



LAJSKI:
05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a
FILIA POŁUDNIE:
41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7

LABORATORIA BADAWCZE
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka

www.jars.pl



Sprawozdanie z badań Nr: 1007/09/2016/M/2

| | |
|-----------------------|---|
| Zleceniodawca: | Kompleks Basenów Rehabilitacyjnych Muszelka 03-329 Warszawa ul. ul. Balkonowa 2 |
| Zlecenie Nr: | 1007/09/2016 |

(A) - metodyka akredytowana; referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)

(Ae)-metodyka akredytowana z zakresu elastycznego; referencyjna o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).

*Podana wartość stanowi różnicę pomiędzy wartością tego parametru w wodzie w niecce basenowej, a jego zawartością w wodzie doprowadzanej do pływalni.

N - wynik niezgodny z wymaganiami

| | |
|--------------------------|--|
| Punkt poboru: | Woda z niecki basenu sportowego |
| Przedmiot badania: | Woda z pływalni |
| Adres poboru: | 03-329 Warszawa, ul. Balkonowa 2 |
| Miejsce poboru: | na terenie obiektu |
| Urządzenie aerozolujące: | brak |
| Temp. pobranej próbki: | 28,0 °C |
| Data i godzina: | 26-09-2016 12:20 |

| | | | |
|-------------------|--------------------------|---------------|-------------------|
| Pobór próbek wg: | (A) PN-EN ISO 19458:2007 | Próbkobiorca: | Chodkowski Daniel |
| Transport próbek: | JARS Sp. z o.o. | | |

| | | | |
|---------------|-------------|---------------|----------------|
| Numer próbki: | 11622/09/16 | Ocena próbki: | bez zastrzeżeń |
|---------------|-------------|---------------|----------------|

| | | | |
|-------------------------|------------|-------------------------|------------|
| Data rozpoczęcia badań: | 26-09-2016 | Data zakończenia badań: | 28-09-2016 |
|-------------------------|------------|-------------------------|------------|

| Lab. | Badany parametr | jm. | Metodyka badania w/g | Wymagania | Wynik | Niepewność** | N |
|------|-------------------------------|-----------|------------------------------|-----------|-------|--------------|---|
| LŁ | Liczba Escherichia coli | jtk/100ml | (A) PN-EN ISO 9308-1:2014-12 | MZ-8 | 0 | | |
| LŁ | Liczba Pseudomonas aeruginosa | jtk/100ml | (A) PN-EN ISO 16266:2009 | MZ-8 | 0 | | |

MZ-8 - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 2016)

OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI:

Próbka (próbki) w badanym zakresie odpowiada (odpowiadają) wymaganiom określonym powyżej.

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Niepewność wyników podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi oraz kiedy określone jest to w uzgodnieniach z Klientem.

Sprawozdanie zawiera wyniki badań próbek w ilości: 1 szt i bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

W ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań Klient ma prawo do reklamacji.

Uwagi:


Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.

Egz.Nr 1 : Zleceniodawca

Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m

Miejsce wykonywania badań: LL - Łajski, LK - Mysłowice

Koniec Sprawozdania

| | | | |
|--|------------------------------------|--|--|
| Sporządzono dnia: 06-10-2016 | Autoryzował: Hauzer Anna | Zatwierdził: Doradca Analityczny Monika Malkiewicz-Jany | Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym  |
|--|------------------------------------|--|--|