

Tilaaaja

100 Helsingin kaupunki
 Kaupunkiympäristö
 PL 53227
 00099 HELSINGIN KAUPUNKI


Tilauksen tiedot

Kuvaus	Villingin kartano		
Viite	Elintarviketurvallisuusyksikkö		
Ottosyy	Tilaustutkimus		
Vastaanotettu	1.7.2026 12:51	Tutkimus aloitettu	1.7.2026 13:20
Näytteenottaja	Tilaaajan toimesta	Näyte otettu	1.7.2026 11:55
Näytetyyppi	Talousvesi		

Näytteen tiedot

Näyte 26-021752-001 Villingin kartano

Tulokset

Analyysi	Tulos	MU	Yksikkö	Tavoite	Vaatus	Menetelmä
Mikrobiologiset						
* Heterotrofinen pesäkeluku 22 °C	3		pmy/ml			M0090
* Koliformiset bakteerit	0		mpn/100 ml	≤ 0		M0102
* Escherichia coli	0		mpn/100 ml		≤ 0	M0102
* Suolistoperäiset enterokokit	0		pmy/100 ml		≤ 0	M0094
Kemialliset						
* Kokonaiskloori Cl ₂	0,06	± 0,006	mg/l			M0177
* Sameus	0,40	± 0,06	NTU			M0197
* pH	8,4	± 0,3		6,5-9,5	≤ 9,5	M0195
* Sähkönjohtavuus 25 °C	156	± 8	µS/cm	< 2500		M0198
* Väriluku	< 2,0		mgPt/l			M0174
* Ammonium, NH ₄	< 0,010		mg/l	< 0,50		M0171
* Nitriitti, NO ₂	< 0,010		mg/l		≤ 0,50	M0171
* Mangaani, Mn	< 3		µg/l	< 50		M0141
* Rauta, Fe	< 15		µg/l	< 200		M0141
Kenttämittaukset						
Veden lämpötila	13,9		°C			

MU = Mittausepävarmuus

* Menetelmä on akkreditoitu

Lisätiedot, lausunnot
Näytelausunto

26-021752-001 Näytevesi täytti tutkituilta ominaisuuksiltaan talousvedelle asetetut mikrobiologiset ja kemialliset laatuvaatimukset ja -tavoitteet (STM asetus 1352/2015).

