

WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W WARSZAWIE
DZIAŁ LABORATORYJNY

00-875 Warszawa, ul. Żelazna 79 tel. 620-29-28, tel./fax 620-64-91

Numer kodowy próbki
7622/P

Data sporządzenia sprawozdania
26.08.10



AB 537



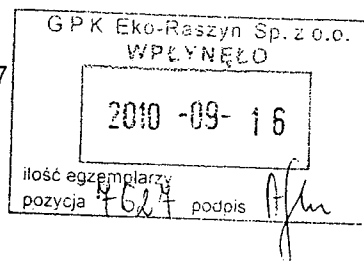
SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY
Nr HKL.600 – 7622/P/2010

POWATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
KANCELARIA

06-09-2010

Ilość złączników
Przedzskole

- Data pobrania / dostarczenia próbki - 09.08.2010
- Miejsce pobrania próbki - Sękocin Nowy, ul. Sękocińska 20, Przedzskole
- Pochodzenie próbki - wodociąg publiczny
- Punkt pobrania próbki - kran w łazience
- Zleceniodawca - PSSE Pruszków, ul. Łączniczek AK 7
- Próbka pobrana przez - pracownika PSSE
- Badania wykonano w dniach - 09-25.08.2010
- Stan próbki - bez zastrzeżeń



Wyniki badań bakteriologicznych

Lp.	Oznaczenie	Nr normy / metodyka	Wynik
1.	Liczba bakterii grupy coli w 100 ml wody.	PB/HKL-01, wydanie 1 23 czerwiec 2004	0
2.	Liczba bakterii <i>Escherichia coli</i> w 100 ml wody.	PB/HKL-01, wydanie 1 23 czerwiec 2004	0
32.	Liczba enterokoków w 100 ml wody.	PN-EN ISO 7899-2:2004	0

Osoba autoryzująca:

mgr inż. *Anna Pawlik*

31. SIE. 2010

Wyniki badań fizykochemicznych

Lp.	Oznaczenie	Jm	Numer normy/ metodyka	Wynik
Wskaźniki fizyczne				
1.	Mętność	NTU	PB/HKL-11, wydanie 2 16 luty 2009	0,39
2.	Barwa (Pt)	mg/l	PN-EN ISO 7887 : 2002 rozdział 4	5
3.	Zapach w temp. 23±2°C	-	PB/HKL-18, wydanie 2 16 luty 2009	akceptowalny
4.	Smak ^N	-	PB/HKL-27, wydanie 1 25 marzec 2010	akceptowalny
5.	Odczyn	pH	PN-90/C-04540.01	7,6
6.	Przewodność elektryczna właściwa w 25°C	μS/cm	PN-EN 27888:1999	496
Wskaźniki chemiczne				
7.	Amoniak	mg/l	PN-C-04576-4 : 1994	poniżej 0,10
8.	Selen ^N	μ g/l	PN-EN ISO 15586:2005	poniżej 2
9.	Antymon ^N	μ g/l	PN-EN ISO 15586:2005	poniżej 1
10.	Sód	mg/l	PN-ISO 9964-1:1994	7,4
11.	Benzo(a)piren	μg/l	PB/HKL-13, wydanie 3 16 luty 2009	poniżej 0,001
12.	Benzo(b)fluoranten	μg/l	PB/HKL-13, wydanie 3 16 luty 2009	poniżej 0,001
13.	Benzo(k)fluoranten	μg/l	PB/HKL-13, wydanie 3 16 luty 2009	poniżej 0,001
14.	Benzo(ghi)perylen	μg/l	PB/HKL-13, wydanie 3 16 luty 2009	poniżej 0,001
15.	Indeno(1,2,3-c,d)piren	μg/l	PB/HKL-13, wydanie 3 16 luty 2009	poniżej 0,001
16.	1,2 dichloroetan	μg/l	PB/HKL-14, wydanie 4 24 luty 2009	poniżej 1,0
17.	Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu	μg/l	PB/HKL-14, wydanie 4 24 luty 2009	poniżej 1,0
18.	Fluorki ^N	mg/l	PB/HKL-12, wydanie 3 16 luty 2009	0,09
19.	Siarczany	mg/l	PB-HKL-12, wydanie 3 16 luty 2009	67,4
20.	Bor ^N	mg/l	PN-75/C-04563	poniżej 0,10

N – badanie nieakredytowane

Osoba autoryzująca:

mgr Izabela Krzywicka

2010-08-27

KIEROWNIK
Oddziału Laboratoryjnego
Higieny Konsumpcyjnej

mgr Marta Swaczyńska

31.08.10

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

Bez pisemnej zgody sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Reklamacje można składać w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.