

JOOGIVEE ANALÜÜSILEHT J 297

Proovivõtukoht: Jämejala proovivõtukaev

Veeallika nimetus: jaotusvõrk

Proov võetud: 14.05.2019 , 9:20

Klient: AS Viljandi Veevärk

Proov toodud laborisse.: 14.05.2019 , 11:20

Juriidiline aadress: Tartu 123, Viljandi, 71005

Analüüs teostatud: 14.05.2019 - 17.05.2019

Äriregistri kood.: 10185182

Proovivõtu akti number J- 234

Postiaadress Tartu t 123 Viljandi 71005

Proovi registreerimisnumber 419

Proovivõtupudeli markeering: 48

Proovi võttis: Anne-Ly Koort tunnistus nr 789/1509/18

Väljastamise kuupäev: 17.05.2019

TULEMUSED

Näitaja	Tulemus	Piirsisaldus	Meetod
Värvus Pt-Co ühikut	<1,5		EVS-EN ISO 7887
Hägusus NTU	<0,2		EVS EN ISO 7027
lõhn palli	0		GOST 3351
maitse palli	0		GOST 3351
Elektrijuhtivus 20 kraadi C juure $\mu\text{S}/\text{cm}$	353	2500	EVS-EN 27888
pH 20 kraadi C juures:	8	6,5-9,5	ISO 10523
Püld mgP/l:			EVS-EN ISO 6878
Nüld mgN/l:			EVS-EN 25663
Ammoonium mg/l	<0,05	0,5	HACH
leelisus mg-ekv/l			* TJ M-16
kuivjääk mg/l			* TJ M-7
Üldraud $\mu\text{ g}/\text{l}$	30	200	HACH
Kaltsium mg/l			* TJ M-18
Magneesium mg/l			* arvutuslik
Üldkaredus mg ekv/l			EVS-ISO 6059
Kloriidid mg/l		250	ISO 9297
Sulfaadid mg/l		250	HACH
Fluoriidid mg/l	1,50	1,5	HACH
Nitritid mg/l		0,5	EVS-EN 26777
Nitraadid mg/l		50	EVS-ISO 7890-3
Naatrium mg/l		200	loonselektiivne Na elektrood
Oksüdeeritavus mgO/l		5,0	EVS-EN ISO 8467
Mangaan $\mu\text{ g}/\text{l}$		50	ISO 6333
Fosfaadid mgP/l			EVS-EN ISO 6878*
Escherichia coli PMÜ/ 100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-1
Collaadsed bakterid PMÜ/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-1
Enterokokid PMÜ /100 ml		0	EVS-EN ISO 7899-2
Kolooniate arv 22 kraadi C PMÜ/1 ml	2		EVS EN ISO 6222
Kolooniate arv 37 kraadi C PMÜ/1ml PMÜ - pesa moodustav ühik			EVS EN ISO 6222

Katsetulemused kehtivad toodud veeproovide kohta. Katseprotokoll ei tohi osadena labori loata paljundada
Määratud näitajate osas veeproov ei ületa sotsiaalministri määrusega nr.82,31.07.01."Joogivee kvaliteedi- ja kontrolli-
nõuded ning analüüsimeetodid"kehtestatud piirsisaldust

