



ANALÜÜSIAKT EE19003436 - Heitvesi

Tellijä: MINEST OÜ
Oja tn 67
13516 Tallinn
Tallinn

Proovivõtjad: Valgma, I., MINEST OÜ

Proovivõtuaeg: 29.10.2019 13:00

Laborisse tulek: 29.10.2019 17:20

Analüüsi lõpp: 04.11.2019 14:47

Proovivõtukoha valdaja: Nordkalk AS

Proovivõtkoht: Harju maakond, Lääne-Harju vald, Vasalemma alevik, HA163, Vasalemma karjäär, settetiigi väljavool

Proovi märgistus: U5324,N268

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Hõljuvaine	EVS-EN 872	6,0	mg/l
pH	ISO 10523	7,7	
Naftasaadused (süsivesinikud C ₁₀ - C ₄₀)	EVS-EN ISO 9377-2	< 20	µg/l

Kinnitas: keskkonna- ja analüütilise keemia osakonna juhataja Katri Vooro

05.11.2019



ANALÜÜSIAKT EE19003437 - Pinnavesi

Tellij: MINEST OÜ
Oja tn 67
13516 Tallinn
Tallinn

Proovivõtjad: Valgma, I., MINEST OÜ

Proovivõtuaeg: 29.10.2019 13:00

Laborisse tulek: 29.10.2019 17:20

Analüüsi lõpp: 04.11.2019 14:47

Proovivõtukoha valdaja: Nordkalk AS

Proovivõtukoht: Harju maakond, Lääne-Harju vald, Vasalemma jõgi, ülevalpoolt karjäärivee sissevoolu

Proovi märgistus: U5440,N381

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Hõljuvaine	EVS-EN 872	12	mg/l
pH	ISO 10523	7,6	
Naftasaadused (süsivesinikud C ₁₀ - C ₄₀)	EVS-EN ISO 9377-2	< 20	µg/l

Kinnitas: keskkonna- ja analüütilise keemia osakonna juhataja Katri Vooro

05.11.2019