

21

**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
7623/P
Data sporządzenia sprawozdania
26.08.10

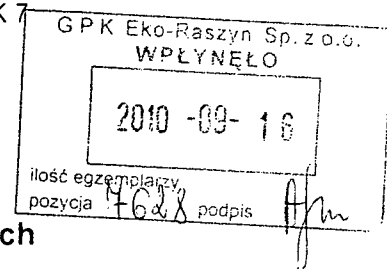
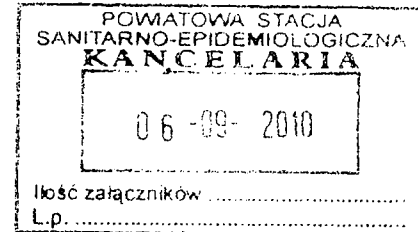


AB 537



**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY
Nr HKL.600 – 7623/P/2010**

- Data pobrania / dostarczenia próbki - 09.08.2010
- Miejsce pobrania próbki - Puchały, ul. Centralna
- Pochodzenie próbki - wodociąg publiczny
- Punkt pobrania próbki - z hydrantu
- 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*

31.08.2010

Wyniki badań fizykochemicznych

Lp.	Oznaczenie	Jm	Numer normy/ metodyka	Wynik
Wskaźniki fizyczne				
1.	Mętność	NTU	PB/HKL-11, wydanie 2 16 luty 2009	0,34
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	7,7
6.	Przewodność elektryczna właściwa w 25°C	μS/cm	PN-EN 27888:1999	450
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	7,2
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)perylene	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	0,21
19.	Siarczany	mg/l	PB-HKL-12, wydanie 3 16 luty 2009	73,8

N – badanie nieakredytowane

Osoba autoryzująca:

mgr Izabela Krzywicka

KIEROWNIK
Oddziału Laboratoryjnego
Higieny Komunalnej

mgr Marta Świączyńska

21.08.10

2010 -08- 27

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.