



Veselības inspekcija

Juridiskā adrese: Klijānu iela 7, Rīga, LV-1012, faktiskā adrese: Pilsētas laukums 2, Kuldīga, Kuldīgas novads, LV-3301, tālrunis/fakss: 63323799, e-pasts: kurzeme@vi.gov.lv, <http://www.vi.gov.lv>

Kuldīgā

14.06.2016. Nr. 11-32/

SIA "Talsu ūdens"
info@talsuudens.lv

Par dzeramā ūdens kvalitātes valsts auditmonitoringa rezultātiem

Veselības inspekcijas Kurzemes kontroles nodaļa informē, ka 12.05.2016. valsts monitoringa ietvaros tika ņemts dzeramā ūdens paraugs Stendes pirmsskolas izglītības iestādes „Saulīte” virtuvē, Nākotnes ielā 3, Stendē, Talsu novadā.

Novērtējot testēšanas pārskatus Nr. PV-2016-P-31672.01 un Nr. LP-2016-P-31673.01 tika konstatēts, ka pēc mikrobioloģiskiem, ķīmiskiem un kontrolrādītājiem dzeramā ūdens paraugs atbilst 29.04.2003. MK noteikumu Nr. 235 „Dzeramā ūdens obligātās nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kārtība” prasībām.

Pielikumā: Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskā institūta „BIOR” Diagnostikas centra testēšanas pārskati Nr. PV-2016-P-31672.01. sastādīts 26.05.2016 un Nr. LP-2016-P-31673.01. sastādīts 20.05.2016. - kopā 4 lpp.

Kurzemes kontroles nodaļas vadītāja

Dace Roze

Svetlana Martinova, Kurzemes kontroles nodaļas higiēnas ārste,
tālr.26336007, svetlana.martinova@vi.gov.lv

SANĒMITS
SIA "TALSU ŪDENS"
14.06.2016.
Reģ. Nr. 16/P-4/4

DOKUMENTS PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU, KAS SATUR LAIKA ZĪMOGU

TESTĒŠANAS PĀRSKATS
Nr.LP-2016-P-31673.01



Pasūtītājs/maksātājs:

Veselības inspekcija, reģistrācijas Nr.: 90002448818, adrese: Rīga, Klijānu iela 7, LV-1012, tālrunis: 67819685

Pasūtītāja struktūrvienība:

Kurzemes kontroles nodaļa, Adrese: Pilsētas laukums 2, Kuldīga, e-pasts: kurzeme@vi.gov.lv; vide@vi.gov.lv, tālrunis: 63323799

Paraugi pieņemti BIOR:

"BIOR" Talsu paraugu pieņemšanas kabinets, tālr.: 63237617, e-pasts: talsi@bior.lv, 12.05.2016 plkst. 15:10
(pavadraksta Nr: TL-2016-P-31673)

Pasūtījuma veids:

Veselības ministrijas valsts uzraudzības programmas. Veselības inspekcijas valsts uzraudzības programmas. Dzeramā ūdens monitoring

**Testēšanas paraugi, rezultāti, metodes un
nepieciešamā papildinformācija**

P-31673/1 - PARAUGA REĢISTRĀCIJAS NUMURS

A-K-DŪ-16-30 - pasūtītāja piešķirtais identifikācijas numurs

Nosaukums un apraksts:

Dzeramais ūdens
Apjoms: 0,5l+1,5l; Temperatūra piegādes brīdī: +4,5°C;

Parauga īpašnieks:

Veselības inspekcija (90002448818)

Papildinformācija: Paraugs ņemts sterilā paraugu maisiņā un pet.pudelē, testēšanas pieteikuma Nr.AG000102

Informācija par parauga ņemšanu (saskaņā ar pavadrakstu)

Parauga ņēmējs: Svetlana Martinova amats: Kurzemes kontroles nodaļas higiēnas ārste;

Parauga ņemšanas procedūra, plāns: LVS ISO 5667-8-2007

Parauga ņemšanas vieta: PII "Saulīte", Nākotnes ielā 3, Stende, Talsu novads, krāns virtuvē

Parauga ņemšanas datums, laiks: 12.05.2016 14:30

Paraugi pieņemti: "BIOR" Kurzemes reģionālā laboratorijā (13.05.2016 plkst. 13:30)
Testēšana uzsākta:13.05.2016.Testēšana pabeigta:18.05.2016.

