

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON-HK.9020.2. 92.2020

na podstawie działalności PIS

numer rejestru próbki / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 22.09.2020 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Gaju

Godzina pobrania: 8¹⁵

Czas pracy terenowej: 15 min.

Adres: Gaj

Data przyjęcia:

Godzina przyjęcia:

Właściciel / jednostka odpowiedzialna za jakość wody: Śremskie Wodociągi Sp. z o.o. ul. Parkowa 8 63-100 Śrem

Przyczyna pobrania próbek: monitoring kontrolny monitoring przeglądowy skarga
 nadzór sanitarny inne.....

Miejsce pobrania próbki: Przedszkole Manieczki ul. Działkowa 2 – kran kuchnia

(współrzędne geograficzne)

dł.: E 165552.79 szer.: N 520646.58

Próbkę pobrano zgodnie z metodami: PROCEDURA PTW-HK-01 data wydania 22.03.2013

Ozn. próbki w terenie: 92/3

Zakres badań w laboratorium;*

PSSE Leszno fiz.-chemiczny: mętność, barwa, zapach, smak, odczyn, przewodność, amoniak, azotyny, azotany, żelazo, mangan.
 bakteriologiczny: gr. coli, Escherichia coli, enterokoki, ogólna liczba w 22°C, Clostridium perfringens

Pseudomonas aeruginosa.....

 inne: fluorki, chlorki, siarczany, twardość, utlenialność, cyjanki.....WSSE Poznań chemiczny: THM-y, 1,2-dichloroetan, Σ trichloroeten i tetrachloroeten, benzen, pestycydy, WWA.....

As, Sb, B, Cr, Al, Cd, Cu, Ni, Pb, Se, Hg, Ag, Na, TOC.....

Pomiary wykonane na miejscu:

17,3 °C
temp. wodyP/S/K/15-05/ON.HK
Kod WPIB0,1 mg/l
chlor wolnyHC854826
Kod WPIB

Rodzaj dodanych środków utrwalających:

utrwalone w laboratorium - 0,5 ml 10% Na₂S₂O₃
0,5 ml rozt. HNO₃ (metale)

Liczba i rodzaj pojemników:

Badania fiz-chem.;

1 l szkło ciemne 2, 1 l szkło jasne, 1 l tworzywo, 100 ml tworzywo 1,
100/250 ml szkło ciemne 2, 250 ml szkło jasne, 250 ml tworzywo, 50 ml tworzywo 1

Próbkę pobrano w obecności

przedstawiciela

ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775

NIE wnosi zastrzeżeń REGON 630089104 NIP 785-12-94-471

odbiorcy usług*

ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775ul. Działkowa 2, 63-112 Brodnica
tel. 61 28 20 775

producenta wody lub administratora sieci*

podpis

Próbobiorca: Anna Frąckowiak

imię i nazwisko

podpis

Temperatura w termotorbie

6 °C

Stan próbek: dobry uszkodzony

Uwagi:

Państwowy Powiatowy
Inspektor SanitarnyPOTWIERDZAM ZA
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

* niepotrzebne skreślić
ul. Wiejska 2 - tel. 61 28 35 475
63-100 ŚREM

Śrem 22.09.2020

Starszy Asystent

Protokół wypełniono w 2
jednobrzmiących egzemplarzach