



Tutkimusno EUAB31-00024114
Asiakasno YS0001844
200533

Peab Industri Oy

██████████
PL 1098
00026 BASWARE
FINLAND
s-posti: ██████████

Tilauksen kuvaus

Vesinäytteet pumppausvedestä 28.6.2021

Näyttenumero	749-2021-00013429	749-2021-00013430	749-2021-00013431
Näytteen nimi	Purkuputki 1	Purkuputki 2	Purkuputki 3
Näytteen kuvaus	Pohjavesi	Pohjavesi	Pohjavesi
Matriisi	Pohjavesi	Pohjavesi	Pohjavesi
Näytteenottopäivä	28.06.2021	28.06.2021	28.06.2021
Vastaanottopäivä	29.06.2021	29.06.2021	29.06.2021
Analysointi aloitettu	29.06.2021	29.06.2021	29.06.2021
Näytteenottaja	██████████ /asiakas	██████████ /	██████████ asiakas

Analyysit	Testikoodi	Yksikkö	Tulokset	Tulokset	Tulokset
Mikrobiologiset tutkimukset					
Kolimuotoiset bakteerit 37°C *	YSM21	MPN/100 ml	1	4	2
Escherichia coli *	YSM22	MPN/100 ml	0	1	0
Enterokokit *	YSM04	pmy/100 ml	0	2	0
Fysikaalis-kemialliset tutkimukset					
Typpi (N) *	YSD23	µg/l	1700	1700	1700
Fosfori (P) *	YSD44	µg/l	5,3	6,0	5,0

*Menetelmä on akkreditoitu.

ALLEKIRJOITUS

05.07.2021 ██████████

██████████ Environmental Specialist

████████████████████

Tutkimustodistus on sähköisesti hyväksytty.


Menetelmätiedot

Testikoodi	Parametrin nimi	Menetelmän mittausepävarmuus	Menetelmän määrittäjä	Akkreditoitu	Menetelmä	Laboratorio
Mikrobiologiset tutkimukset						
YSM21	Kolimuotoiset bakteerit 37°C			Kyllä	Colilert Q-Tray ISO 9308-2:2012 E	YS
YSM22	Escherichia coli			Kyllä	Colilert Q-Tray ISO 9308-2:2012 E	YS
YSM04	Enterokokit			Kyllä	SFS-EN ISO 7899-2:2000	YS
Fysikaalis-kemialliset tutkimukset						
YSD23	Typpi (N)	<70:±10µg/l >70:±15%	50	Kyllä	SFS-EN ISO 11905-1:1998	YS
YSD44	Fosfori (P)	<10:±1.5µg/l >10:±15%	3	Kyllä	SFS-EN ISO 15681-2:2005	YS

Laboratorio

YS	Eurofins Ahma (Rovaniemi)	SFS-EN ISO/IEC 17025:2017 FINAS T131
----	---------------------------	--------------------------------------

Huomautukset

Tutkimustodistuksen osittainen kopioiminen on sallittu vain laboratorion kirjallisella luvalla. Testaustulokset koskevat vain vastaanotettua ja tutkittua näytettä. Mahdollinen lausunto ei kuulu akkreditoinnin piiriin.