



JEDNOSTKA RATOWNICTWA CHEMICZNEGO Sp. z o.o.
ul. Kwiatkowskiego 8 ,33-101 Tarnów
**Laboratorium Diagnostyki Weterynaryjnej
I Badań Środków Spożywczych**
ul. Głowackiego 27, 33-300 Nowy Sącz
Tel. 18 441 30 11, fax. 18 441 86 24

Nowy Sącz, dnia

2015-03-31

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ JRCh/NL/Ch/3258/2015

1. Nazwa i adres klienta::

**MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI
KOMUNALNEJ W GRYBOWIE**
*Ul.Ogrodowa 4
33-330 Grybów*

2. Rodzaj próbek: próba wody do spożycia przez ludzi /monitoring kontrolny/

3. Nr badania (kod próbki) : Ch/3258/2015 z dnia 2015-03-25

4. Próbki pobrane przez: Laboratorium mgr D.Szewczyk

5. Data przyjęcia próbki: 2015-03-25

6. Data rozpoczęcia badania: 2015-03-25

7. Data zakończenia badania: 2015-03-26

8. Zakres badań: zgodnie ze zleceniem CH/3258/2015

9. Stan próbki: prawidłowy

Sprawozdanie zawiera 2 strony, sporządzone zostało w 2 egzemplarzach.
Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody laboratorium nie powinno być powielane
inaczej, jak tylko w całości. Reklamacje można składać w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

WYNIKI BADAŃ JRCh/NL/Ch/3258/2015

| | | |
|--|--|---|
| Kod próbki | Ch/3258/2015 | |
| Rodzaj próbki | Woda z wodoc.komunalnego-punkt pob.wody:stacja uzdatniania wody-park | Wymagania według Rozporz.Min.Zdrowia z dnia 29.03.2007r. Dz.U.Nr 61 poz.417 ze zmianą wynikającą z Rozporz.Min.Zdrowia z dnia 20.04.2010-06-15 Dz.U.Nr 72 poz.466 |
| Opakowanie | Butelka plastikowa | |
| Data poboru | 2015-03-25 | |
| Barwa mg/dm ³ Pt (N) PN-EN ISO 7887:2002 | < 5 | 15 |
| Odczyn pH (N) PB-NL-7 z dn.18.11.2011 | 7,2 | 6,5 ÷ 9,5 |
| Przewodność µS/cm (N) PN-EN 27888.1999 | 687 | 2500 |
| Smak (N) PB-NL-13 z dn.18.11.2011 | akceptowalny | akceptowalny |
| Zapach (N) PB-NL-13 z dn.18.11.2011 | akceptowalny /z0/ | akceptowalny |
| Jon amonowy mgNH ₄ /dm ³ PB-34/NS wyd.I z dnia 01.02.2012 (A) | < 0,05 | 0,5 |
| Mętność [NTU] (N) PN-EN ISO 7027:2003 | 0,34 | 1,0 |

Znakiem (A) wyróżniono metody badań akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji numer certyfikatu AB 176

Znakiem (N) wyróżniono metody badań nieakredytowane

Zbadana próbka wody w zakresie wykonanych oznaczeń fizyko-chemicznych odpowiada wymaganiom określonym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007 Dz.U. Nr 61 poz. 417 zmienione Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 20.04.2010 Dz.U.Nr 72 poz. 466

Uwagi: oznaczenia jonu amonowego, oraz mętności wykonano w Oddziale Laboratoryjnym WIOŚ w Krakowie, Delegatura w Nowym Sączu.
Delegatura WIOŚ posiada akredytację Polskiego Centrum Akredytacji Nr AB 176.

Sprawozdanie autoryzował:

specjalista analityk
mgr Krzysztof Lach

Data i podpis: 2015-03-31

Sprawozdanie zatwierdził:

Kierownik Laboratorium
lek.wet Bożena Górka

Data i podpis: 2015-03-31

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

Załącznik nr 48 do I-NL5.10 z dnia 20.04.2010r.