

Sprawozdanie z badań Nr: L/0/09/2021/613/M/C/1

Zleceniodawca: Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. 39-300 Mielec, ul. Wolności 44

Zlecenie Nr: L/0/09/2021/613

- A - metodyka akredytowana (AB 1095); referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).
 AE - metodyka akredytowana (AB 1095) z zakresu elastycznego - referencyjna o ile prawo tak stanowi / równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).
 AR - metodyka akredytowana (AB 1095) równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).
 MON - metodyka akredytowana w zakresie OiB
 GMP+ - metodyka objęta zatwierdzeniem w zakresie GMP+ B11 (badania pasz)
 A/P - metodyka akredytowana Podwykonawcy
 P - metodyka nieakredytowana Podwykonawcy

| Przedmiot badania: | | Woda przeznaczona do spożycia | | | | | | |
|--|--|---|------|---|--|---|--|---|
| Zatwierdzenie do wykonywania badań: | | Decyzja: PPIS Legionowo nr HKN 24/2020 z dn. 04.11.2020, PPIS Katowice nr NS/HKiŚ/4560/ZL/W/22-11/2020 z dn. 25.09.2020 | | | | | | |
| Punkt pobrania: | | Kurek czerpalny | | | | | Data: 23 września 2021 | |
| Adres pobrania: | | 39-300 Mielec, Wolności 29 | | | | | | |
| Miejsce pobrania: | | SUW Mielec | | | | | | |
| Godzina pobrania: | | 09:12:00 | | | | | | |
| Temp. próbki pobranej [°C]: | | 13.2 | | | | | | |
| Pobranie próbek wg: | | A PN-EN ISO 19458:2007, A PN-ISO 5667-5:2017-10/Ap1:2019-07 | | | | | Pobierający: Próbkobiorca JARS nr: 2208 | |
| Transport próbek: | | JARS S.A. | | | | | | |
| Numer próbek: | | 19748/09/21 | | Ocena próbek: bez zastrzeżeń | | Data rozpoczęcia badań: 23-09-2021 | | Data zakończenia badań: 26-09-2021 |
| Lab. | Badany parametr | j.m. | Akr. | Metodyka badania wg | Wymagania | Wynik | Np.** | N |
| M | Liczba bakterii grupy coli | jtk/100ml | AE | PN-EN ISO 9308-1:2014-12, PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04 | 0; jtk/100ml; Rozp.MZ (Dz.U.2017.2294) | 0 | | |
| M | Liczba Escherichia coli | jtk/100ml | AE | PN-EN ISO 9308-1:2014-12, PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04 | 0; jtk/100ml; Rozp.MZ (Dz.U.2017.2294) | 0 | | |
| M | Liczba Enterokoków | jtk/100ml | AE | PN-EN ISO 7899-2:2004 | 0; jtk/100ml; Rozp.MZ (Dz.U.2017.2294) | 0 | | |
| M | Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C | jtk/ml | AE | PN-EN ISO 6222:2004 | -; jtk/ml; Rozp.MZ (Dz.U.2017.2294) | 0 | | |

Np.** - niepewność rozszerzona wyniku przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2

Niepewność wyników podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wartościami granicznymi oraz na życzenie Klienta

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.

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.

Laboratorium nie przechowuje próbek po badaniach, chyba że z Klientem ustalono inaczej

Miejsce wykonywania badań: Ł - Lajski, M - Mysłowice, PS - Pomiar In-Situ

UWAGA: Oryginalne sprawozdania z badań są wydawane w formie elektronicznej z rozszerzeniem *.pdf, podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym. W związku z tym wszystkie wydruki, o ile nie są potwierdzone za zgodność z oryginałem, są kopiami.

Uwagi:

| | | | |
|--|---|---|--|
| Sporządzono dnia: 29-09-2021 | Autoryzował wynik: Pracownik JARS nr: 2139 Pracownik JARS nr: 2510 | Zatwierdził: Specjalista ds.Środowiska Pracownik JARS nr: 2372 | Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym  |
|--|---|---|--|