

Data poboru: 2016-05-20

Miejsce poboru: Pszczyna: ul. Kazimierza W.

parametr	wynik	jedn.
Amonowy jon (NH_4^+)	<0,05	mg/l
Azotyny (NO_2^-)	<0,03	mg/l
Barwa	<5	mgPt/l
Liczba bakterii grupy coli	0	jtk/100ml
Liczba Clostridium perfringens łącznie ze sporami	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	6,4	-
Przewodność elektryczna właściwa (PEW) w temp. 25°C	175	$\mu\text{S/cm}$
Żelazo (Fe)	<60,0	$\mu\text{g/l}$