Rādītājs	Metode	Rezultāts
Amonija joni	LVS ISO 7150-1:1984	< 0,004 mg/L
Duļķainība	LVS EN ISO 7027:2002	0,17 ± 0,01 NTU
Elektrovadītspēja	LVS EN 27888:1993	446 ± 2µS/cm, t=25,0 °C
Hlorīdi	LVS ISO 9297:2000	32,0 ± 1,1 mg/L
Koliformu un Escherichia coli skaits	LVS EN ISO 9308-1:2014	0 KVV/100ml
Kopējais mikroorganismu skaits (MAFAM) - Kopējais mikroorganismu skaits 22°C	LVS EN ISO 6222:1999	0 KVV/1ml (uzlietā plate, rauga ekstrakta agars, 72h)
Kopējā dzelzs	LVS ISO 6332:2000	0,010 ± 0,001 mg/L
Krāsainība	LVS EN ISO 7887:2012 C metode*	10 ± 1 mgPt/L
Nitrāti	LVS ISO 7890-3:2002	3,09 ± 0,11 mg/L
Nitrātu formula	Pēc aprēķina*	0,062 mg/L
Nitrīti joni	LVS ISO 6777:1984+AC:2001	< 0,003 mg/L
Permanganāta indekss	LVS EN ISO 8467:2000	0,96 ± 0,05 mgO/L
pH	LVS EN ISO 10523:2012	7,3 / mērīšanas t=16,0 °C
Smaržas, garšas intensitāte	GOST 3351-74 p.2, p.3*	Smarža ir ļoti vāja, garša ir ļoti vāja.
Sulfāti	SMWW, 22 th Ed. 2012, 4500-SO42- C*	40 ± 2 mg/L
Zarnu enterokoku skaits	LVS EN ISO 7899-2:2006	0 KVV/100ml

Sastādīja: Sandra Daukste (Kurzemes reģionālās laboratorijas vecākā eksperte)

Testēšanas pārskata sastādīšanas datums: 20.05.2016

Ar drošu elektronisko parakstu parakstīja: Sandra Daukste (Kurzemes reģionālās laboratorijas vecākā eksperte)

TESTĒŠANAS PĀRSKATS
Nr.PV-2016-P-31672.01



Pasūtītājs/maksātājs:

Veselības inspekcija, reģistrācijas Nr.: 90002448818, adrese: Rīga, Klijānu iela 7, LV-1012, tālrunis: 67819685

Pasūtītāja struktūrvienība:

Kurzemes kontroles nodaļa, Adrese: Pilsētas laukums 2, Kuldīga, e-pasts: kurzeme@vi.gov.lv;vide@vi.gov.lv, tālrunis: 63323799

Paraugi pieņemti BIOR:

"BIOR" Talsu paraugu pieņemšanas kabinets, tālr.: 63237617, e-pasts: talsi@bior.lv, 12.05.2016 plkst. 15:30
(pavadraksta Nr: TL-2016-P-31672)

Pasūtījuma veids:

Veselības ministrijas valsts uzraudzības programmas. Veselības inspekcijas valsts uzraudzības programmas. Dzeramā ūdens monitoring

**Testēšanas paraugi, rezultāti, metodes un
nepieciešamā papildinformācija**

P-31672/1 - PARAUGA REĢISTRĀCIJAS NUMURS

A-K-DŪ-16-30 - pasūtītāja piešķirtais identifikācijas numurs

Nosaukums un apraksts:

Dzeramais ūdens
Apjoms: 0,5l+1,5l; Temperatūra piegādes brīdī: +4,5°C;

Parauga īpašnieks:

Veselības inspekcija (90002448818)

Papildinformācija: Paraugs ņemts sterilā paraugu maisiņā un pet.pudelē, testēšanas pieteikuma Nr.AG000102

Informācija par parauga ņemšanu (saskaņā ar pavadrakstu)

Parauga ņēmējs: Svetlana Martinova amats: Kurzemes kontroles nodaļas higiēnas ārste;
Parauga ņemšanas procedūra, plāns: LVS ISO 5667-8-2007
Parauga ņemšanas vieta: PII "Saulīte", Nākotnes ielā 3, Stende, Talsu novads, krāns virtuvē
Parauga ņemšanas datums, laiks: 12.05.2016 14:30

Paraugi pieņemti: "BIOR" Pārtikas un vides izmeklējumu laboratorija (13.05.2016 plkst. 17:30)
Testēšana uzsākta:16.05.2016.Testēšana pabeigta:25.05.2016.

Rādītājs	Metode	Rezultāts
Borātsjoni	LVS ISO 9390:1990 [~]	0,019 ± 0,002 mg/L
Bromāti	BIOR-T-012-065-2006 [~]	< 1,0 µg/L
Fluorīdi	SMWW, 22th Ed.2012 4500-F- C	0,31 ± 0,02 mg/L
Hroms(Cr)	LVS EN ISO 17294-2:2005 [~]	<1 µg/L
Kadmījs(Cd)		<0,5 µg/L
Mangāns (Mn)		<0,010 mg/L
Nātrijs (Na)		14,3 ± 1,4 mg/L
Niķelis(Ni)		<2 µg/L

Policikliskie aromātiskie ogļūdeņraži -benzo(a)pirēns	BIOR-T-012-030-2006~	< 0,0025 µg/L
Policikliskie aromātiskie ogļūdeņraži - PAO summa	BIOR-T-012-030-2006~	< 0,025 µg/L
Svins(Pb)	LVS EN ISO 17294-2:2005~	<1 µg/L
Varš(Cu)		5,26 ± 0,52 µg/L

Sastādīja: Dana Tabota-Giņko (Klientu apkalpošanas nodaļas vecākā eksperte)

Testēšanas pārskata sastādīšanas datums: 26.05.2016

Ar drošu elektronisko parakstu parakstīja: Guntis Cepurnieks (Elementanalīzes nodaļas vadītājs)