

TESTĒŠANAS PĀRSKATS
Nr.PV-2019-P-15278.01



Pasūtītājs/maksātājs:

Talsu ūdens SIA, reģistrācijas Nr.: 49003000076, adrese: Talsu novads, Talsi, Raiņa iela 17, e-pasts: info@talsuudens.lv, tālrunis: 63222216

Paraugi pieņemti BIOR:

"BIOR" Talsu paraugu pieņemšanas kabinets, tālr.: 63237617, e-pasts: talsi@bior.lv, 20.03.2019 (pavadraksta Nr: TL-2019-P-15278)

Pasūtījuma veids:

Maksas pakalpojumi. Pārtika un vide.

Testēšanas paraugi, rezultāti, metodes un nepieciešamā papildinformācija

P-15278/1 - PARAUGA REĢISTRĀCIJAS NUMURS

6. - pasūtītāja piešķirtais identifikācijas numurs

Nosaukums un apraksts:

Dzeramais ūdens

Apjoms: 1,5+1,0;

Parauga īpašnieks:

Talsu ūdens SIA (49003000076)

Informācija par parauga ņemšanu (saskaņā ar pavadrakstu)

Parauga ņēmējs: Nauris Grīnbergs tālrunis: 22313404;

Parauga ņemšanas procedūra, plāns: Kārtējais monitorings

Parauga ņemšanas vieta: "Birzmaļi", krāns, Lībagu pagasts

Parauga ņemšanas datums, laiks: 20.03.2019 09:00 līdz : 20.03.2019 12:00

Paraugi pieņemti: "BIOR" Pārtikas un vides izmeklējumu laboratorija (20.03.2019 plkst. 17:45)
Testēšana uzsākta: 20.03.2019. Testēšana pabeigta: 26.03.2019.

Rādītājs	Metode	Rezultāts
Amonija joni	LVS ISO 7150-1:1984	< 0,050 mg/L
Duļķainība	LVS EN ISO 7027-1:2016	7,31 ± 0,89 NTU
Elektrovadītspēja	LVS EN 27888:1993	557 ± 17 μS/cm (20°C); matemātiskā korekcija; mērīts pie 25,0 °C
Garša un smarža	LVS EN 1622:2006, C. daļa*	nav neraksturīgas smaržas un garšas
Hlorīdi	LVS EN ISO 10304-1:2009	18,0 ± 1,8 mg/L
Koliformu un Escherichia coli skaits - Escherichia coli skaits	LVS EN ISO 9308-1:2014+A1:2017	0 KVV/100ml
- Koliformu skaits		0 KVV/100ml
Kopējais mikroorganismu skaits (MAFAM) - Kopējais mikroorganismu skaits 22°C	LVS EN ISO 6222:1999	5,3 x 10 ² KVV/1ml
Kopējā dzelzs	LVS EN ISO 17294-2:2016	1,44 ± 0,14 mg/L
Krāsainība	LVS EN ISO 7887:2012 C metode [~]	< 2 mgPt/L
Mangāns (Mn)	LVS EN ISO 17294-2:2016 [~]	0,029 ± 0,002 mg/L

Testēšanas pārskats Nr.PV-2019-P-15278.01

SANĒMTS
SIA "TALSU ŪDENS"
26.03.2019.
Reģ. Nr. 19/7-10/40

pH	LVS EN ISO 10523:2012	7,4 ± 0,2; 25,0 °C
Sulfāti	LVS EN ISO 10304-1:2009	26,6 ± 2,7 mg/L

Testēšanas pārskatu sagatavoja: Silvija Hudožilova (Klientu apkalpošanas nodaļas vecākā speciāliste)

Testēšanas pārskata sagatavošanas datums: 26.03.2019

Testēšanas pārskatu apstiprināja: Kristīna Tihomirova (Nodaļas vadītāja)

Dokuments satur eZīmogu.

Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskā institūta "BIOR" sagatavotais testēšanas pārskats ir derīgs elektroniskā vidē ar elektronisko zīmogu. Testēšanas pārskats papīra formātā (izdrukātā veidā) ir derīgs, ja tas ir Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskajā institūtā "BIOR" noformēts kā apstiprināts dokumenta noraksts.