

Średnia miesięczna

Miesiąc 08.2018

Analizy	Jednostka	Najwyższe dopuszczalne wartości	Średnia
Fizykochemia			
Temperatura	°C	-	21
Chlor wolny	mg/L Cl ₂	0.3	0.07
Stężenie jonów wodoru (pH)	-	6.5-9.5	7.3
Przewodność elektryczna właściwa w 25°C	µS/cm	2500	198
Mętność	NTU	akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0	0.74
Barwa	mg/L Pt	akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	6
Żelazo	µg/L Fe	200	77
Zapach	-	akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	akceptowalny
Smak	-	akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	akceptowalny
Glin	µg/L Al	200	<40
Mangan	µg/L Mn	50	6.1
Mikrobiologia			
Ogólna liczba mikroorganizmów w (22±2)°C po 72h	jtk/1ml	bez nieprawidłowych zmian	61
Bakterie grupy coli	NPL/100ml	0	0
Escherichia coli	NPL/100ml	0	0
Enterokoki	jtk/100ml	0	0