

Työnro: 89100191/13

Kärkölan Vesi

Virkatie 1
16600 Järvelä

Tutkimuksen nimi: **Kärkölan vesi, Kärkölan kk vedenottamo**
 Näytteenottoaika: 12.12.2007 Näytteenottaja: terv. tark. J. Seila
 Näyte saapui: 12.12.2007 Näytteenottoaika: raakavesi
 Analysointi aloitettu: 12.12.2007

TALOUSVESITUTKIMUS (Lausunto: STM 461/00, 401/01)

Määrittäminen	Tutkimustulos	Menetelmä
Näytteenro	7T5415	
Ulkonäkö	väritön, kirkas	PR 001
Haju	hajuton	PR 001
Maku	virheetön	PR 001
Sähkönjohtavuus	189	µS/cm SFS-EN 27888
CODMn	<0,50	mg O2/l SFS 3036
pH	6,9	SFS 3021
Alkaliteetti	0,72	mmol/l SFS 3005
Hiilihappo, vapaa	16	mg CO2/l PR 009
Hiilihappo, syövyttävä	14	mg CO2/l PR 010
Kovuus Ca, Mg, ICP-OES	0,64	mmol/l M14
Rauta	50	µg Fe/l PR 091
Mangaani	<5	µg Mn/l PR 091
Bakteerit, kolimuotoiset 37°C	0	pmy/100 ml BV03
Bakteerit, kolimuotoiset 45°C	0	pmy/100 ml BV04
Bakteerit, E.coli alustava	0	pmy/100 ml BV03
Bakteerit, kokonaispesäkeluku 22°C	47	pmy/ml BV02

Lausunto Vesi täyttää tutkituilta osin talousvedelle asetetut laatuvaatimukset ja -suositukset.

Ramboll Analytics Oy



Jorma Nordlund
 FM, ryhmäpäällikkö, 020 7557873

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

Terveystie 2, 15870 Hollola • Niemenkatu 73 C, 15140 Lahti • Kilterinkuja 2, 01600 Vantaa • www.ramboll-analytics.fi
 Puhelin: 020 755 7800 • Y-tunnus 2106335-0 • Kotipaikka Lahti