

**PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 7021/2016**

Strana: 1  
Stran celkem: 1

**Zákazník:** Traminal s.r.o.  
Nádražní 575  
686 03 Staré Město  
CZ

**Analyzovaný materiál:** pitná voda, indiv.nedesinf.zdroje

**Datum příjmu:** 10.5.2016

**Datum ukončení analýzy:** 13.5.2016

**Datum odběru:** 10.5.2016

**Odběr provedl:** Labtech Brno ing. Jiří Duda

**Číslo prot. o odběru:** B1246

**SOP vzorkování:** SAM 03: ČSN EN ISO 5667-1, ČSN EN ISO 5667-3, ČSN ISO 5667-5, ČSN ISO 5667-14, ČSN EN ISO 19458, Vyhl.252/2004 Sb.

**Seznam příloh:** protokol o odběru č. B1246

**Č. vzorku**

8619

**Označení vzorku**

Uherské Hradiště, přenosný vodní filtr Big Berkey - upravená voda

**Limitní hodnoty převzaty z přílohy č. 1 k vyhlášce č. 252/2004 Sb.**

Parametr	jednotka	č.vzorku: 8619	NM	norma	Identifikace zkušební metody	Akr
Kolonie 22°C	KTJ/1ml	3	40%	max. 5x10 <sup>2</sup>	MIB 17:ČSN EN ISO 6222	(1) A
Kolonie 36°C	KTJ/1ml	0		max. 1x10 <sup>2</sup>	MIB 17:ČSN EN ISO 6222	(1) A
Koliformní bakterie	KTJ/100ml	0		max. 0 MH	MIB 01A:ČSN EN ISO 9308-1	(1) A
E-coli	KTJ/100ml	0		max. 0 NMH	MIB 01A:ČSN EN ISO 9308-1	(1) A
Intestinální enterokoky	KTJ/100ml	0		max. 0 NMH	MIB 02A:ČSN EN ISO 7899-2	(1) A
Clostridium perfringens	KTJ/100ml	0		max. 0 MH	MIB 03B: Vyhl.252/2004 Sb.,příl.č.6	(1) A
Abioseston	%	1	20%	max. 10 MH	BIO 02:ČSN 757713	(1) A
Živé organismy	jedinci/1ml	0		max. 0 MH	BIO 01:ČSN 757712	(1) N
Počet organismů	jedinci/1ml	0		max. 50 MH	BIO 01:ČSN 757712	(1) N

Poznámka:

Číslice u označení zkušební metody označuje pracoviště, na kterém byl parametr stanoven: 1-Labtech Brno, Polní 23/340, 639 00 Brno;  
2-Labtech Paskov, Rudé armády 637,739 21 Paskov; 4-Hygienické laboratoře Klatovy, Pod Nemocnicí 683,339 01 Klatovy;  
4a-Labtech Sušice, Pražská 1087,342 01 Sušice

Nejistota měření (NM) je definována jako rozšířená nejistota měření na hladině významnosti 95% s koeficientem rozšíření k=2 a nezahrnuje nejistotu odběru. Nejistota je vyjádřena v souladu s EA-4/16. K hodnotám výsledků pod spodní a nad horní mezi stanovitelnosti se nejistota nevztahuje.

Informace "Akr" rozlišuje akreditované (A) a neakreditované (N) standardní operační postupy (SOP). Zkoušky s uděleným flexibilním rozsahem akreditace jsou označeny FRA 1 (typ 1) a FRA 2 (typ 2). Akreditované zkoušky provedené v jiné laboratoři jako subdodávky jsou označeny SA.

Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů uvedených výše.

Protokol nenahrazuje jiné dokumenty, např. správního charakteru a státního odborného dozoru.

Tento protokol může být reprodukován pouze celý, jinak jen s písemným souhlasem laboratoře.

Protokol vystaven:  
20.5.2016

Ing. Pavel Hradil  
vedoucí Zkušební laboratoře Brno

