

Nr.	Mikrobioloogilised näitajad	Hind, EEK	Käibe- maks	Kokku, EEK
1	2	3	4	5
1. Vesi				
1.1.	<i>E. coli</i> vees (membraanfiltratsiooni meetod)	120	24,00	144,00
1.2.	<i>E. coli</i> vees (miniatuurne MPN meetod)	120	24,00	144,00
1.3.	Enterokokid vees (miniatuurne MPN meetod)	165	33,00	198,00
1.4.	Enterokokid vees (membraanfiltratsiooni meetod)	92	18,40	110,40
1.5.	Kolooniate arv 22 °C vees	75	15,00	90,00
1.6.	Kolooniate arv 37 °C vees	75	15,00	90,00
1.7.	<i>Salmonella spp.</i> kvalitatiivne analüüs vees *	170	34,00	204,00
1.8.	Klostriidide (eostega) määramine vees (membraanfiltratsiooni meetod)	165	33,00	198,00
1.9.	Kolilaadsed mikroorganismid (membraanfiltratsiooni meetod)	120	24,00	144,00
1.10.	<i>Staphylococcus aureus</i>	125	25,00	150,00
2. Setted				
2.1.	<i>E. coli</i> settes, pinnases, kompostis (membraanfiltratsiooni meetod)	275	55,00	330,00
2.2.	<i>E. coli</i> settes, pinnases, kompostis (miniatuurne MPN meetod)	132	26,40	158,40
2.3.	<i>E. coli</i> settes, pinnases, kompostis (MPN makrometod)	403	80,60	483,60
2.4.	Enterokokid settes, pinnases, kompostis	220	44,00	264,00
2.5.	<i>Salmonella spp.</i> kvalitatiivne analüüs settes *	190	38,00	228,00
2.6.	<i>Salmonella spp.</i> kvantitatiivne analüüs settes (membraanfiltratsiooni meetod - koos kinnitusega)	1 100	220,00	1 320,00
2.7.	<i>Clostridium perfringens</i> settes, pinnases, kompostis (membraanfiltratsiooni meetod)**	385	77,00	462,00
3. Toiduained				
3.1.	Enterobacteriaceae	146	29,20	175,20
3.2.	<i>Escherichia coli</i>	150	30,00	180,00
3.3.	Mikroobide arv	92	18,40	110,40
3.4.	Koagulaas-positiivsed stafülokoki (<i>Staphylococcus aureus</i>)	225	45,00	270,00
3.5.	<i>Salmonella</i> **	196	39,20	235,20
3.6.	<i>Listeria monocytogenes</i> **	284	56,80	340,80
3.7.	Hallitus- ja pärmseened	121	24,20	145,20
4. Erinevad objektid				
4.1.	Hallitussente hulk õhus sedimentatsioonimeetodil**	50	10,00	60,00
4.2.	Mikroobide arv õhus sedimentatsioonimeetodil**	42	8,40	50,40
4.3.	<i>Coli</i> -laadsete bakterite leidumine uhtmeproovis**	63	12,60	75,60
4.4.	Enterobacteriaceae arvuline määramine uhtmeproovis**	125	25,00	150,00
4.5.	<i>Escherichia coli</i> arvuline määramine uhtmeproovis**	134	26,80	160,80
4.6.	Koagulaaspositiivse stafülokoki leidumine uhtmeproovis**	109	21,80	130,80
4.7.	<i>Salmonella spp.</i> Leidumine uhtmeproovis**	167	33,40	200,40
4.8.	<i>L.monocytogenes</i> 'e leidumine uhtmeproovis**	167	33,40	200,40

* ei sisalda kinnitavaid analüüse

** akrediteerimata meetod

Eesti Keskkonnauuringute Keskuse keemilised analüüsid on akrediteeritud Eesti Akrediteerimiskeskuses
Kokkuleppel klientidega on võimalik rakendada soodushindu