



ANALÜÜSIAKT VI26002936 - Joogivesi

Tellija: KUUSALU SOOJUS OÜ
Laane tn 27
74601 Kuusalu
Harjumaa

Proovivõtjad: Aron, Allar, KUUSALU SOOJUS OÜ, atest.nr. 2595/25

Proovivõtuaeg: 20.05.2026 11:45

Laborisse tulek: 20.05.2026 15:30

Analüüsi lõpp: 25.05.2026 13:14

Proovivõtukohta valdaja: KUUSALU SOOJUS OÜ

Proovivõtukoht: Harju maakond, Kuusalu vald, Valkla küla, Valklaranna tee 26, Valkla küla pumpla 4643, Valklaranna tee 26

Proovi märgistus: K10

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Elektrijuhtivus (20 °C)	EVS-EN 27888	900	µS/cm	2500
Hägusus	EVS-EN ISO 7027-1	0,73	NHÜ	Tarbijale vastuvõetav, ebaloolumulike muutusteta
Lõhnaläve indeks	EVS-EN 1622	>=2	TON	Tarbijale vastuvõetav, ebaloolumulike muutusteta
Maitaseläve indeks	EVS-EN 1622	>=2	TFN	Tarbijale vastuvõetav, ebaloolumulike muutusteta

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

Kinnitas: Analüütik Ljudmilla Vähhi

26.05.2026

Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

ANALÜÜSIAKT VI26002936 - Joogivesi

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
pH	ISO 10523	7,7		6,5 ... 9,5
Värvus	EVS-EN ISO 7887, osa C	2,1	mg/l Pt	Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta

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

Kinnitas: Analüütik Ljudmilla Vähhi
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

26.05.2026