

**Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības  
un vides zinātniskais institūts "BIOR"**

Diagnostikas centrs

Leļupes iela 3, Rīga, LV – 1076, tālr. +371 67620526, +371 67808972,  
fakss +371 67620434, e-pasts: bior@bior.gov.lv**Kurzemes reģionālā laboratorija**Veidenbauma iela 11, Liepāja, LV-3401, tālr. +371 63481416, +371 63429377,  
fakss +371 63481436, e-pasts: liepaja@bior.gov.lv**Testēšanas pārskats Nr. L1/982.1 - 2010**

PASŪTĪTĀJS:

Organizācija **SIA "FILTER"**Adrese: **Aizkraukles 21, Rīga**Reģ.Nr.: **LV50003186431**

Testējamā parauga identifikācija:

**Dzeramais ūdens**Parauga apraksts: **1,5 l PET pudelē**Īpašnieks: **Vārves pagasta padome**

Informācija par paraugu ņemšanu (saskaņā ar pavadrakstu):

ņemšanas plāns un procedūra.... Informācijas nav

parauga ņemšanas metode..... Informācijas nav

parauga ņemšanas vieta, laiks... 10.03.2010. plkst. 16:00 Vārve

parauga noņēmējs..... SIA "FILTER" servisa inženieris, Oskars Andersons

Paraugs pieņemts: 11.03.2010 09:15

Testēšana uzsākta: 11.03.2010

Testēšana pabeigta: 12.03.2010

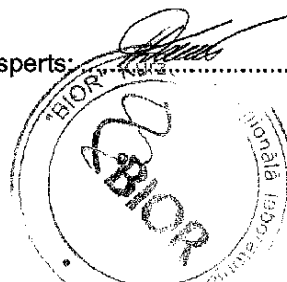
**Testēšanas rezultāti, metodes un nepieciešamā papildinformācija**

Nosakāmais rādītājs	Metode	Izmeklēšanas rezultāti
pH	LVS ISO 10523 :2009	7,2 / mērīšanas t=9,8 grādi C
Nitrījoni	LVS ISO 6777: 1984+ AC: 2001	< 0,003 mg/L
Organoleptiskie rādītāji	* GOST 3351-74,p.2,3	Smarža ir vāja, garša ir ievērojama.
Krāsainība	LVS EN ISO 7887: 1994	29,0 ± 0,5 mgPt/L
Dzelzs	LVS ISO 6332 : 2000	6,92 ± 0,51 mg/L
Mangāns (Mn)	* GOST 4974- 72,p.4	< 0,01 mg/L
Permanganāta indekss	LVS EN ISO 8467:2000	6,43 ± 0,37 mgO/L
Dulķainība	GOST 3351-74,p.5	1,86 ± 0,08 mg/L
Amonija joni	LVS ISO 7150/1:1984	3,49 ± 0,11 mg/L
Ca un Mg summa	LVS ISO 6059 :1984	2,68 ± 0,11 mmol/L

Speciālās piezīmes: **Testēšana sāka plkst. 10:00**Testēšanas pārskata sastādīšanas datums: **12.03.2010**

Vecākais eksperts:

Sandra Daukste



Testēšanas rezultāti attiecas tikai uz konkrētajiem testēšanas paraugiem.

Bez testēšanas laboratorijas rakstiskas atļaujas nav pieļaujama testēšanas pārskata reproducēšana nepilnā apjomā.

\* Neietilpst LATAK akreditācijas sfērā.