

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON-HK.9020.2. 87 .2021
na podstawie działalności PIS021 / 910
numer rejestru próbki / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 24.08.2021 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Dąbrowie

Godzina pobrania: 9:25
Czas pracy terenowej: 15 min.

Adres: Dąbrowa

Data przyjęcia: 24.08.21.

Godzina przyjęcia: 11:30

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: Sklep spożywczy Kaleje ul. Lipowa 5 – kran zaplecze sklepu

(współrzędne geograficzne)

dł.: E 170446.56 szer.: N 521000.48

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

Ozn. próbki w terenie: 87

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.....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:

18,6 °C
temp. wodyP/S/K/15-05/ON-HK
Kod WPIB0 mg/l
chlor wolnyHC995838
Kod WPIB

Rodzaj dodanych środków utrwalających:

utrwalone w laboratorium – 0,5 ml 10% Na₂S₂O₃

Liczba i rodzaj pojemników:

Badania fiz.-chem.;

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

Sklep Spożywczo-Przemysłowy

Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela:

Justyna Stachowiak
ul. Lipowa 5, Kaleje, 63-100 Śrem
NIP: 785-128-94-35, Regon: 802090860

producenta wody lub administratora sieci *

NIE wnosi zastrzeżeń

podpis

podpis

Próbobiorca: Magdalena Krawczyk

Magdalena Krawczyk

Temperatura w termotorbie

10 °C

imię i nazwisko

podpis

Stan próbek: dobry uszkodzony

Uwagi:

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny

Dot. 2021. bezl. 3-08-21

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

POTWIERDZAM ZA
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Starszy Asystent

mgr inż. Anna Frąckowiak

Protokół wypełniono w 2
jednobrzmiących egzemplarzach