Analüüsi teostas:laborant Sirje Paas
Kinnitas:laborijuhataja Anne-Ly Koort

Märkus * - ei kuulu akrediteerimisalasse

AS Viljandi Veevärk
Tartu tn 123
71005 Viljandi
Äriregistri kood 10185182



mob 5070810 Leht 1 (1)
tel 433 7749
fax 433 3847
E-post annely@viljandivesi.ee

JOOGIVEE ANALÜÜSILEHT J 209

Proovivõtukoht: Mureli/Sõstra siibrikaev

Veeallika nimetus: jaotusvõrk

Proov võetud: 9.04.2019 , 8:45

Klient: AS Viljandi Veevärk

Proov toodud laborisse.: 9.04.2019 , 11:30

Juriidiline aadress: Tartu 123, Viljandi, 71005

Analüüs teostatud: 9.04.2019 - 12.04.2019

Äriregistri kood.: 10185182

Proovivõtu akti number J- 161

Postiaadress Tartu t 123 Viljandi 71005

Proovi registreerimisnumber 290

Proovivõtupudeli markeering: 105

Proovi võttis: Anne-Ly Koort tunnistus nr 578/1509/18

Väljastamise kuupäev: 12.04.2019

TULEMUSED

Näitaja	Tulemus	Piirsisaldus	Meetod
Värvus Pt-Co ühikut	1,8		EVS-EN ISO 7887
Hägusus NTU	<0,2		EVS EN ISO 7027
lõhn palli	0		GOST 3351
maitse palli	0		GOST 3351
Elektrijuhtivus 20 kraadi C juure $\mu\text{S}/\text{cm}$	476	2500	EVS-EN 27888
pH 20 kraadi C juures:	8	6,5-9,5	ISO 10523
Püld mgP/l:			EVS-EN ISO 6878
Nüld mgN/l:			EVS-EN 25663
Ammoonium mg/l	<0,05	0,5	HACH
leelisus mg-ekv/l			* TJ M-16
kuivjääk mg/l			* TJ M-7
Üldraud $\mu\text{ g}/\text{l}$	21	200	HACH
Kaltsium mg/l			* TJ M-18
Magneesium mg/l			* arvutuslik
Üldkaredus mg ekv/l			EVS-ISO 6059
Kloriidid mg/l		250	ISO 9297
Sulfaadid mg/l		250	HACH
Fluoriidid mg/l		1,5	HACH
Nitritid mg/l		0,5	EVS-EN 26777
Nitraadid mg/l		50	EVS-ISO 7890-3
Naatrium mg/l		200	loonselektiivne Na elektrood
Oksüdeeritavus mgO/l		5,0	EVS-EN ISO 8467
Mangaan $\mu\text{ g}/\text{l}$		50	ISO 6333
Fosfaadid mgP/l			EVS-EN ISO 6878*
Escherichia coli PMÜ/ 100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-1
Collaadsed bakterid PMÜ/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-1
Enterokokid PMÜ /100 ml		0	EVS-EN ISO 7899-2
Kolooniate arv 22 kraadi C PMÜ/1 ml	2		EVS EN ISO 6222
Kolooniate arv 37 kraadi C PMÜ/1ml PMÜ - pesa moodustav ühik			EVS EN ISO 6222

Katsetulemused kehtivad toodud veeproovide kohta. Katseprotokoll ei tohi osadena labori loata paljundada
Määratud näitajate osas veeproov ei ületa sotsiaalministri määrusega nr.82,31.07.01."Joogivee kvaliteedi- ja kontrolli-
nõuded ning analüüsimeetodid"kehtestatud piirsisaldust

