



VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.

sídlo: Soběšická 820/156, 638 01 Brno

divize Boskovice, vodohospodářské laboratoře, laboratoř pitných vod

17. Listopadu 14, 680 19 Boskovice, tel: 516 453 132

Zkušební laboratoř č. 1249.5 akreditovaná Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.



Strana :1 / 1

Protokol o zkouškách č. 3033 / 4P1 / 11

Číslo vzorku : 744/4P1/11

Místo a bod odběru : Adamov - ZŠ Ronovská

Datum a čas odběru : 9.5.2011 12:00

Datum a čas příjmu : 9.5.2011 13:00

Zadavatel : ADAVAK, s.r.o., divize-vodovody a kanalizace, Nádražní čp. 455,
Adamov , 679 04

Odebral : Stanislav Tesař

Předmět zkoušky : Pitná voda

Postup odběru : SP 2 (ČSN ISO 5667-5)

Rozsah rozboru :

Protokol o odběru : 456/4P1/11

Datum ukončení zkoušek : 13.5.2011

Zkouška	Jednotka	Výsledek	Identifikace zkoušky
Termotolerantní koliformní bakterie	KTJ/100ml	0	SOP č.52 (ČSN 75 7835)
Escherichia coli	KTJ/100ml	0	SOP č.52 (ČSN 75 7835)
Koliformní bakterie	KTJ/100ml	0	SOP č.51 (ČSN 75 7837, ČSN EN ISO 9308-1)
Clostridium perfringens	KTJ/100ml	0	SOP č.58 (Vyhláška MZ č.252/2004 Sb.)
Počty kolonií při 36°C	KTJ/ml	0	SOP č.59 (ČSN EN ISO 6222)
Počty kolonií při 22°C	KTJ/ml	0	SOP č.59 (ČSN EN ISO 6222)
Mikroskopický obraz- mrtvé organizmy	jedinci/ml	0	SOP č. 57 (ČSN 757711)
Mikroskopický obraz- živé organizmy	jedinci/ml	0	SOP č. 57 (ČSN 757711)
Mikroskopický obraz - abioseston	%	1	SOP č.56 (ČSN 75 7713)
Konduktivita	mS/m	58,0	SOP č.2 (ČSN EN 27888)
Pach	stupeň	0	SOP č.22 (TNV 75 7340)
Chuť	stupeň	0	SOP č.22 (TNV 75 7340)
Chlor volný	mg/l	0,05	interní metodika
pH		7,54	SOP č.1 (ČSN ISO 10523)
Barva	mg/l Pt	6	SOP č.21 (ČSN EN ISO 7887)
Zákal	ZFt	0,5	SOP č.4 (ČSN EN ISO 7027)
Dusitany	mg/l	<0,004	SOP č.17
Amonné ionty	mg/l	<0,06	SOP č.15
Dusičnany	mg/l	17,5	SOP č.16 (ČSN ISO 7890-3)
CHSK manganistanem	mg/l	1,0	SOP č.11 (ČSN EN ISO 8467)
Železo	mg/l	0,06	SOP č.7
Mangan	mg/l	<0,03	SOP č.6

+ Zkoušky neakreditované

Výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Soběšická 820/156, 638 01 Brno
divize technická
Soběšická 821/151, 638 01 Brno
13

Protokol vystaven dne : 13.5.2011

Fidler Jaroslav Ing.
Vedoucí VHL