

KAASKIRI JOOGIVEE MIKROBIOLOOGILISEKS JA KEEMILISEKS UURIMISEKS

Vorm KK-Joogivesi_pakeid_01-2024

Täidab uuringute tellija:		Täidab laboratoorium:	
Ettevõtte/eraisiku nimi:		Proovi(de) registreerimisnumber:	
Registrikood (ettevõtte)/Isikukood (eraisik):			
Kontaktisiku/proovivõtja/tellija nimi ja allkiri:			
Postiaadress:		Proovide saabumise kuupäev ja kellaaeg:	
Sihtnumber:	Telefon:	Proovide vastuvõtja nimi ja allkiri:	
E-post:		Osakonna esindaja allkiri:	

Uuringutulemustest teatamine:	Uuringute eest tasumine:
<input type="checkbox"/> Tavapostiga <input type="checkbox"/> Tellija tuleb katseprotokollile laborisse ise järele <input type="checkbox"/> Katseprotokoll pdf-koopia e-postiga (originaal jääb laborisse) <input type="checkbox"/> Digiallkirjastatud katseprotokoll e-postiga	Kohapeal <input type="checkbox"/> sularahas <input type="checkbox"/> pangakaardiga <input type="checkbox"/> Arvega, arve e-posti aadress:

Info proovide kohta, mis kajastub katseprotokollil:	
Proovi nr	PROOVIVÕTUKOHT
1	
2	
3	
4	
5	

Proovi võtmise aeg (kuupäev, kellaaeg):		Proovivõtja nimi ja vajadusel atesteerimistunnistuse nr:	
--	--	---	--

Proovi nr	PAKETT 1 – MIKROBIOLOOGILISED NÄITAJAD (SoM määrus nr 61 § 4; ühisveevärgi kasutajad ja esmatootjad, kes turustavad toorpiima ning puu- ja köögivilja vahetult tarbimiseks)	Proovi nr	PAKETT 2 - TAVAKONTROLL (SoM määrus nr 61 § 10; ettevõtte tegevusloa taotlemisel)
	<i>Escherichia coli</i> Soole enterokokid		<i>Escherichia coli</i> Coli-laadsed bakterid Kolooniade arv 22 °C juures Soole enterokokid Elektrijuhtivus pH Värvus Lõhn Maitse Hägusus

Märkus 1: Proov võetakse kahte pudelisse: 0,5 liitrine laborist saadud steriilne pudel mikrobioloogiliste näitajate ja 1,5 liitrine puhas pudel keemiliste näitajate jaoks.

Märkus 2: Juhul, kui veepuhastuskemikaalidena kasutatakse raua- või alumiiniumühendeid, tuleb tavakontrolli käigus uurida lisaks vastavalt kas raua ja alumiiniumisisaldust ning klooritatud vee puhul nitriteid, ammooniumi ja jääkkloori. Need näitajad paketti 2 ei kuulu.

Kliendi märkused: