



LABTECH

Zkušební laboratoř Brno
Polní 23/340, 639 00 Brno



L 1147

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 1595/2019

Strana: 1
Stran celkem: 2

Zákazník: Technické služby Hostěradice p.o.
671 71 Hostěradice 57

Analyzovaný materiál: pitná voda

Datum a čas příjmu: 4.2.2019 13:20

Datum analýzy: 4.2.2019 - 7.2.2019

Datum odběru: 4.2.2019

Odběr provedl: Labtech Brno Jiří Vičar

Typ odběru vzorku: odběr pitné vody

Číslo prot. o odběru: B177

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

Seznam příloh: protokol o odběru č. B177

Č. vzorku	Označení vzorku
2297	Hostěradice, MŠ - přípravná svačín

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

Parametr	jednotka	č.vzorku: 2297	NM	norma	Identifikace zkušební metody	Akr
Teplota	°C	10,7	-	8 - 12 DH	ECH 15:ČSN 757342	A
Barva mg Pt	mg/l Pt	<5		max. 20 MH	SPE 07A:ČSN EN ISO 7887	(1) A
Zákal	ZF(n)	0,79	10%	max. 5 MH	SPE 07B:ČSN EN ISO 7027	(1) A
Pach		příjatelny		příjatelny	SEN 01:TNV 757340,ČSN EN 1622	(1) A
Chuť		příjatelny		příjatelny	SEN 01:TNV 757340,ČSN EN 1622	(1) A
pH		7,3	1%	6,5 - 9,5 MH	ECH 01A:ČSN ISO 10523	(1) A
El.konduktivita (25°C)	mS/m	92,6	2%	max. 125 MH	ECH 02:ČSN EN 27888	(1) A
CHSK Mn	mg/l	<0,1		max. 3 MH	VOL 04:ČSN EN ISO 8467	(1) A
Amonné ionty	mg/l	<0,1		max. 0,5 MH	SPE 32:ČSN EN ISO 11732	(1) A
Dusitany	mg/l	0,03	10%	max. 0,5 NMH	SPE 32: ČSN EN ISO 13395	(1) A
Dusičnany	mg/l	27,3	10%	max. 50 NMH	SPE 32: ČSN EN ISO 13395	(1) A
Volný chlor	mg/l	0,04	20%	max. 0,3 MH	SPE 22:ČSN ISO 7393-2	A
Železo	mg/l	<0,05		max. 0,2 MH	ICP 02:ČSN EN ISO 11885	(1) A
Selen	mg/l	0,0084	20%	max. 10 NMH	ICP 03A:ČSN EN ISO 17294-2	(1) A
Uran	mg/l	0,017	! 20%	max. 15,0	ICP 03A:ČSN EN ISO 17294-2	(1) A
Kolonie 22°C	KTJ/1ml	23	40%	max. 200 MH	MIB 17:ČSN EN ISO 6222	(1) A
Kolonie 36°C	KTJ/1ml	1,91x10 ²	! 40%	max. 40 MH	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

Poznámka:

Výsledky označené ! nesplňují limity uvedené v právních předpisech.

Na místě při odběru vzorku byly stanoveny parametry: Volný chlor, Teplota

Kovy stanoveny po filtraci vzorku filtrem Munktell, grade 1291, velikost pórů 2-3 µm

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

1