



ANALÜÜSIAKT VI26000848 - Joogivesi

Tellij: KUUSALU SOOJUS OÜ
Laane tn 27
74601 Kuusalu
Harjumaa

Proovivõtjad: Aron, Allar, KUUSALU SOOJUS OÜ

Proovivõtuaeg: 18.02.2026 13:00

Laborisse tulek: 18.02.2026 15:20

Analüüsi lõpp: 20.02.2026 16:24

Proovivõtukoha valdaja: KUUSALU SOOJUS OÜ

Proovivõtkoht: Harju maakond, Kuusalu vald, Kuusalu alevik, Kuusalu tee 41b, Pumpla 921, Kuusalu tee 43a

Proovi märgistus: K03

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Elektrijuhtivus 20 °C juures	EVS-EN 27888	270	µS/cm	2500
Hägusus	EVS-EN ISO 7027-1	< 0,5	NHÜ	Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta
Lõhnaläve indeks	EVS-EN 1622	1	TON	Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta
Maitaseläve indeks	EVS-EN 1622	1	TFN	Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta

Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded on esitatud sotsiaalministri 24.09.2019 määruses nr 61

Kinnitas: laborijuhataja Anna Lobanova

26.02.2026

Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

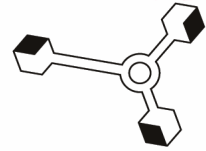
ANALÜÜSIAKT VI26000848 - Joogivesi

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
pH	ISO 10523	8,0		6,5 ... 9,5
Värvus	EVS-EN ISO 7887, osa C	<2	mg/l Pt	Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta

Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded on esitatud sotsiaalministri 24.09.2019 määruses nr 61

Kinnitas: laborijuhataja Anna Lobanova
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

26.02.2026



ANALÜÜSIAKT VI26000849 - Joogivesi

Tellija: KUUSALU SOOJUS OÜ
Laane tn 27
74601 Kuusalu
Harjumaa

Proovivõtjad: Aron, Allar, KUUSALU SOOJUS OÜ

Proovivõtuaeg: 18.02.2026 13:00

Laborisse tulek: 18.02.2026 15:20

Analüüsi lõpp: 23.02.2026 10:15

Proovivõtukohta valdaja: KUUSALU SOOJUS OÜ

Proovivõtukoht: Harju maakond, Kuusalu vald, Kuusalu alevik, Kuusalu tee 41b, Pumpla 921, Kuusalu tee 43a

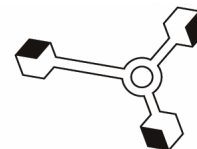
Proovi märgistus: MB611

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Coli-laadsed bakterid	EVS-EN ISO 9308-2	0	arv/100 ml	0
Enterokokid	EVS-EN ISO 7899-2	0	arv/100 ml	0
Escherichia coli	EVS-EN ISO 9308-2	0	arv/100 ml	0
Kolooniate arv 22°C	EVS-EN ISO 6222	56	arv/1 ml	ebaloomulike muutusteta

Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded on esitatud sotsiaalministri 24.09.2019 määruses nr 61

Kinnitas: laborijuhataja Anna Lobanova
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

26.02.2026



ANALÜÜSIAKT VI26000850 - Joogivesi

Tellijä: KUUSALU SOOJUS OÜ
Laane tn 27
74601 Kuusalu
Harjumaa

Proovivõtjad: Aron, Allar, KUUSALU SOOJUS OÜ

Proovivõtuaeg: 18.02.2026 13:00

Laborisse tulek: 18.02.2026 15:20

Analüüsi lõpp: 18.02.2026 16:18

Proovivõtukoha valdaja: KUUSALU SOOJUS OÜ

Proovivõtkoht: Harju maakond, Kuusalu vald, Kuusalu alevik, Kuusalu tee 41b, Pumpla 921, Kuusalu tee 43a

Proovi märgistus: M600

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Mangaan (Mn) *	EVS-EN ISO 11885	11	µg/l	50
Raud (Fe) *	EVS-EN ISO 11885	<20	µg/l	200

* näitaja(d) on analüüsitud EKUK Tartu osakonnas

Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded on esitatud sotsiaalministri 24.09.2019 määruses nr 61

Kinnitas: laborijuhataja Anna Lobanova

26.02.2026

Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.