

INFORMACJA o realizacji badań w zleceniu

Nr protokołu: 07347/S/24
Data przyjęcia próbki(ek): -
Miejsce poboru próbki(ek): ul. Olimpijska 1, 43-460 Wisła
Nazwa klienta: OŚRODEK PRZYGOTOWAŃ PARALIMPIJSKICH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

| Nr próbki: | | 07347/01/S/24 | | | | |
|--------------------------------------|---|---|-------------------------|-------------|--|--------------|
| Data/godz. pobrania próbki: | | - | | | | |
| Miejsce poboru próbki i opis: | | basen (niecka basenowa wyposażona w urządzenia wytwarzające aerozol wodno-powietrzny) | | | | |
| Rodzaj próbki: | | Woda na pływalniach | | | | |
| S.j. | Parametr | Metoda badawcza Metoda oznaczenia | Jednostka | Zakres | Wynik w wersji roboczej, może ulec zmianie | Ocena wyniku |
| A | Chlor wolny^(T) | Spektrofotometryczna | [mg/l Cl ₂] | <0.03;10.0> | 0,85 | ZGODNY |
| A | Chlor związany (T) | z obliczeń | [mg/l Cl ₂] | >=0.03 | 0,09 | ZGODNY |
| A | Indeks nadmanganianowy (Utlonialność z KMnO ₄) | Miareczkowo | [mg/l O ₂] | <0.50;20.0> | 4.3 | — |
| A | Liczba bakterii Escherichia coli | Filtracja membranowa | [j.t.k./100ml] | >=0 | 0 | ZGODNY |
| A | Liczba Pseudomonas aeruginosa | Filtracja membranowa | [j.t.k./100ml] | >=0 | 0 | ZGODNY |
| A | pH / temp. pomiaru (T) | Potencjometryczna | -°C | <2.0;12.0> | 7,1 | ZGODNY |
| A | Potencjał utleniająco-redukujący (redoks) wzgl. Ag/AgCl 3,5 mol/l KCl (T) | Potencjometryczna | mV | <-300;1000> | 780 | — |
| A | Temperatura (T) | - | [°C] | <0.5;50> | 30,1 | — |