

Łódzkie Centrum Jakości Artykułów Spożywczych Stanisław Pałka
Laboratorium Badawcze: ul. I. Daszyńskiego 116, 95-070 Aleksandrów Łódzki

Formularz nr 1-05-10-PZJ z dn. 12.05.2017

Aleksandrów Łódzki, dnia 28.09.2017

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr 15523-09-17

1. Nazwa i adres zleceniodawcy:	UNIwersytet Medyczny Studium Wychowania Fizycznego i Sportu 90-645 Łódź, ul. 6 Sierpnia 71	
2. Numer zlecenia:	3794-2017	
3. Numer próbki:	15523-09-17	
4. Data i sposób otrzymania :	28.09.2017 dostarczone przez próbkobiorcę	
5. Data rozpoczęcia badania : Data zakończenia badania:	28.09.2017 28.09.2017	
6. Rodzaj próbki:	Woda – wodociąg	
7. Stan próbki w momencie przyjęcia :	Próbki nieuszkodzone, właściwie zabezpieczone	
8. Opis próbki :	Woda – wodociąg , pobrana do plastikowej butelki, temperatura w chwili przyjęcia do laboratorium: 5,0°C	
9. Sposób pobrania próbek:	Próbki pobrane przez: próbkobiorcę Nr protokołu pobrania: zgodnie planem	
10. Metodyka pobrania próbki:	PN-EN ISO 5667-3:2012	S*-

WYNIKI BADAŃ FIZYKOCHEMICZNYCH

L.p	Badana cecha	Metoda badania	S*	Wynik	Wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13.11.2015. Dz.U.2015r, poz.1989
Próbka nr 15523-09-17					
1.	Zawartość azotanów	PB-09 wydanie 2 z dnia 30.05.2016r.	A	2,6 mg/l	Max 50
2.	Indeks nadmanganianowy	PN-EN ISO 8467:2001	A	2,2 mgO ₂ /l	Max 5

S* Metody z zakresu akredytacji oznaczono literą „A”
Metody podzlecane oznaczono literą „P”

Laboratorium oświadcza, że wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Niniejsze sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

Laboratorium umożliwia udział w badaniach laboratoryjnych oraz wniesienie skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania wyników

Autoryzował :

KIEROWNIK
PRACOWNI CHEMICZNEJ
Marta Piętrzak
mgr inż. *Martyna Piętrzak*

Zatwierdził:

KIEROWNIK LABORATORIUM
Marta Piętrzak
mgr *Marta Piętrzak*