

OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskus | Tartu osakond

Registrikood 10057662 | KMKR EE100067066
Marja 4d, 10617 Tallinn | Vaksali 17a, 50410 Tartu
Tel/faks 7307279 | tartu@klab.ee | www.klab.ee



ANALÜÜSIAKT TA18001585 - Pinnas

Tellija: Tartu Linnavalitsus Linnamajandamise osakond
Raekoja plats 1a
50089
Tartu linn

Proovivõtjad: Roomet, Aivar, EKUK OÜ, Tartu osakond; Tenno, Jüri, EKUK OÜ, Tartu osakond

Proovivõtumeetod: ISO 10381(1-5)

Proovivõtuaeg: 21.06.2018 14:30 - 16:00

Laborisse tulek: 22.06.2018 08:30

Analüüsi lõpp: 27.06.2018 14:00

Proovivõtukohta valdaja:

Proovivõtukoht: Tartumaa, Tartu linn, Põhja pst 33 kinnistu, kraavile rajatud tiik, X: 6475101, Y: 661707, tiigi kaldalt, ülemise 0-1m sügavuse pinnasekihi keskmistatud proov

Proovi märgistus: 1920

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Naftasaadused (süsivesinikud C ₁₀ - C ₄₀) *	EVS-EN ISO 16703	60	mg/kg KA

* näitaja(d) on analüüsitud EKUK Kesklaboris

Kinnitas: keemik Terje Tandru

27.06.2018

OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskus | Tartu osakond

Registrikood 10057662 | KMKR EE100067066
Marja 4d, 10617 Tallinn | Vaksali 17a, 50410 Tartu
Tel/faks 7307279 | tartu@klab.ee | www.klab.ee



ANALÜÜSIAKT TA18001586 - Pinnas

Tellijä: Tartu Linnavalitsus Linnamajandamise osakond
Raekoja plats 1a
50089
Tartu linn

Proovivõtjad: Roomet, Aivar, EKUK OÜ, Tartu osakond; Tenno, Jüri, EKUK OÜ, Tartu osakond

Proovivõtumeetod: ISO 10381(1-5)

Proovivõtuaeg: 21.06.2018 14:30 - 16:00

Laborisse tulek: 22.06.2018 08:30

Analüüsi lõpp: 27.06.2018 14:06

Proovivõtukohta valdaja:

Proovivõtukoht: Tartumaa, Tartu linn, Põhja pst 33 kinnistu, kraavile rajatud tiik, X: 6475101, Y: 661707, tiigi kaldalt, ülemise 1-2m sügavuse pinnasekihi keskmistatud proov

Proovi märgistus: 2100

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Naftasaadused (süsivesinikud C ₁₀ - C ₄₀) *	EVS-EN ISO 16703	< 20	mg/kg KA

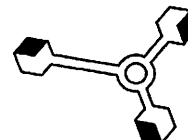
* näitaja(d) on analüüsitud EKUK Kesklaboris

Kinnitas: keemik Terje Tandru

27.06.2018

OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskus | Tartu osakond

Registrikood 10057662 | KMKR EE100067066
Marja 4d, 10617 Tallinn | Vaksali 17a, 50410 Tartu
Tel/faks 7307279 | tartu@klab.ee | www.klab.ee



ANALÜÜSIAKT TA18001587 - Pinnas

Tellijä: Tartu Linnavalitsus Linnamajandamise osakond
Raekoja plats 1a
50089
Tartu linn

Proovivõtjad: Roomet, Aivar, EKUK OÜ, Tartu osakond; Tenno, Jüri, EKUK OÜ, Tartu osakond

Proovivõtumeetod: ISO 10381(1-5)

Proovivõtuaeg: 21.06.2018 13:00 - 14:30

Laborisse tulek: 22.06.2018 08:30

Analüüsi lõpp: 27.06.2018 14:07

Proovivõtukohta valdaja:

Proovivõtukoht: Tartumaa, Tartu linn, Põhja pst 33 kinnistu, kraavi ääres asuv veevõtukoht, X: 6475106, Y: 661607, kraavi kaldalt, ülemise 0-1m sügavuse pinnasekihi keskmistatud proov

Proovi märgistus: 1664

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Naftasaadused (süsivesinikud C ₁₀ - C ₄₀) *	EVS-EN ISO 16703	< 20	mg/kg KA

* näitaja(d) on analüüsitud EKUK Kesklaboris

Kinnitas: keemik Terje Tandru

27.06.2018

OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskus | Tartu osakond

Registrikood 10057662 | KMKR EE100067066
Marja 4d, 10617 Tallinn | Vaksali 17a, 50410 Tartu
Tel/faks 7307279 | tartu@klab.ee | www.klab.ee



ANALÜÜSIAKT TA18001588 - Pinnas

Tellija: Tartu Linnavalitsus Linnamajandamise osakond
Raekoja plats 1a
50089

Tartu linn

Proovivõtjad: Roomet, Aivar, EKUK OÜ, Tartu osakond; Tenno, Jüri, EKUK OÜ, Tartu osakond

Proovivõtumeetod: ISO 10381(1-5)

Proovivõtuaeg: 21.06.2018 13:00 - 14:30

Laborisse tulek: 22.06.2018 08:30

Analüüsi lõpp: 27.06.2018 14:08

Proovivõtukohta valdaja:

Proovivõtukoht: Tartumaa, Tartu linn, Põhja pst 33 kinnistu, kraavi ääres asuv veevõtukoht, X: 6475106, Y: 661607, kraavi kaldalt, ülemise 1-2m sügavuse pinnasekihi keskmistatud proov

Proovi märgistus: 2174

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Naftasaadused (süsivesinikud C ₁₀ - C ₄₀) *	EVS-EN ISO 16703	< 20	mg/kg KA

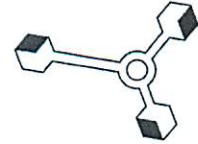
* näitaja(d) on analüüsitud EKUK Kesklaboris

Kinnitas: keemik Terje Tandru

27.06.2018

OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskus | Tartu osakond

Registrikood 10057662 | KMKR EE100067066
Marja 4d, 10617 Tallinn | Vaksali 17a, 50410 Tartu
Tel/faks 7307279 | tartu@klab.ee | www.klab.ee



ANALÜÜSIAKT TA18001589 - Pinnas

Tellijä: Tartu Linnavalitsus Linnamajandamise osakond
Raekoja plats 1a
50089
Tartu linn

Proovivõtjad: Roomet, Aivar, EKUK OÜ, Tartu osakond; Tenno, Jüri, EKUK OÜ, Tartu osakond

Proovivõtumeetod: ISO 10381(1-5)

Proovivõtuaeg: 21.06.2018 13:00 - 14:30

Laborisse tulek: 22.06.2018 08:30

Analüüsi lõpp: 27.06.2018 14:09

Proovivõtukohta valdaja:

Proovivõtukoht: Tartumaa, Tartu linn, Põhja pst 33 kinnistu, kraavi ääres asuv veevõtukoht, X: 6475106, Y: 661607, kraavi kaldalt, ülemise 2-3m sügavuse pinnasekihi keskmistatud proov

Proovi märgistus: 2228

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Naftasaadused (süsivesinikud C ₁₀ - C ₄₀) *	EVS-EN ISO 16703	< 20	mg/kg KA

* näitaja(d) on analüüsitud EKUK Kesklaboris

Kinnitas: keemik Terje Tandru

27.06.2018