

Tutkimustodistus

Projekti: 1510031659-006/127

Suomen Urheiluopisto

Kaskelantie 10
19120 VIERUMÄKI

Tutkimuksen nimi:	Suomen Urheiluopisto, Vierumäki, talousvesi vko 10, jatkuva valvonta (PHHYKY/Viranomaisvalv	Näytteenottopvm:	6.3.2018
Näytteenottopiste:	Suomen Urheiluopisto, Kaskela 179552	Näyte saapui:	6.3.2018
Näytteenottaja:	Maija Kynäkoski	Analysointi aloitettu:	6.3.2018

Talousvesi

Määrittys	18TT00986	Yksikkö	Menetelmä	
Veden lämpötila	7,5	°C	Kenttät.	
Kolimuotoiset bakteerit, 37°C	0	mpn/100 ml	ISO 9308-2 ¹	L
Escherichia coli	0	mpn/100 ml	ISO 9308-2 ¹	L
Kokonaispesäkeluku 22°C, 72 h	4	pmy/ml	ISO 6222 ¹	L
Haju	hajuton		EF2028	L
Maku	virheetön		EF2028	L
Sameus	<0,20	NTU	EF2024 ¹	L
Väriluku	<5	mg Pt/l	EF2014 ¹	L
pH	8,3		EF2000 ¹	L
Sähkönjohtavuus 25°C	79	µS/cm	EF2013 ¹	L
Ammonium (NH ₄)	<0,0060	mg/l	EF2046 ¹	L
Mangaani (Mn)	<1,0	µg/l	EF3000 ¹	L
Rauta (Fe)	<10	µg/l	EF3000 ¹	L

¹ FINAS -akkreditoitu menetelmä. Mittausepävarmuus ilmoitetaan tarvittaessa. Akkreditointi ei koske lausuntoa.

Lausunto Näyte täyttää tutkituilta osin talousveden laatuvaatimukset ja -tavoitteet (STM 1352/2015 ja muutos 683/2017).

Eurofins Environment Testing Finland Oy



Sami Tyrväinen
FM, kemisti, +358 50 434 4092

Laboratoriot L Analysoitu Lahdessa

Jakelu tulokset.nola@phhyky.fi; tuuli.tukiainen@vierumaki.fi

Tutkimustodistuksen osittainen julkaiseminen on sallittu vain laboratorion kirjallisella luvalla. Testaustulokset koskevat vain tutkittua näytettä.