

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON.HK.9020.2. 35.20
na podstawie działalności PIS

numer rejestru próbek / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 14.04.2020 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny Śrem

Godzina pobrania: 9:00

Czas pracy terenowej: 15 min

Adres: Śrem ul. Parkowa 8

Data przyjęcia: 14.04.20

Godzina przyjęcia: 11:03

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: DPS Psarskie ul. Owocowa 8 - kran zmywalnia

(współrzędne geograficzne)

dł.: 165951.00

szer.: 520625.40

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

Ozn. próbki w terenie: 35

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:

11,3 °C
temp. wodyP/S/K/15-05/ON-HK
Kod WPiB0 mg/l
chlor wolnyHC854826
Kod WPiB

Rodzaj dodanych środków utrwalających:

Liczba i rodzaj pojemników:

Badania fiz-chem.:

1 l szkło ciemne 1 l szkło jasne 1 l tworzywo 2, 100 ml tworzywo 3,

100/250 ml szkło ciemne 250 ml szkło jasne 2, 250 ml tworzywo 1, 200 ml tworzywo 1,

Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela:

DOW POMOCY ŚRĘCZNEJ
Psarskie, ul. Owocowa 8
63-100 Śrem, tel. (0 61) 28 34 48
NIP 785-14-20-849
podpis

producenta wody lub administratora sieci *

NIE wnosi zastrzeżeń

podpis

Próbobiorca: Anna Frąckowiak
Magdalena Krawczyk

imię i nazwisko

podpis

Temperatura w termotorbie

8 °C

Stan próbek: dobry uszkodzony

Uwagi: Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Śremie

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

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

Starszy Asystent

mgr inż. Ania Frąckowiak

Protokół wypełniono w 2
jednobrzmiących egzemplarzach