

**SIA "RĒZEKNES ŪDENS"**

testēšanas laboratorija

Adrese: Greivuli, Audriņu pagasts, Rēzeknes novads, LV-4611,
tel.64639005; e-mail: nai_laboratorija@inbox.lv**TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr. 11/640**

testēšanas pārskata saturu atpilda saskaņā ar LVS ISO/EN 17023 p.5.10.pasībām.

Datums: 2011. gada 22. novembrī

Pasūtītājs: Madonas novada P/A „Mētrienas komunālā saimniecība”

Adrese: Metru iela 1, Mētriena, Mētrienas pagasts, Madonas novads, LV-4865

Objekts: Mētrienas ciema NAI, BIO-DRY-SB-50.

Informācija par testēšanas paraugu:

Saņem. datums	Ņemē. datums	Parauga veids	Ņemšanas vieta	Tilpums Trauka veids	Pasūtītāja parauga šifrs	Identifikācijas Nr.
15.11.11. 13:20	15.11.11. 11:10	atfūris notekūdens	izplūde	~1 l plastmasa	Nr.6	11/1120

Paraugu ņemts saskaņā ar Līgumu Nr. 58-2010 2010.gada 2.decembrī. Paraugu ņemšanas metode LVS ISO 5667-10. Laboratorija atbild par parauga ņemšanu konkrētajā vietā un konkrētā parauga testēšanu.

Paraugu ņemšana: ķīmiskā-analīze: A. Puncule, I. Strucinska.Klienta pārstāvis: *direktors: J.Trops.***Papildus informācija:** Paraugs 11/1120 atfūris notekūdens, dzeltenīgs, nedaudz duļķains, ar specifisku smaku.Ņemts vienreizējs paraugs, $t=7,2^{\circ}\text{C}$. Paraugs transportēts termosomā $t=4,2^{\circ}\text{C}$.

Paraugu ņemšanas protokols Nr.640, 15.11.2011.

Suspendēto vielu noteikšanai izmantots firmas „Munkiehl” stikla šķiedras filtrs „MGC”.

Testēšanas rezultāti:

Nosakāmais rādītājs	Testēšanas metode	Mērvienība	Testēšanas rezultāts ar nenoteiktību ¹	Analīzes sākuma/beigu datums*	Ņemšanas vieta
Suspendētas vielas	LVS EN 872:2005	mg/l	17,0±1,6	15.11.11.	izplūde
KSP	LVS ISO 6060:1989	mg/l	57±8	15.11.11.	
BSP ₅	LVS EN 1899-1:1998	mg/l	20±2	15.11.11.- 21.11.11.	
P kop.	LVS EN 6878:2005 p.7.	mg/l	2,37±0,13	15.11.11.	
N kop.	LVS 340:2001	mg/l	22±2	15.11.11.	

*Viens analīzes sākuma/beigu datums, ja analīze veikta vienā dienā.

Testēšanas rezultāti attiecas tikai uz konkrēto testēšanas paraugu!

Bez SIA „Rēzeknes ūdens” testēšanas laboratorijas rakstiskas atļaujas nav atļauta testēšanas pārskata reproducēšana nepilnā apjomā!

Laboratorijas vadītāja:



Jatjana Fadejeva

¹ Rezultāti, kas mazāki par metodes detektēšanas robežu (MDL), uzdoti ar zīmi „<”. Rezultāta nenoteiktība tiek uzdota tad, ja rezultāts ir lielāks vai vienāds ar kvantitatīvi nosakāmo koncentrāciju (QL). Rezultāti, kas atrodas robežās (MDL<x<QL) uzdoti bez nenoteiktības. Uzdoti nenoteiktība ir dublētā nenoteiktība, kas aprēķināta, izmantojot pārklāšanās koeficientu 2, kurš nodrošina apmēram 95% ticamības līmeni.