

## Parametry filtra: Wszystkie analizy

### Próbka nr: 030499/09/2018

Data poboru: 2018-09-17

Miejsce poboru: Hotel Jantar Ćwigoń i wspólnicy, ul. Wczasowa 14, Ustka: basen rekreacyjny, woda z niecki

parametr	wynik	jedn.
Chlor wolny	1,69	mg/l
Chlor związany	-*	mg/l
Liczba Escherichia coli	0	jtk/100ml
Liczba Pseudomonas aeruginosa	0	jtk/100ml
pH	6,8	-
Potencjał redox (oksydoredukcyjny) przy elektrodzie Ag/AgCl 3,5M KCl	766	mV
Potencjał redox (względem standardowej elektrody odniesienia)	976	mV

### Próbka nr: 139007/09/2018

Data poboru: 2018-09-13

Miejsce poboru: Hotel Jantar Ćwigoń i wspólnicy, ul. Wczasowa 14, Ustka: basen rekreacyjny, woda z cyrkulacji

parametr	wynik	jedn.
Liczba Pseudomonas aeruginosa	0	jtk/100ml

### Próbka nr: 139007/09/2018

Data poboru: 2018-09-13

Miejsce poboru: Hotel Jantar Ćwigoń i wspólnicy, ul. Wczasowa 14, Ustka: basen rekreacyjny, woda z cyrkulacji

parametr	wynik	jedn.
Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 36C±2C, 44±4h	<1	jtk/1ml

### Próbka nr: 030478/09/2018

Data poboru: 2018-09-05

Miejsce poboru: Hotel Jantar Ćwigoń i wspólnicy, ul. Wczasowa 14, Ustka: basen rekreacyjny, woda z cyrkulacji

parametr	wynik	jedn.
Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 36C±2C, 44±4h	10	jtk/ml

### Próbka nr: 030498/09/2018

Data poboru: 2018-09-05

Miejsce poboru: Hotel Jantar Ćwigoń i wspólnicy, ul. Wczasowa 14, Ustka: basen rekreacyjny, woda z niecki

parametr	wynik	jedn.
Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 36C±2C, 44±4h	<1	jtk/ml

### Próbka nr: 030478/09/2018

Data poboru: 2018-09-05

Miejsce poboru: Hotel Jantar Ćwigoń i wspólnicy, ul. Wczasowa 14, Ustka: basen rekreacyjny, woda z cyrkulacji

parametr	wynik	jedn.
Chlor wolny	0,52	mg/l
Chlor związany	0,29	mg/l
Liczba Escherichia coli	0	jtk/100ml
pH	6,8	-
Potencjał redox (oksydoredukcyjny) przy elektrodzie Ag/AgCl 3,5M KCl	677	mV
Potencjał redox (względem standardowej elektrody odniesienia)	887	mV
Utlenialność z KMnO <sub>4</sub> (Indeks nadmanganianowy)	2,04	mg/l

### Próbka nr: 030498/09/2018

Data poboru: 2018-09-05

Miejsce poboru: Hotel Jantar Ćwigoń i wspólnicy, ul. Wczasowa 14, Ustka: basen rekreacyjny, woda z niecki

parametr	wynik	jedn.
Chlor wolny	0,48	mg/l
Chlor związany	0,21	mg/l
Liczba Escherichia coli	0	jtk/100ml
Liczba Pseudomonas aeruginosa	0	jtk/100ml
Mętność	<0,10	NTU
pH	6,8	-

parametr	wynik	jedn.
Potencjał redox (oksydoredukcyjny) przy elektrodzie Ag/AgCl 3,5M KCl	677	mV
Potencjał redox (względem standardowej elektrody odniesienia)	887	mV
Utlenialność z KMnO <sub>4</sub> (Indeks nadmanganianowy)	2,73	mg/l

**Lokalizacje:**

Pszczyna	43-200, Cieszyńska 52a	t +48 32 449 2500	f +48 32 447 2072
Poznań	61-655, Gronowa 81	t +48 32 449 2500	t/f +48 61 820 4031
Wrocław	54-424, Muchoborska 18	t +48 32 449 2500	f +48 71 358 7562
Leżajsk	37-300, Wierzawice 874	t +48 32 449 2500	f +48 17 241 1391
Szczecin	70-661, Gdańska 16 B	t +48 91 421 3517	f +48 91 421 3517

**Laboratoria:**

Pszczyna	43-200, Cieszyńska 52a
Piła	64-920, Na Leszkowie 4
Działdowo	13-200, Hallera 35
Leżajsk	37-300, Wierzawice 874