna liczba kolonii w 22±2°C po 68±4h <sup>^</sup>	*A <4 jtk/1ml	PN-EN ISO 6222:2004

INSTYTUT ZOOTECHNIKI  
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY  
Krajowe Laboratorium Pasz  
Pracownia w Szczecinie  
71-617 Szczecin, ul. Żubrów 1  
tel./fax (091) 422 38 50, 422 49 10  
NIP: 675-000-21-30, Regon 000079728

CHEMIK  
*Redzińska*  
mgr inż. Joanna Redzińska

KIEROWNIK PRACOWNI  
*Markowski*  
mgr inż. Jan Markowski

Podpis osoby autoryzującej

Podpis Kierownika Pracowni

- Koniec -

Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Kierownika Pracowni w Szczecinie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.  
Wyniki badań dotyczą wyłącznie badanej próbki.  
Sprawozdanie zawiera 1 ponumerowaną stronę.

\*A - Metoda akredytowana

<sup>^</sup> badanie podzleczone wykonane w laboratorium akredytowanym nr AB 103