



Protokol o zkouškách č. 2223 / 8P1 / 10

Číslo vzorku : 385/8P1/10

Místo a bod odběru : Těšetice - Mateřská škola č.62 - kuchyně

Datum a čas odběru : 1.3.2010 10:05

Datum a čas příjmu : 1.3.2010 16:00

Zadavatel : VAS

Odebral : Mojžíšová Jarmila

Předmět zkoušky : Pitná voda

Postup odběru : Vzorkování pitných vod SP č.1 (ČSN EN ISO 5667-1, ČSN EN ISO 5667-3, ČSN ISO 5667-5,14,16, ČSN EN ISO 19458)

Rozsah rozboru :

Protokol o odběru :-

Datum ukončení zkoušek : 15.3.2010

Zkouška	Jednotka	Výsledek	Nejistota	Limit	Hodnocení	Identifikace zkoušky	
Termotolerantní koliformní bakterie	KTJ/100ml	0				SOP č.42 (TNV 757835)	s
Escherichia coli	KTJ/100ml	0		0 (NMH)	vyhovuje	SOP č.41 (ČSN EN ISO 9308-1, TNV 757835, TNV 757837)	s
Koliformní bakterie	KTJ/100ml	0		0 (MH)	vyhovuje	SOP č.41 (ČSN EN ISO 9308-1, TNV 757835, TNV 757837)	s
Clostridium perfringens	KTJ/100ml	0		0 (MH)	vyhovuje	SOP č.49 (vyhl. č.252/2004Sb.)	s
Počty kolonií při 36°C	KTJ/ml	0		20 (MH)	vyhovuje	SOP č.48 A, B (ČSN EN ISO 6222)	s
Počty kolonií při 22°C	KTJ/ml	0		200 (MH)	vyhovuje	SOP č.48 A, B (ČSN EN ISO 6222)	s
Enterokoky	KTJ/100ml	0		0 (NMH)	vyhovuje	SOP č.45 (ČSN EN ISO 7899-2)	s
Mikroskopický obraz- celkový počet organizmů	jedinci/ml	0		50 (MH)	vyhovuje	SOP č.46 A (ČSN 757712)	s
Mikroskopický obraz- živé organismy	jedinci/ml	0		0 (MH)	vyhovuje	SOP č.46 A (ČSN 757712)	s
Mikroskopický obraz - abioseston	%	1		10 (MH)	vyhovuje	SOP č.46 B (ČSN 757713)	s
4,4'-DDE	µg/l	<0,003		0,10 (NMH)	vyhovuje	SOP č.35 (ČSN EN ISO 6468)	s
4,4'-DDT	µg/l	<0,003		0,10 (NMH)	vyhovuje	SOP č.35 (ČSN EN ISO 6468)	s
Aldrin	µg/l	<0,003		0,03 (NMH)	vyhovuje	SOP č.35 (ČSN EN ISO 6468)	s
Dieldrin	µg/l	<0,003		0,03 (NMH)	vyhovuje	SOP č.35 (ČSN EN ISO 6468)	s
Endosulfan-alfa	µg/l	<0,003		0,10 (NMH)	vyhovuje	SOP č.35 (ČSN EN ISO 6468)	s
Endrin	µg/l	<0,003		0,10 (NMH)	vyhovuje	SOP č.35 (ČSN EN ISO 6468)	s
Heptachlor	µg/l	<0,003		0,03 (NMH)	vyhovuje	SOP č.35 (ČSN EN ISO 6468)	s
Heptachlorepoxid	µg/l	<0,003		0,03 (NMH)	vyhovuje	SOP č.35 (ČSN EN ISO 6468)	s
Hexachlorbenzen	µg/l	<0,003		0,10 (NMH)	vyhovuje	SOP č.35 (ČSN EN ISO 6468)	s
Lindan	µg/l	<0,003		0,10 (NMH)	vyhovuje	SOP č.35 (ČSN EN ISO 6468)	s
Pesticidní látky celkem	µg/l	<0,050		0,50 (NMH)	vyhovuje	SOP č.35 (ČSN EN ISO 6468)	s
Trifluralin	µg/l	<0,003		0,10 (NMH)	vyhovuje	SOP č.35 (ČSN EN ISO 6468)	s
Endosulfan-beta	µg/l	<0,003		0,10 (NMH)	vyhovuje	SOP č.35 (ČSN EN ISO 6468)	s
Celková alfa aktivita	Bq/l	0,12	±9%			SOP č.50 (ČSN 757611)	s
Celková beta aktivita	Bq/l	<0,10				SOP č.30 (ČSN 757612)	s
Radon 222	Bq/l	23	±9%			SOP č.33 (ČSN 757624)	s
Uran	µg/l	5,8	±9%			SOP č.32 (ČSN 757614)	s
Konduktivita	mS/m	107,6	±4%	125 (MH)	vyhovuje	SOP č.2 (ČSN EN 27888)	s
Arsen	µg/l	<0,5		10 (NMH)	vyhovuje	SOP č.28 (ČSN EN ISO 5961, ČSN EN ISO 15586, TNV 757408, TNV 757422)	s