



ANALÜÜSIAKT EE23001423 - Pinnavesi

Tellijä: ELLE OÜ
Tõnismägi 3a-15
10119 Tallinn
Harjumaa

Proovivõtjad: Lind, Silver, ELLE OÜ; Reinik, Janek, Keemilise ja Bioloogilise Füüsika
Instituut (KBFI)

Proovivõtuaeg: 15.05.2023 11:50

Laborisse tulek: 15.05.2023 15:20

Analüüsi lõpp: 25.05.2023 15:39

Proovivõtukoha valdaja:

Proovivõtukoh: Harju maakond, Soodla veehoidla

Proovi märgistus: M420; N779

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Kaadmium (Cd) filtreeritud *	EVS-EN ISO 17294-2	< 0,01	µg/l
Kroom (Cr) filtreeritud *	EVS-EN ISO 17294-2	0,084	µg/l
Nikkel (Ni) filtreeritud *	EVS-EN ISO 17294-2	0,66	µg/l
Plii (Pb) filtreeritud *	EVS-EN ISO 17294-2	0,17	µg/l
Tina (Sn) filtreeritud *	EVS-EN ISO 17294-2	< 0,5	µg/l
Tsink (Zn) filtreeritud *	EVS-EN ISO 17294-2	6,0	µg/l
Vask (Cu) filtreeritud *	EVS-EN ISO 17294-2	1,2	µg/l
Elavhõbe (Hg) filtreeritud *	EVS-EN ISO 17852	< 0,005	µg/l
Naftasaadused (süsivesinikud C ₁₀ - C ₄₀)	EVS-EN ISO 9377-2	< 20	µg/l

* näitaja(d) on analüüsitud EKUK Tartu osakonnas

Kinnitas: keskkonna- ja analüütilise keemia osakonna juhataja Katri Vooro
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

25.05.2023