

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON.HK.466.2. 58 .19
na podstawie działalności PIS

numer rejestru próbki / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 09.04.2019 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Śremie

Godzina pobrania: 10¹⁰

Czas pracy terenowej: 15 min.

Adres: Śrem ul. Parkowa 8

Data przyjęcia:

Godzina przyjęcia:

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

Przyczyna pobrania próbki: monitoring kontrolny monitoring przeglądowy skarga
 nadzór sanitarny inne

Miejsce pobrania próbki: Przedszkole nr 7 Śrem ul. Chłapowskiego 12a – kran kuchenka parter

(współrzędne geograficzne)

dł.: E 170048.10 szer.: N 520448.90

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

Ozn. próbki w terenie: 58/5

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, cyjankiWSSE 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, FOC

Pomiary wykonane na miejscu:

15,6 16,3 °C
temp. wodyP/S/K/15-05/ON.HK
Kod WPiB0,1 mg/l
chlor wolnyHC690190
Kod WPiBKod WPiB

Rodzaj dodanych środków utrwalających:

Liczba i rodzaj pojemników:

Badania fiz-chem.;

1 l szkło ciemne 3, 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:

NIE wnosi zastrzeżeń

odbiorcy usług *

Przedszkole Nr 7
"Janka Wędrowniczka"
ul. Chłapowskiego 12a
30-060 Śrem

producenta wody lub administratora sieci *

podpis

Próbobiorca: Anna Frąckowiak
Magdalena Krawczyk

imię i nazwisko

podpis

Temperatura w termotorbie

6 °C

Stan próbek: dobry uszkodzony

Uwagi: Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Śremie

POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

* niepotrzebnie skreślić. 61 28 35 475
63-100 ŚREMStarszy Asystent
mgr inż. Anna FrąckowiakProtokół wypełniono w 2
jedenbrzmjących egzemplarzach