



AB 537



## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY

Nr HKL.9051.1.08660.2012

Data pobrania / dostarczenia próbki	- 2012.10.01 / 2012.10.01
Miejsce pobrania próbki	- Słomin, ul. Sękocińska 20, Przedszkole
Pochodzenie próbki	- wodociąg publiczny (P)
Punkt pobrania próbki	- kran w kuchni
Zleceniodawca	- Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Pruszkowie
Próbka pobrana przez	- pracownika PSSE w Pruszkowie
Badania wykonano w dniach	- 2012.10.01 - 2012.10.02
Stan próbki	- bez zastrzeżeń

### Wyniki badań

Lp.	Oznaczenie	Nr normy / metodyka	Jm	Wynik
Wskaźniki mikrobiologiczne				
1.	Liczba bakterii grupy coli w 100 ml wody	PB/HKL-01 wydanie 2 z dnia 06.04.2010	jtk	0
2.	Liczba bakterii Escherichia coli w 100 ml wody	PB/HKL-01 wydanie 2 z dnia 06.04.2010	jtk	0
Wskaźniki chemiczne				
3.	Amoniak	PN-C-04576-4:1994	mg/l	poniżej 0,10
Wskaźniki fizyczne				
4.	Mętność	PB/HKL-11 wydanie 2 z dnia 16.02.2009	NTU	poniżej 0,20
5.	Barwa(Pt)	PN-EN ISO 7887:2002 rozdział 4	mg/l	5 +/- 1
6.	Zapach w temp. 23+/-2°C	PB/HKL-18 wydanie 2 z dnia 16.02.2009	-	akceptowalny
7.	pH	PB/HKL-29 wydanie 3 z dnia 02.04.2012	-	7,9 +/- 0,2
8.	Przewodność elektryczna właściwa w temp.25°C	PN-EN27888:1999	µS/cm	455 +/- 14
9.	Smak w temp. 23+/-2°C	PB/HKL-27 wydanie 1 z dnia 25.03.2010	-	akceptowalny

+/- niepewność rozszerzona przy poziomie ufności około 95% i współczynnika rozszerzenia k=2. Niepewność nie uwzględnia etapu pobierania próbek.

Osoby autoryzujące

---

Badania mikrobiologiczne: Młodszy asystent  
mgr Beata Gromadzka

Badania fizykochemiczne: Kierownik Pracowni  
mgr inż. Halina Szewczak

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