

Tilaaja  
**0129920-0**  
 Orimattilan kaupunki / Vesilaitos

 Tokkolantie 3  
 16300 ORIMATTILA

<b>Näytetiedot</b>	<b>Näyte</b>	Talousvesi		
	<b>Näyte otettu</b>	10.05.2023	<b>Kellonaika</b>	
	<b>Vastaanotettu</b>	10.05.2023	<b>Kellonaika</b>	17.20
	<b>Tutkimus alkoi</b>	10.05.2023	<b>Näytteenotonsyy</b>	Viranomaisvalvonta
	<b>Ottopiste</b>	Uudenkartanon vo, lähtevä vesi		
	<b>Näytteenottaja</b>	Lahtela Tommi		

Havaintopaikka: Uudenkartanon vo (ORI-VIRA - UUD-LÄH)

Analyysi	Menetelmä	13766-1 Talousvesi Uudenkartanon vo, lähtevä vesi	Yksikkö	MU %
Nitraatti, NO <sub>3</sub>	* SFS-ISO 15923-1:2018, DA	2,7	mg/l	15
Nitriitti, NO <sub>2</sub>	* SFS-ISO 15923-1:2018, DA	< 0,01	mg/l	15

MU % = mittausepävarmuus, joka pätee MetropoliLabin tuottamilla tuloksilla näytteille tyypillisellä pitoisuusalueella. Tarkemmat tiedot mittausepävarmuudesta on saatavilla laboratorion kautta.

\* = Akkreditoitu menetelmä

**Lausunto** Näytevesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan vesilaitokselta lähtevälle talousvedelle asetetut kemialliset laatuvaatimukset (STM asetus 1352/2015).

Analyysitulosten tuloksinna ei ole huomioitu mittausepävarmuutta. Arvio mittausepävarmuudesta toimitetaan pyynnöstä.

**Yhteyshenkilö** Kahelin Hanna, 010 3913 434, kemisti

**Tiedoksi** Hollola tulokset;  
 Hämäläinen Jyri, jyri.hamalainen@orimattila.fi;  
 Junkkari Jami, jami.junkkari@orimattila.fi;  
 Kotonen Petteri, petteri.kotonen@orimattila.fi;  
 Lahtela Tommi, tommi.lahtela@orimattila.fi;  
 Liukkonen-Hämäläinen Kirsi, kirsi.liukkonen-hamalainen@orimattila.fi;  
 Mynttinen Mirja, mirja.mynttinen@orimattila.fi;  
 Sepänmaa Pekka, pekka.sepanmaa@orimattila.fi

Laboratorio ei vastaa asiakkaan toimittamista tiedoista. Asiakkaan toimittamat tiedot voivat vaikuttaa tulosten oikeellisuuteen. Tulokset pätevät vain testatuille näytteille. Ellei testausselesteella toisin ilmoiteta, tulokset pätevät laboratorion vastaanottamille näytteille ja näytteenottoon liittyvät tiedot ovat asiakkaan toimittamia. Testausselesteen osittainen kopiointi ei ole sallittua. Testausseleste on hyväksytty sähköisesti ja on pätevä ilman allekirjoitusta.