

TOS
10.07.18
Wal

Katowickie Wodociągi Spółka Akcyjna
Laboratorium Centralne
40-334 Katowice
ul. Obrońców Westerplatte 130

Średnia kwartalna
II kwartał 2018

Analizy	Jednostka	Najwyższe dopuszczalne wartości	Średnia
Fizykochemia			
Chlor wolny	mg/L Cl ₂	0.3	0.08
Stężenie jonów wodoru (pH)	-	6.5-9.5	7.2
Przewodność elektryczna właściwa w 25°C	µS/cm	2500	230
Mętność	NTU	akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0	0.44
Barwa	mg/L Pt	akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	5
Żelazo	µg/L Fe	200	34.8
Zapach	-	akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	akceptowalny
Smak	-	akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	akceptowalny
Glin	µg/L Al	200	23.9
Mangan	µg/L Mn	50	5.6
Mikrobiologia			
Ogólna liczba mikroorganizmów w (22±2)°C po 72h	jtk/1ml	bez nieprawidłowych zmian	5
Bakterie grupy coli	NPL/100ml	0	0
Escherichia coli	NPL/100ml	0	0
Enterokoki	jtk/100ml	0	0

Kierownik
Laboratorium Centralnego

06.07.2018 Anna Jedrusiak

