

Wpłynęło dnia 30.05.2018

Podpis 631 Sz



AB 868

Szczecin, dnia 25-05-2018

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

Sprawozdanie z badań nr 595/18/S

Nazwa próbki: **Woda do spożycia**

Data przyjęcia: **18-05-2018**

Zleceniodawca: **Zakład Gospodarki Komunalnej w Widuchowej**
74-120 Widuchowa, ul. Żeromskiego 9

Opinia załączona:	Nie	Pobrano zgodnie z:	-
Data protokołu:	-	Nr protokołu:	-
Data pobrania:	-	Próbobiorca:	Zleceniodawca
Data rozpoczęcia badania:	18-05-2018	Stan próbki:	bez zastrzeżeń
Data zakończenia badania:	22-05-2018		

Identyfikacja miejsca pobrania próbki: Ostatni hydrant na ul. Zielonej w Widuchowej

<u>Rodzaj badania</u>	<u>Wynik badania</u>	<u>Metoda badania</u>
Ołów	*A <0,005mg/l	PN-EN ISO 15586:2005

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

Aleksandra Polak
mgr inż. Aleksandra Polak

Podpis osoby autoryzującej

KIEROWNIK PRACOWNI
Jan Markowski
mgr inż. Jan Markowski

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

1 - Zakres elastyczny- dopuszcza się stosowanie zaktualizowanej metody znormalizowanej, zmianę zakresu pomiarowego metody, dodanie badanej cechy w ramach obiektu i metody.