

Näyte-erä
TilausviiteEUF105-00035292
Vaala Syrjävaara

Morenia Oy

Automaatitietie 1
90460 OULUNSALO
FINLAND

Vaala Syrjävaara, Vesinäytteen analysointi

Näyttenumero	693-2024-00055143		
Näytteen nimi	Putki 1		
Näyttematriisi	Pohjavesi		
Näytteen kuvaus	Pohjavesi		
Vastaanottopäivä	09.12.2024		
Näytteenottopäivä	05.12.2024 15:00:00		
Näytteenottaja	Asiakas		
Analyysit	Yksikkö	Tulos	
THC			
TPH C5-C10 *	RZPBE mg/l	<0,05	
Öljyhiilivedyt (summa C10-C40) *	RZPOL mg/l	0,04	
Öljyhiilivedyt >C10-C21 *	RZPOL mg/l	<0,02	
Öljyhiilivedyt >C21-C40 *	RZPOL mg/l	0,03	

*Menetelmä on akkreditoitu.

YHTEYSHENKILÖ

[Redacted]
[Redacted]

Tutkimustodistus on sähköisesti hyväksytty.

Menetelmätiedot

Testikoodi	Parametrin nimi, CAS	Menetelmän mittausepävarmuus	Menetelmän määrittäjä	Akkreditoitu	Menetelmä	Laboratorio
THC						
RZPBE	TPH C5-C10	40%	0,05 mg/l	Kyllä	ISO 11423-1:1997; ISO 20595:2018	RZ
RZP0L	Öljyhiilivedyt (summa C10-C40)	22%	0,02 mg/l	Kyllä	SFS-EN ISO 9377-2:2001	RZ
RZP0L	Öljyhiilivedyt >C10-C21	22%	0,02 mg/l	Kyllä	SFS-EN ISO 9377-2:2001	RZ
RZP0L	Öljyhiilivedyt >C21-C40	22%	0,02 mg/l	Kyllä	SFS-EN ISO 9377-2:2001	RZ

Laboratorio

RZ	Eurofins Environment Testing Finland (Lahti)	SFS-EN ISO/IEC 17025:2017 FINAS T039
----	--	--------------------------------------

Tutkimustodistuksen jakelu: XXXXXXXXXX**Huomautukset**

Tutkimustodistuksen osittainen kopioiminen on sallittu vain laboratorion kirjallisella luvalla. Testaustulokset koskevat vain vastaanotettua ja tutkittua näytettä. Näytteet on toimitettu laboratorioon asiakkaan toimesta, ellei tutkimustodistuksella toisin ilmoiteta. Mikrobiologisille menetelmille mittaasepävarmuudet ilmoitetaan pyydettyäessä.