



Katseprotokoll KL2023 /V126768P

Rahvatervise labor

Pestitsiidijääkide määramine joogiveses

Tellija: Rapla Vesi aktsiaselts Rapla maakond, Rapla vald, Rapla linn, Välja tn 9, 79511

Veeallika valdaja: Rapla Vesi aktsiaselts

Proovivõtu koht: Rapla veetöötus väljavool

Proovivõtja: Mart Kesküll atesteerimistunnistus nr: 2079/22

Veeallika liik: veevärgivesi Markeering:

Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel

Proov võetud: 03.01.2023 Analüüs alustatud: 06.01.2023

Proov toodud laborisse: 03.01.2023 kell: 13:37 Analüüs lõpetatud: 09.01.2023

Proovivõtu prot. nr: V/23 Protokoll kinnitatud: 10.01.2023

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Metoodika
Aldriin	µg/l	ei leitud	0,03	PM 04:2022
Bromopropülaad	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
DDT (isomeeride summa)	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Diazinoon	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Dieldriin	µg/l	ei leitud	0,03	PM 04:2022
Dikloorfluaniid	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Endosulfaansulfaat	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
alfa-Endosulfaan	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
beeta-Endosulfaan	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Endriin	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Etüül-paratioon	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
α-HCH	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
β-HCH	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
γ-HCH(Lindaan)	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Heksakloorbenseen (HCB)	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Heptakloor	µg/l	ei leitud	0,03	PM 04:2022
Heptakloorepoksiid (isomeeride summa)	µg/l	ei leitud	0,03	PM 04:2022
Kloorfenvinfoss	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Kloorpürifoss	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Metüül-kloorpürifoss	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Klorotaloniil	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Malatioon	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Propikonasool	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Protsümidoon	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Teknaseen	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
lambda-Tsühalotriin	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
alfa-Tsüpermetriin	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022

Protokolli kinnitas juhtivspetsialist O.Kuzmina

Labor ei vastuta kliendi esitatud andmete õigsuses ning kliendi võetud proovi kvaliteedi eest.

Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta. Protokolli tohib paljundada ainult tervikuna.

Tärniga (*) tähistatud meetod ei kuulu akrediteerimisulatusse.

Prot. nr.KL2023 /V126768P Lk. nr.1(2)





Tolüülfluaniid	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Triallaat	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Trifluraliin	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Vinklosoliin	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Pestitsiidide summa	µg/l	ei leitud	0,5	PM 04:2022
Aldriin	µg/l	ei leitud	0,03	PM 04:2022
Bromopropülaat	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
DDT (isomeeride summa)	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Diazinoon	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Dieldriin	µg/l	ei leitud	0,03	PM 04:2022
Dikloorfluaniid	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Endosulfaansulfaat	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
alfa-Endosulfaan	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
beeta-Endosulfaan	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Endriin	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Etüül-paratioon	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
α-HCH	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
β-HCH	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
γ-HCH(Lindaan)	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Heksakloorbenseen (HCB)	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Heptakloor	µg/l	ei leitud	0,03	PM 04:2022
Heptakloorepoksiid (isomeeride summa)	µg/l	ei leitud	0,03	PM 04:2022
Kloorfenvinifoss	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Kloorpürifoss	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Metüül-kloorpürifoss	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Klorotaloniil	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Malatioon	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Propikonasool	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Protsümidoon	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Teknaseen	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
lambda-Tsühalotriin	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
alfa-Tsüpermetriin	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Tolüülfluaniid	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Triallaat	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Trifluraliin	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Vinklosoliin	µg/l	ei leitud	0,1	PM 04:2022
Pestitsiidide summa	µg/l	ei leitud	0,5	PM 04:2022

1) vastus "< ..." - tulemus on avastamis- ja määramispiiri vahel 2) vastus "ei leitud" - tulemus on alla avastamispiiri
Piirnormide alus: Sotsiaalministri määrus nr. 61, 24.09.2019 „Joogivee kvaliteedi-ja kontrollnõuded ning analüüsimeetodid“.

Protokolli kinnitas juhtivspetsialist O.Kuzmina

Labor ei vastuta kliendi esitatud andmete õigsuses ning kliendi võetud proovi kvaliteedi eest.

Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta. Protokolli tohib paljundada ainult tervikuna.

Tärniga (*) tähistatud meetod ei kuulu akrediteerimisulatusse.

Prot. nr.KL2023 /V126768P Lk. nr.2(2)

Terviseamet

Aadress: Paldiski mnt. 81, Tallinn, 10614

Reg. nr.: 70008799



124136594

tel: 7 943 600

tallinnalabor@terviseamet.ee

www.terviseamet.ee