 Analüüsi teostas: laborant Sirje Paas
Kinnitas: laborijuhataja Anne-Ly Koort

Märkus * - ei kuulu akrediteerimisalasse

 AS Viljandi Veevärk
Tartu tn 123
71005 Viljandi
Äriregistri kood 10185182

 mob 5070810 Leht 1 (1)
tel 433 7749
fax 433 3847
E-post annely@viljandivesi.ee

JOOGIVEE ANALÜÜSILEHT J 295

Proovivõtukoht: Kauplus Rimi Tallinna tn.41

Veeallika nimetus: jaotusvõrk

Proov võetud: 14.05.2019 , 9:10

Klient: AS Viljandi Veevärk

Proov toodud laborisse.: 14.05.2019 , 11:20

Juriidiline aadress: Tartu 123, Viljandi, 71005

Analüüs teostatud: 14.05.2019 - 17.05.2019

Äriregistri kood.: 10185182

Proovivõtu akti number J- 234

Postiaadress Tartu t 123 Viljandi 71005

Proovi registreerimisnumber 408

Proovivõtupudeli markeering: 146

Proovi võttis: Anne-Ly Koort tunnistus nr 789/1509/18

Väljastamise kuupäev: 17.05.2019

TULEMUSED

Näitaja	Tulemus	Piirsisaldus	Meetod
Värvus Pt-Co ühikut	2,2		EVS-EN ISO 7887
Hägusus NTU	<0,2		EVS EN ISO 7027
lõhn palli	0		GOST 3351
maitse palli	0		GOST 3351
Elektrijuhtivus 20 kraadi C juure $\mu\text{S}/\text{cm}$	526	2500	EVS-EN 27888
pH 20 kraadi C juures:	7,9	6,5-9,5	ISO 10523
Püld mgP/l:			EVS-EN ISO 6878
Nüld mgN/l:			EVS-EN 25663
Ammoonium mg/l	<0,05	0,5	HACH
leelisus mg-ekv/l			* TJ M-16
kuivjääk mg/l			* TJ M-7
Üldraud $\mu\text{ g}/\text{l}$	28	200	HACH
Kaltsium mg/l			* TJ M-18
Magneesium mg/l			* arvutuslik
Üldkaredus mg ekv/l			EVS-ISO 6059
Kloriidid mg/l		250	ISO 9297
Sulfaadid mg/l		250	HACH
Fluoriidid mg/l		1,5	HACH
Nitritid mg/l		0,5	EVS-EN 26777
Nitraadid mg/l		50	EVS-ISO 7890-3
Naatrium mg/l		200	loonselektiivne Na elektrood
Oksüdeeritavus mgO/l		5,0	EVS-EN ISO 8467
Mangaan $\mu\text{ g}/\text{l}$		50	ISO 6333
Fosfaadid mgP/l			EVS-EN ISO 6878*
Escherichia coli PMÜ/ 100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-1
Collaadsed bakterid PMÜ/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-1
Enterokokid PMÜ /100 ml		0	EVS-EN ISO 7899-2
Kolooniate arv 22 kraadi C PMÜ/1 ml	2		EVS EN ISO 6222
Kolooniate arv 37 kraadi C PMÜ/1ml PMÜ - pesa moodustav ühik			EVS EN ISO 6222

Katsetulemused kehtivad toodud veeproovide kohta. Katseprotokoll ei tohi osadena labori loata paljundada
Määratud näitajate osas veeproov ei ületa sotsiaalministri määrusega nr.82,31.07.01."Joogivee kvaliteedi- ja kontrolli-
nõuded ning analüüsimeetodid"kehtestatud piirsisaldust

Analüüsi teostas:laborant Sirje Paas
Kinnitas:laborijuhataja Anne-Ly Koort

Märkus * - ei kuulu akrediteerimisalasse

AS Viljandi Veevärk
Tartu tn 123
71005 Viljandi
Äriregistri kood 10185182



mob 5070810 Leht 1 (1)
tel 433 7749
fax 433 3847
E-post annely@viljandivesi.ee

JOOGIVEE ANALÜÜSILEHT J 296

Proovivõtukoht: Viiratsi lasteaia köök Nooruse tn.3

Veeallika nimetus: jaotusvõrk

Proov võetud: 14.05.2019 , 10:55

Klient: AS Viljandi Veevärk

Proov toodud laborisse.: 14.05.2019 , 11:20

Juriidiline aadress: Tartu 123, Viljandi, 71005

Analüüs teostatud: 14.05.2019 - 17.05.2019

Äriregistri kood.: 10185182

Proovivõtu akti number J- 234

Postiaadress Tartu t 123 Viljandi 71005

Proovi registreerimisnumber 417

Proovivõtupudeli markeering: 184

Proovi võttis: Anne-Ly Koort tunnistus nr 789/1509/18

Väljastamise kuupäev: 17.05.2019

TULEMUSED

Näitaja	Tulemus	Piirsisaldus	Meetod
Värvus Pt-Co ühikut	<1,5		EVS-EN ISO 7887
Hägusus NTU	<0,2		EVS EN ISO 7027
lõhn palli	0		GOST 3351
maitse palli	0		GOST 3351
Elektrijuhtivus 20 kraadi C juure $\mu\text{S}/\text{cm}$	519	2500	EVS-EN 27888
pH 20 kraadi C juures:	7,9	6,5-9,5	ISO 10523
Püld mgP/l:			EVS-EN ISO 6878
Nüld mgN/l:			EVS-EN 25663
Ammoonium mg/l	<0,05	0,5	HACH
leelisus mg-ekv/l			* TJ M-16
kuivjääk mg/l			* TJ M-7
Üldraud $\mu\text{ g}/\text{l}$	44	200	HACH
Kaltsium mg/l			* TJ M-18
Magneesium mg/l			* arvutuslik
Üldkaredus mg ekv/l			EVS-ISO 6059
Kloriidid mg/l		250	ISO 9297
Sulfaadid mg/l		250	HACH
Fluoriidid mg/l		1,5	HACH
Nitritid mg/l		0,5	EVS-EN 26777
Nitraadid mg/l		50	EVS-ISO 7890-3
Naatrium mg/l		200	loonselektiivne Na elektrod
Oksüdeeritavus mgO/l		5,0	EVS-EN ISO 8467
Mangaan $\mu\text{ g}/\text{l}$		50	ISO 6333
Fosfaadid mgP/l			EVS-EN ISO 6878*
Escherichia coli PMÜ/ 100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-1
Collaadsed bakterid PMÜ/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-1
Enterokokid PMÜ /100 ml		0	EVS-EN ISO 7899-2
Kolooniate arv 22 kraadi C PMÜ/1 ml	11		EVS EN ISO 6222
Kolooniate arv 37 kraadi C PMÜ/1ml PMÜ - pesa moodustav ühik			EVS EN ISO 6222

