

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr. 18A01977

Datums: 21.06.2018

Klients: SIA "Jūrmalas ūdens"

Adrese: Promenādes iela 1a, Jūrmala, LV-2015

Telefons: 67811362; Fakss: 67811376; E-Pasts: jūrmalas@udens.com

Objekts: Lielupe

Parauga ņemšanas mērķis: kvalitātes kontrole

Parauga ņemšanas plāns: saskaņā ar B kategorijas atļaujas prasībām

Informācija par testēšanas paraugu:

Saņemšanas datums	Ņemšanas datums, laiks	Parauga veids	Klienta parauga identifikācija	Tilpums/ masa/ trauka veids	Lab. ident. Nr.
20.06.2018	18.06.2018	virszemes ūdens	200 m augšpus Slokas NAI izplūdes	tiešie mērījumi	18A01977-001
20.06.2018	18.06.2018	virszemes ūdens	200 m lejpus Slokas NAI izplūdes	tiešie mērījumi	18A01977-002

Paraugu ņemšana un lauka mērījumi: atbildīgais par paraugu ņemšanu: LVGMC Laboratorijas vadošais hidrobiologs N. Grudule
 protokola numurs Nr.: 18/1315, 18/1316
 ņemšanas metodika: LVS 240:1999

Paraugs transportēts: tiešie mērījumi

Paraugs piegādāts: tiešie mērījumi

Parauga konservēšana: nav

Piezīmes:
Testēšanas rezultāti: 200 m augšpus Slokas NAI izplūdes

Nosakāmais rādītājs, mērvienība	Rezultāts ar nenoteiktību	Testēšanas metodika	Analīzes izpildes datums
Saprotības indekss pēc makrozoobentosa	2.15 ± 0.15	LVS 240:1999	21.06.2018-21.06.2018

Testēšanas rezultāti: 200 m lejpus Slokas NAI izplūdes

Nosakāmais rādītājs, mērvienība	Rezultāts ar nenoteiktību	Testēšanas metodika	Analīzes izpildes datums
Saprotības indekss pēc makrozoobentosa	2.20 ± 0.19	LVS 240:1999	21.06.2018-21.06.2018

Informācija par testēšanas metodikām:

Nosakāmais rādītājs	Metodika	Metodes princips	MDL	QL
Saprotības indekss pēc makrozoobentosa	LVS 240:1999	Makrozoobentosa cenožu uzskaitē		

Piezīmes:

1. Lietotie saīsinājumi:

MDL - metodes detektēšanas robeža;

QL - kvantitatīvi nosakāmā koncentrācija

2. Rezultāti, kas mazāki par MDL, uzdoti ar zīmi „<”. Rezultāta nenoteiktība tiek uzdots tad, ja rezultāts ir lielāks vai vienāds ar QL. Uzdotā nenoteiktība ir paplašinātā nenoteiktība, kas aprēķināta, izmantojot pārklāšanās koeficientu 2, kurš nodrošina apmēram 95% ticamības līmeni. Nenoteiktību novērtējumu var saņemt, nosūtot pieprasījumu uz e-pastu: laboratorija@lvgmc.lv;

3. Neakreditētās metodikas atzīmētas ar „*”.

4. Elastīgās sfēras metodikas atzīmētas ar „e”

Bez LVGMC Laboratorijas rakstiskas piekrišanas nav atļauta testēšanas pārskata reproducēšana nepilnā apjomā.

Testēšanas pārskats sagatavots elektroniski un derīgs bez paraksta