



EAK poolt akrediteeritud katselabor registreerimisnumbriga L042

KATSEPROTOKOLL NR. TL2020/V0183B**VEE ANALÜÜS**

Töö tellija: Valga Vesi AS (10210129), Metsa 30, Valga linn 68206, tel: +372 7661159, valgavesi@valgavesi.ee

Proovivõtukoht: Uus 12 majasisend, Valga

Veeallika liik: Veevärgivesi Proov toodud laborisse: 29.01.2020 12:31

Proovivõtja nimi: Jana Kägu, at.nr.748 Analüüs alustatud: 29.01.2020 12:45

Proov võetud: 29.01.2020 9:15 Analüüs lõpetatud: 03.02.2020 9:43

Proovi tunnuskoode: Protokoll vormistatud: 03.02.2020 9:57

ANALÜÜSI TULEMUSED

Uuritav näitaja	Tulemus	Piirsaldus**	Ühik	Meetod
Coli-laadsed bakterid	0	0	PMÜ/100 ml	EVS-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Escherichia coli	0	0	PMÜ/100 ml	EVS-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Kolooniate arv 22 °C	0	ebaloomulike muutusteta	PMÜ/1 ml	EVS-EN ISO 6222:2001

Katseprotokolli paljundamine on lubatud ainult tervikuna. Originaalallkirjadeta ja pitsatita katseprotokoll pole kehtiv. Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta.

(*) - meetod ei ole labori akrediteerimisulatuses.

** - Sotsiaalministri 24.septembri 2019 määrus nr 61 „Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded ning analüüsimeetodid“.

laborispetsialist: Paula Tuulik
vanemspetsialist: Krõõt Arbo



Postiaadress: Põllu 1a. 50303 Tartu
Asukoht: Põllu 1a. Tartu
Reg. nr.: 70008799

Tel.: 372 58080239 (mikrobioloogia)
Tel.: 372 58093071 (keemia)
E-mail: tartulabor@terviseamet.ee

Kontrollkood: 38295



T L 2 0 2 0 / V 0 1 8 3 B

lk. 1 (1)



EAK poolt akrediteeritud katselabor registreerimisnumbriga L042

KATSEPROTOKOLL NR. TL2020/V0183K

VEE ANALÜÜS

Töö tellija: Valga Vesi AS (10210129), Metsa 30, Valga linn 68206, tel: +372 7661159, valgavesi@valgavesi.ee

Proovivõtukoht: Uus 12 majasisend, Valga

Veeallika liik: Veevärgivesi

Proovivõtja nimi: Jana Kägu, at.nr.748

Proov võetud: 29.01.2020 9:15

Proovi tunnuscode: 29.01.2020 12:31

Proov toodud laborisse: 29.01.2020 12:59

Analüüs alustatud: 30.01.2020 8:21

Analüüs lõpetatud: 30.01.2020 11:14

Protokoll vormistatud:

ANALÜÜSI TULEMUSED

Uuritav näitaja	Tulemus	Piirsisaldus**	Ühik	Meetod
Elektrijuhtivus	507	2500	µS/cm	V34-COND
Hägusus (NTU)	< 1		NTU	V02-KOL
Lõhn (lahjendusaste)	1		lahjendusaste	V03-ORG*
Maitse (lahjendusaste)	1		lahjendusaste	V03-ORG*
Mangaan	< 10	50	µg/l	V42-KOL
pH	7,6	6,5 kuni 9,5	pH ühik	V05-POT
Raud	< 20	200	µg/l	V37-KOL
Üldkaredus (mg-ekv)	4,8		mg-ekv/l	V33-IC
Värvus (Pt/Co skaala)	0		mg/l Pt	V39-VIS

Katseprotokolli paljundamine on lubatud ainult tervikuna. Originaalallkirjadeta ja pitsatita katseprotokoll pole kehtiv. Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta.

(*) - meetod ei ole labori akrediteerimisulatuses.

** - Sotsiaalministri 24.septembri 2019 määrus nr 61 „Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded ning analüüsimeetodid“.

vanemspetsialist: Getlin Kartau

juhtivspetsialist: Asso Kangro



Postiaadress: Põllu 1a. 50303 Tartu
Asukoht: Põllu 1a. Tartu
Reg. nr.: 70008799

Tel.: 372 58080239 (mikrobioloogia)
Tel.: 372 58093071 (keemia)
E-mail: tartulabor@terviseamet.ee

Kontrollikood: 82820



lk. 1 (1)