

SIA "Rīgas Ūdens"
Apvienotā ūdens kvalitātes kontroles laboratorija (AŪKKL)
Dzeramā ūdens kontroles grupa - A, Zigfrīda Annas Meierovica
bulvārī 1, LV-1495, Rīga, tel. 67088342



Testēšanas pārskats Nr. 2992A16

Pasūtītājs: AS Olaines ūdens un siltums Adrese: Kūdras ielā 27, Olaine
Parauga apraksts: dzeramais ūdens, temperatūra 10,4°C, krāsa un smarža bez būtiskām izmaiņām, iepakojums: 1,5l plastmasas un 0,3l sterils plastmasas
Parauga identifikācija: 2992A16, no krāna ēdamistabā AS "Olaines ūdens un siltums", Kūdras ielā 27
Parauga ņemšanas laiks: 14/11/16 08:50
Parauga pieņemšanas laiks: 14/11/16 11:52
Parauga testēšana sākta: 14/11/16, pabeigta 15/11/16
Parauga ņemšana: ņēmis pasūtītājs, 14/11/16, 08:50

Noteiktie rādītāji	Mērvienība	Testēšanas rezultāts	Maks. pieļauj. norma****	Testēšanas metode
Dujkaufība	NDV	0,2	3,0	LVS EN ISO 7027-2002
pH, ° 15,3°C	pH vienības	7,6	6,5-9,5	LVS EN ISO 10523-2012
Elektrovadītspēja 25°C ***	µS/cm	761	2500	LVS EN 27888:1993
Amonijs	mg/L	0,02±0,01**	0,50	LVS ISO 7150-1:1984
Koliformu baktērijas	KVV/100mL	0	0	LVS EN ISO 9308-1:2014
Escherichia coli	KVV/100mL	0	0	LVS EN ISO 9308-1:2014
Dzelzs	mg/L	0,02	0,2	T-165-RÜ-M-3-2011

** Paplašinātā nenoteiktība ir aprēķināta, ja pārklāšanās koeficients ir k=2, kas nodrošina 95% ticamības līmeni

*** - Mērījumu temperatūra 20,0°C. Korekcija, izmantojot temperatūras kompensācijas mehānismu

**** - Saskaņā ar I.R. MK noteikumiem Nr.235 no 29.04.2003. Dzeramā ūdens obligātās nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kārtība.

AŪKKL Dzeramā ūdens kontroles grupas vadītāja

Līvija Milča

17/11/16

Testēšanas rezultāti attiecas tikai uz konkrēto paraugu.

Bez testēšanas laboratorijas rakstiskas atļaujas nav atļauta testēšanas pārskata reproducēšana nepilnā apjomā