

WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W WARSZAWIE
DZIAŁ LABORATORYJNY

00-875 Warszawa, ul. Żelazna 79 tel. 620 90 01-06 wew. 691; 692; 693;

Numer kodowy próbki:
07495/2019/P

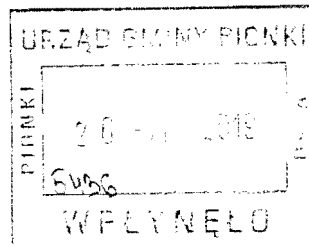
Data sporządzenia sprawozdania
2019.11.20



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY

Nr HKL.9052.1.07495.2019

Kel Technika



- Data pobrania / dostarczenia próbki - 2019.11.04 / 2019.11.05
Miejsce pobrania próbki - gm. Pionki, mieszkanie prywatne
Pochodzenie próbki - wodociąg publiczny (P)
Punkt pobrania próbki - z kranu w kuchni
Zleceniodawca - Powiatowa Stacja Sanitarно - Epidemiologiczna w Radomiu
Próbka pobrana przez - pracownika PSSE w Radomiu
Cel badania - celem wykorzystania wyników w obszarze regulowanym prawnie
Badania wykonano w dniach - 2019.11.05 - 2019.11.15
Stan próbki - bez zastrzeżeń

Wyniki badań

Lp.	Oznaczenie	Nr normy / metodyka	Jm	Wynik	Wartość parametryczna **
Wskaźniki chemiczne					
1.	Arsen	Aplikacja firmy PS Analytical Ltd. , listopad 1997	µg/l	< 0,20	10
2.	∑Trihalometanów	PN-EN ISO 15680:2008	µg/l	2,4 ≤ ∑ < 8,4	100
3.	1,2-Dichloroetan	PN-EN ISO 15680:2008	µg/l	< 0,25	3,0
4.	∑Trichloroetenu i tetrachloroetenu	PN-EN ISO 15680:2008	µg/l	< 0,50	10,0
5.	Benzen	PN-EN ISO 15680:2008	µg/l	< 0,25	1,0
6.	Chlorek winylu (N)	PN-EN ISO 15680:2008	µg/l	< 0,10	0,50

wynik ze znakiem "<..." oznacza wynik poniżej granicy oznaczalności metody, którą stanowi wartość wpisana za znakiem (N) - oznaczenie nieakredytowane

** Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz. U. 2017, poz. 2294)

Adnotacje:

Wiersz 2 - Wartość oznacza sumę związków:chloroform,bromodichlorometan,dibromochlorometan,bromoform

Osoby autoryzujące

Badania fizykochemiczne: Starszy asystent
mgr Halina Dąbrowska

Sprawozdanie z badań wygenerowane w systemie elektronicznym, nie wymaga podpisu.

Powiatowa Stacja Sanitarно-epidemiologiczna
w Radomiu
16-601 Radom, ul. gen. Leopolda Okulickiego 9 D
tel./fax 48 345-15-54; fax 48 333-20-23
tel. 796-30-66-977

2019 - 11 - 21

Za zgodność
z oryginałem