Katsetulemused kehtivad toodud veeproovide kohta. Katseprotokoll ei tohi osadena labori loata paljundada
Määratud näitajate osas veeproov ei ületa sotsiaalministri määrusega nr.82,31.07.01."Joogivee kvaliteedi- ja kontrolli-
nõuded ning analüüsimeetodid"kehtestatud piirsisaldust

 Analüüsi teostas: laborant Sirje Paas
Kinnitas: laborijuhataja Anne-Ly Koort

Märkus * - ei kuulu akrediteerimisalasse

 AS Viljandi Veevärk
Tartu tn 123
71005 Viljandi
Äriregistri kood 10185182

 mob 5070810 Leht 1 (1)
tel 433 7749
fax 433 3847
E-post annely@viljandivesi.ee

JOOGIVEE ANALÜÜSILEHT J 305

Proovivõtukoht: Sakala 3a

Veeallika nimetus: jaotusvõrk

Klient: AS Viljandi Veevärk

Proov võetud: 20.05.2019 , 9:20

Juriidiline aadress: Tartu 123, Viljandi, 71005

Proov toodud laborisse.: 20.05.2019 , 9:28

Äriregistri kood.: 10185182

Analüüs teostatud: 20.05.2019 - 23.05.2019

Postiaadress Tartu t 123 Viljandi 71005

Proovivõtu akti number J- 242

Proovi registreerimisnumber 428

Proovivõtupudeli markeering: 187

Proovi võttis: Anne-Ly Koort tunnistus nr 789/1509/18

Väljastamise kuupäev: 23.05.2019

TULEMUSED

Näitaja	Tulemus	Piirsisaldus	Meetod
Värvus Pt-Co ühikut	2,8		EVS-EN ISO 7887
Hägusus NTU	<0,2		EVS EN ISO 7027
lõhn palli	0		GOST 3351
maitse palli			GOST 3351
Elektrijuhtivus 20 kraadi C juure $\mu\text{S}/\text{cm}$	530	2500	EVS-EN 27888
pH 20 kraadi C juures:	7,8	6,5-9,5	ISO 10523
Püld mgP/l:			EVS-EN ISO 6878
Nüld mgN/l:			EVS-EN 25663
Ammoonium mg/l	<0,05	0,5	HACH
leelisus mg-ekv/l			* TJ M-16
kuivjääk mg/l			* TJ M-7
Üldraud $\mu\text{ g}/\text{l}$	<20	200	HACH
Kaltsium mg/l			* TJ M-18
Magneesium mg/l			* arvutuslik
Üldkaredus mg ekv/l			EVS-ISO 6059
Kloriidid mg/l	16	250	ISO 9297
Sulfaadid mg/l	13	250	HACH
Fluoriidid mg/l	1,01	1,5	HACH
Nitritid mg/l	<0,005	0,5	EVS-EN 26777
Nitraadid mg/l	1,0	50	EVS-ISO 7890-3
Naatrium mg/l	23	200	loonselektiivne Na elektrood
Oksüdeeritavus mgO/l	0,93	5,0	EVS-EN ISO 8467
Mangaan $\mu\text{ g}/\text{l}$	<20	50	ISO 6333
Fosfaadid mgP/l			EVS-EN ISO 6878*
Escherichia coli PMÜ/ 100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-1
Collaadsed bakterid PMÜ/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-1
Enterokokid PMÜ /100 ml	0	0	EVS-EN ISO 7899-2
Kolooniate arv 22 kraadi C PMÜ/1 ml	8		EVS EN ISO 6222
Kolooniate arv 37 kraadi C PMÜ/1ml PMÜ - pesa moodustav ühik			EVS EN ISO 6222

