



AB 565

POWIATOWA STACJA SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA
W SIEDLCACH

08-110 Siedlce
ul. Księcia Józefa Poniatowskiego 31
tel: 25 644 20 40

Fax: 25 632 61 37

www.gov.pl/web/psse-siedlce

laboratorium.psse.siedlce@sanepid.gov.pl

Liczba stron: 1
Egz z 3

Siedlce, dnia: 31.05.2023

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ OL- LBW.9051.2.500/z.2023

Nazwa i adres klienta: **Gmina Stara Kornica, Stara Kornica 191, 08-205 Kornica**
 Podstawa badań: **Umowa OL. 9052. 2. 4. 2023 z dn. 17. 01. 2023 r.**
 Rodzaj próbek: **Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi**
 Miejsce pobrania próbek: **Wod. publ. Kornica; 08-205 Kornica, SUW Kornica**
 Data pobrania próbek: **24.05.2023**
 Próbkę pobrał: **Pracownik PSSE w Łosicach**
 Metoda pobierania próbek: **PN-EN ISO 19458:2007, PN-ISO 5667-5:2017-10**
 Nr protokołu pobrania próbek: **Łos.HKN/50/23/KW**
 Data przyjęcia próbek: **24.05.2023**
 Data rozpoczęcia i zakończenia badań: **24.05.- 31.05.2023**
 Inne informacje dotyczące próbek: **Stan próbki (ek) nie budzi zastrzeżeń**
 Cel badania: **Przedłożenie wyników jednostkom nadzorującym (obszar regulowany prawnie)**

Informacje dot. daty, godziny, miejsca i punktu pobrania próbki są zgodne z danymi podanymi przez Zleceniodawcę. W niniejszym sprawozdaniu wyniki badań i stwierdzenie zgodności ze specyfikacją (jeśli dotyczy) odnoszą się wyłącznie do otrzymanej próbki. Laboratorium podaje niepewność dla wyników, które po uwzględnieniu niepewności zawierają wartość parametryczną (dla określenia ich miarodajności). Niepewność wyniku badania nie uwzględnia niepewności związanej z pobieraniem próbki. Bez pisemnej zgody Kierownika OL sprawozdanie nie może być powielane inaczej niż w całości.

Opis i identyfikacja próbek:

Nr próbki	Godz. pobr.	Ozn. klienta	Rodzaj próbki i punkt pobrania
500/z	09:00	2	Kran - hala SUW

Akt prawny: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dn. 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. poz. 2294)

2. Wyniki badań fizykochemicznych

Legenda: "-" - nie badano

Lp.	Wskaźnik, metodyka	Jm	Numery próbek, wyniki
			500/z
1	Bromodichlorometan PB-17-AI wyd. 3 z dn.12.09.2019 Wartość parametryczna: 0,015 mg/l	mg/l	< 0,005
2	Trichlorometan (chloroform) PB-17-AI wyd. 3 z dn.12.09.2019 Wartość parametryczna: 0,030mg/l	mg/l	< 0,005
3	Trihalometany - ogółem (suma THM) PB-17-AI wyd. 3 z dn.12.09.2019 Wartość parametryczna: 100 µg/l	µg/l	< 5

"B" - badania poza zakresem akredytacji PCA nr AB 565; (#) - norma archiwalna; "< liczba" - wynik poniżej granicy oznaczalności.

Autoryzował

Kierownik SAI
mgr inż. Leszek Bodnarzak

KONIEC SPRAWOZDANIA

Zatwierdził
KIEROWNIK
Sekcji Badania Wody i Gleby
mgr Ewa Bielecka