

Parametry filtra: Wszystkie analizy

Próbka nr: 051655/03/2019

Data poboru: 2019-03-01

Miejsce poboru: Pszczyna: ul. Konopnickiej

parametr	wynik	jedn.
Amonowy jon (NH_4^+) (Jon amonu)	0,14	mg/l
Azotyny (NO_2^-)	<0,03	mg/l
Barwa	<5	mgPt/l
Chlor wolny	0,19	mg/l
Liczba bakterii grupy coli	0	jtk/100ml
Liczba Clostridium perfringens łącznie ze sporami	0	jtk/100ml
Liczba enterokoków kałowych	0	jtk/100ml
Liczba Escherichia coli	0	jtk/100ml
Liczba progowa smaku (TFN)	<1	-
Liczba progowa zapachu (TON)	<1	-
Mangan (Mn)	<4,0	$\mu\text{g/l}$
Mętność	0,17	NTU
pH	6,9	-
Przewodność elektryczna właściwa (PEW) w temp. 25°C	227	$\mu\text{S/cm}$
Żelazo (Fe)	67,4	$\mu\text{g/l}$