Katsetulemused kehtivad toodud veeproovide kohta. Katseprotokoll ei tohi osadena labori loata paljundada
Määratud näitajate osas veeproov ei ületa sotsiaalministri määrusega nr.82,31.07.01."Joogivee kvaliteedi- ja kontrolli-
nõuded ning analüüsimeetodid"kehtestatud piirsisaldust

 Analüüsi teostas:laborant Sirje Paas
Kinnitas:laborijuhataja Anne-Ly Koort

Märkus * - ei kuulu akrediteerimisalasse

 AS Viljandi Veevärk
Tartu tn 123
71005 Viljandi
Äriregistri kood 10185182

 mob 5070810 Leht 1 (1)
tel 433 7749
fax 433 3847
E-post annely@viljandivesi.ee

JOOGIVEE ANALÜÜSILEHT J 211

Proovivõtukoht: Männimäe pk peale filtreid

Veeallika nimetus: jaotusvõrk

Proov võetud: 9.04.2019 , 10:05

Klient: AS Viljandi Veevärk

Proov toodud laborisse.: 9.04.2019 , 11:30

Juriidiline aadress: Tartu 123, Viljandi, 71005

Analüüs teostatud: 9.04.2019 - 12.04.2019

Äriregistri kood.: 10185182

Proovivõtu akti number J- 161

Postiaadress Tartu t 123 Viljandi 71005

Proovi registreerimisnumber 306

Proovivõtupudeli markeering: 104

Proovi võttis: Anne-Ly Koort tunnistus nr 578/1509/18

Väljastamise kuupäev: 12.04.2019

TULEMUSED

Näitaja	Tulemus	Piirsisaldus	Meetod
Värvus Pt-Co ühikut	3,3		EVS-EN ISO 7887
Hägusus NTU	<0,2		EVS EN ISO 7027
lõhn palli	0		GOST 3351
maitse palli	0		GOST 3351
Elektrijuhtivus 20 kraadi C juure $\mu\text{S}/\text{cm}$	477	2500	EVS-EN 27888
pH 20 kraadi C juures:	8,1	6,5-9,5	ISO 10523
Püld mgP/l:			EVS-EN ISO 6878
Nüld mgN/l:			EVS-EN 25663
Ammoonium mg/l	0,13	0,5	HACH
leelisus mg-ekv/l			* TJ M-16
kuivjääk mg/l			* TJ M-7
Üldraud $\mu\text{ g}/\text{l}$	41	200	HACH
Kaltsium mg/l			* TJ M-18
Magneesium mg/l			* arvutuslik
Üldkaredus mg ekv/l			EVS-ISO 6059
Kloriidid mg/l		250	ISO 9297
Sulfaadid mg/l		250	HACH
Fluoriidid mg/l		1,5	HACH
Nitritid mg/l		0,5	EVS-EN 26777
Nitraadid mg/l		50	EVS-ISO 7890-3
Natrium mg/l		200	loonselektiivne Na elektrood
Oksüdeeritavus mgO/l		5,0	EVS-EN ISO 8467
Mangaan $\mu\text{ g}/\text{l}$		50	ISO 6333
Fosfaadid mgP/l			EVS-EN ISO 6878*
Escherichia coli PMÜ/ 100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-1
Collaadsed bakterid PMÜ/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-1
Enterokokid PMÜ /100 ml		0	EVS-EN ISO 7899-2
Kolooniate arv 22 kraadi C PMÜ/1 ml	4		EVS EN ISO 6222
Kolooniate arv 37 kraadi C PMÜ/1ml PMÜ - pesa moodustav ühik			EVS EN ISO 6222

Katsetulemused kehtivad toodud veeproovide kohta. Katseprotokoll ei tohi osadena labori loata paljundada
Määratud näitajate osas veeproov ei ületa sotsiaalministri määrusega nr.82,31.07.01."Joogivee kvaliteedi- ja kontrolli-
nõuded ning analüüsimeetodid"kehtestatud piirsisaldust

