



Tutkimusno EUAB31-00040296
Asiakasno YS0001243

Utajärven kunta Vesilaitos
Esko Spets
Vanhatie 46, PL 18
91601 UTAJÄRVI
FINLAND
s-posti: esko.spets@utajarvi.fi

Tilauksen kuvaus
Utajärven talousvesitarkkailu 2022-2025

| | |
|-----------------------|--|
| Näyttenumero | 749-2022-00026822 |
| Näytteen nimi | Juorkuna Rekihovi, Perjakantie 19, juoksuttamaton näyte |
| Näytteen kuvaus | Talousvesi |
| Näytteenottopiste | Juorkuna Rekihovi, Perjakantie 19 |
| Matriisi | Talousvesi |
| Näytteenottopäivä | 05.09.2022 09.12 |
| Vastaanottopäivä | 06.09.2022 08:29 |
| Analysointi aloitettu | 06.09.2022 08:34 |
| Näytteenottaja | Aikio Anne / Eurofins Ahma Oy |

| Analyysit | Testikoodi | Yksikkö | Tulos | STM 1352/2015 | |
|--|------------|---------|--------|-----------------|------------------|
| | | | | Laatutavoitteet | Laatuvaatimukset |
| Kenttämittaukset | | | | | |
| Lämpötila (näytteenottajan mittaama) | YS926 | °C | 8,5 | | |
| Alkuaineet | | | | | |
| Kupari (Cu) * | YB04U | mg/l | 0,0070 | | ≤ 2 |
| Nikkeli (Ni) * | YB01G | µg/l | 2,0 | | ≤ 20 |
| Lyijy (Pb) * | YB01E | µg/l | 0,78 | | ≤ 10 |

*Menetelmä on akkreditoitu. Raja-arvon ylittävä tulos on lihavoitu.

Lausunto

749-2022-00026822

Laboratorioon toimitettu vesinäyte täyttää tutkituilta osin STM:n asetuksen 1352/2015 mukaiset laatuvaatimukset.

ALLEKIRJOITUS

15.09.2022



Tarja Olli Kemisti

TarjaOlli@eurofins.fi +358 44 363 6614

Tutkimustodistus on sähköisesti hyväksytty.


Menetelmätiedot

| Testikoodi | Parametrin nimi | Menetelmän mittausepävarmuus | Menetelmän määrittäysraja | Akkreditoitu | Menetelmä | Laboratorio |
|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|--------------|-----------------------------------|-------------|
| Kenttämittaukset | | | | | | |
| YS926 | Lämpötila (näytteenottajan mittaama) | | | Ei | Kenttämittaus, Lämpötilan mittaus | YS |
| Alkuaineet | | | | | | |
| YB04U | Kupari (Cu) | <0.0005:±0.00005mg/l >0.0005:±10% | 0,00005 | Kyllä | SFS-EN ISO 17294-2:2016 | YB |
| YB01G | Nikkeli (Ni) | <0.5:±0.05µg/l >0.5:±10% | 0,05 | Kyllä | SFS-EN ISO 17294-2:2016 | YB |
| YB01E | Lyijy (Pb) | <0.2:±0.02µg/l >0.2:±10% | 0,02 | Kyllä | SFS-EN ISO 17294-2:2016 | YB |

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

Jakelu : ymparistopalvelut@pudasjarvi.fi, anu.yli-elsila@pudasjarvi.fi, jyrki.makela@pudasjarvi.fi, marko.italahti@utajarvi.fi

Huomautukset

Tutkimustodistuksen osittainen kopioiminen on sallittu vain laboratorion kirjallisella luvalla. Testaustulokset koskevat vain vastaanotettua ja tutkittua näytettä.