

Saaja:
Enontekiön Vesihuolto Oy

Ounasatie 165
99400 ENONTEKIÖ

Tilauksen tiedot:
Asiakastunnus: 1163
Tilautusnumero: R-15-08222
Tilauksen kuvaus: Enontekiön Vesihuolto, Ullatievan vo, lähtevä

Näytetunnus: R-15-08222-001	Kuvaus: Ullatievan vo, lähtevä			
Näyte otettu: 14.10.2015 13:25	Vastaanottopvm: 15.10.2015			Tutkimus aloitettu: 15.10.2015 8:30
Näytetyyppi: Talousvesi (STMa 461/2000)	Näytteenottaja: Eerikki Tervo			
Laatuvaatimukset:	STMa 461/2000			
Analyysit	Yksikkö	Tulos	Enimmäispitoisuus	Menetelmä / Laboratorio
Mikrobiologiset tutkimukset				
E. coli *	pmy/100ml	0	0	SFS 3016:2011 / ROI
Laatusuositukset:	STMa 461/2000			
Analyysit	Yksikkö	Tulos	Enimmäispitoisuus	Menetelmä / Laboratorio
Mikrobiologiset tutkimukset				
Koliformiset bakteerit 37°C *	pmy/100ml	0	0	SFS 3016:2011 / ROI
Pesäkkeiden lukumäärä 22°C 72h *	pmy/ml	9	ei epätavallisia muutoksia	SFS-EN ISO 6222:1999 / ROI
Alkuaineanalyysit				
Rauta, Fe *	µg/l	<2,5	200	SFS-EN ISO 17294-2:2005 / OUL
Mangaani, Mn *	µg/l	0,33	50	SFS-EN ISO 17294-2:2005 / OUL
Fysikaalis-kemialliset tutkimukset				
Haju		Hajuton	Käyttäjien hyväksyttävissä eikä epätavallisia muutoksia	Aistinvarainen / ROI
Ammonium *	mg/l	<0,010	0,5	SFS-EN ISO 11732:2005 / ROI
Sähkönjohtavuus *	µS/cm	98	2500	SFS-EN 27888:1994 / ROI
pH *		8,1	6,5 - 9,5	SFS 3021:1979 / ROI
Maku		Ei huom.	Käyttäjien hyväksyttävissä eikä epätavallisia muutoksia	Aistinvarainen / ROI
Sameus *	FTU	<0,15	käyttäjien hyväksyttävissä eikä epätavallisia muutoksia	SFS-EN ISO 7027:2000 / ROI
Väri *	mg Pt/l	<5	käyttäjien hyväksyttävissä eikä epätavallisia muutoksia	SFS-EN ISO 7887-4:2012 / ROI

* Menetelmä on akkreditoitu.

30.10.2015



Piia Hiltunen
040 667 2377, piia.hiltunen@ahmagroup.com

Jakelu

Ollila, Esko
Mäkelä, Heli
Keskitalo, Kalevi
Talonmies, Kilpisjärvi
Lämsä, Kimmo
Kalltopää, Perjouni
Yli-Iikka, Tuula

Yhteyshenkilöt

Alkuaineanalytiikka: Ilkka Välimäki, 044 256 3322, ilkka.valimaki@ahmagroup.com
Mikrobiologinen analytiikka (Rovaniemi): Tarja Mettänen, 044 700 8511, tarja.mettanen@ahmagroup.com
Fysikaalis-kemiallinen analytiikka (Rovaniemi): Tarja Olli, 044 363 6614, tarja.oli@ahmagroup.com

LAUSUNTO

Laboratorio on FINAS-akkreditointipalvelun akkreditoima testauslaboratorio T131. Kuvaus akkreditoinnista on saatavissa www.finas.fi tai laboratorion kautta. Lausunto ei kuulu akkreditoinnin piiriin.

LAUSUNTO

R-15-08222-001: Laboratorioon toimitettu vesinäyte täyttää tutkituilta osin STM:n asetuksen 461/2000 mukaiset laatuvaatimukset ja –suositukset.

Tulokset pätevät ainoastaan tässä selosteessa mainituille näytteille.
Tämän selosteen saa kopioida vain kokonaan. Muussa tapauksessa on pyydettävä lupa Ahma ympäristö Oy:ltä.

Menetelmäviittausten lopussa olevien laboratoriotunnusten selitteet:
OUL = Ahma ympäristö Oy, Sammonkatu 8, 90570 Oulu, p. 044 588 5260
ROI = Ahma ympäristö Oy, Teollisuustie 6, 96320 Rovaniemi, p. 040 133 3800

Laboratorio on FINAS-akkreditointipalvelun akkreditoima testauslaboratorio T131. Kuvaus akkreditoinnista on saatavissa www.finas.fi tai laboratoriosta. Lausunto ei kuulu akkreditoinnin piiriin.