 Analüüsi teostas:laborant Sirje Paas
Kinnitas:laborijuhataja Anne-Ly Koort

Märkus * - ei kuulu akrediteerimisalasse

 AS Viljandi Veevärk
Tartu tn 123
71005 Viljandi
Äriregistri kood 10185182

 mob 5070810 Leht 1 (1)
tel 433 7749
fax 433 3847
E-post annely@viljandivesi.ee

JOOGIVEE ANALÜÜSILEHT J 304

Proovivõtukoht: veetöötusjaamast väljuv

Veeallika nimetus: veetöötusjaam

Proov võetud: 20.05.2019 , 9:10

Klient: AS Viljandi Veevärk

Proov toodud laborisse.: 20.05.2019 , 9:20

Juriidiline aadress: Tartu 123, Viljandi, 71005

Analüüs teostatud: 20.05.2019 - 23.05.2019

Äriregistri kood.: 10185182

Proovivõtu akti number J- 241

Postiaadress Tartu t 123 Viljandi 71005

Proovi registreerimisnumber 427

Proovivõtupudeli markeering: 42

Proovi võttis: Anne-Ly Koort tunnistus nr 789/1509/18

Väljastamise kuupäev: 23.05.2019

TULEMUSED

Näitaja	Tulemus	Piirsisaldus	Meetod
Värvus Pt-Co ühikut	3,1		EVS-EN ISO 7887
Hägusus NTU	0,3		EVS EN ISO 7027
lõhn palli	0		GOST 3351
maitse palli			GOST 3351
Elektrijuhtivus 20 kraadi C juure $\mu\text{S}/\text{cm}$	522	2500	EVS-EN 27888
pH 20 kraadi C juures:	7,8	6,5-9,5	ISO 10523
Püld mgP/l:			EVS-EN ISO 6878
Nüld mgN/l:			EVS-EN 25663
Ammoonium mg/l	0,19	0,5	HACH
leelisus mg-ekv/l			* TJ M-16
kuivjääk mg/l			* TJ M-7
Üldraud $\mu\text{ g}/\text{l}$	34	200	HACH
Kaltsium mg/l			* TJ M-18
Magneesium mg/l			* arvutuslik
Üldkaredus mg ekv/l			EVS-ISO 6059
Kloriidid mg/l	15	250	ISO 9297
Sulfaadid mg/l	13	250	HACH
Fluoriidid mg/l	0,98	1,5	HACH
Nitritid mg/l	<0,005	0,5	EVS-EN 26777
Nitraadid mg/l	0,50	50	EVS-ISO 7890-3
Naatrium mg/l	22	200	Ioonselektiivne Na elektrood
Oksüdeeritavus mgO/l	0,69	5,0	EVS-EN ISO 8467
Mangaan $\mu\text{ g}/\text{l}$	<20	50	ISO 6333
Fosfaadid mgP/l			EVS-EN ISO 6878*
Escherichia coli PMÜ/ 100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-1
Collaadsed bakterid PMÜ/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-1
Enterokokid PMÜ /100 ml	0	0	EVS-EN ISO 7899-2
Kolooniate arv 22 kraadi C PMÜ/1 ml	6		EVS EN ISO 6222
Kolooniate arv 37 kraadi C PMÜ/1ml PMÜ - pesa moodustav ühik			EVS EN ISO 6222

Katsetulemused kehtivad toodud veeproovide kohta. Katseprotokoll ei tohi osadena labori loata paljundada
Määratud näitajate osas veeproov ei ületa sotsiaalministri määrusega nr.82,31.07.01."Joogivee kvaliteedi- ja kontrolli-
nõuded ning analüüsimeetodid"kehtestatud piirsisaldust

 Analüüsi teostas:laborant Sirje Paas
Kinnitas:laborijuhataja Anne-Ly Koort

Märkus * - ei kuulu akrediteerimisalasse

 AS Viljandi Veevärk
Tartu tn 123
71005 Viljandi
Äriregistri kood 10185182

 mob 5070810 Leht 1 (1)
tel 433 7749
fax 433 3847
E-post annely@viljandivesi.ee