

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna
87-800 Włocławek, ul. Kilińskiego 16
Oddział Laboratoryjny
Laboratorium Badania Wody i Żywności
87-800 Włocławek, ul. Płocka 45
tel./fax. /054/ 413 71 92 do 95

SPRAWOZDANIE Nr L.WŻW - 632 - 213/S/11 Z BADANIA FIZYKO-CHEMICZNEGO WODY

Strona/stron
1/1

Zleceńodawca: Zakład Studniarski Janusz Gruberski

Borki 2, 62-511 Kramsk

Próbka pobrana przez pracownika PSSE/zleceńodawcę * w dniu: 18.05.2011 r.

Miejsce pobrania próbki: Śmitowice, gm. Chocień, studnia głębinowa nr 7

Data przyjęcia próbki do badań: 18.05.2011 r. Data rozpozyczenia/zakończenia badań: 18.05.2011 r./ 19.05.2011 r.

Lp.	Parametr	Norma	Jednostka	Wynik badania	Niepewność metody analitycznej **	Najwyższe dopuszczalne stężenie***
1.	Przewodność	PN-EN 27888: 1999	µS/cm	729	± 12	2500
2.	Barwa	PN-EN ISO 7887: 2002	mg/l	akceptowana (5)	± 1	akceptowalna
3.	NMętność	PN-EN ISO 7027: 2003	NTU	11	Brak	1
4.	NZapach	PN-72/C-04557	-	niekceptowalny	Brak	akceptowalny
5.	pH	PN-90/C-04540.01	pH	7,3	± 0,1	6,5 - 9,5
6.	NTwardość	PN-ISO 6059: 1999	mg/l	351	Brak	60 - 500
7.	NChlorki	PN-ISO 9297: 1994	mg/l	38,0	Brak	250
8.	NUtilizalność z KMnO ₄	PN-85/C-04578.02	mg/l	2,7	Brak	5
9.	NAmonowy jon	PN-C-045576-4: 1994	mg/l	0,59	Brak	0,5
10.	Stężenie azotanów	PN-EN 26777: 1999	mg/l	< 0,016	Brak	0,50
11.	Stężenie azotianów	PN-82/C-04576.08	mg/l	0,24	± 0,03	50
12.	Stężenie żelaza	PN-ISO 6332: 2001	µg/l	88	± 10	200
13.	NStężenie manganu	PN-92/C-04590.03	µg/l	80	± 9	50
14.	-	-	-	-	-	-
15.	-	-	-	-	-	-
16.	-	-	-	-	-	-
17.	-	-	-	-	-	-
18.	-	-	-	-	-	-
19.	-	-	-	-	-	-
20.	-	-	-	-	-	-
21.	-	-	-	-	-	-
22.	-	-	-	-	-	-
23.	-	-	-	-	-	-
24.	-	-	-	-	-	-
25.	-	-	-	-	-	-
26.	-	-	-	-	-	-

Objaśnienia: * - niepotrzebne skreślić

** - niepewność rozszerzona przy poziomie ufności p= 95 % i współczynniku rozszerzenia k=2

*** - określone w Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. (Dz.U.Nr 61, poz. 417) z późn. zmianami)

Wypisał: A

Kierownik Laboratorium
Autoryzował: Wody i Żywności
PSSE we Włocławku

Kazimierz Stawicki

23.05.2011

Data i podpis

Informacje:

1. Laboratorium pełni odpowiedzialność/ nie ponosi odpowiedzialności* za pobranie próbki.
2. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do próbek pobranej w dniu określonym w sprawozdaniu.
3. Bez pisemnej zgody wykonawcy sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
4. Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji oraz badań nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji zostały oznaczone symbolem „N”.

* KONIEC SPRAWOZDANIA *

L/IQ-02/L-HK /01/13 z dnia 15.04.11



AB 600

CERTYFIKAT AKREDYTACJI ODDZIAŁU LABORATORYJNEGO

Dziedziny badań:

- chemia
- mikrobiologia
- środowisko pracy
- właściwości fizyko-chemiczne

Szczegółowy wykaz akredytowanych badań zawarty jest w zakresie akredytacji Nr AB 600, wydanie 8 z dnia 27 stycznia 2011 r.