

EESTI KESKKONNAUURINGUTE KESKUS OÜ
Mikrobioloogiliste analüüside hinnad alates 01.02.2010
(hinnad eurodes; 1 € = 15,6466 EEK)



Nr.	Mikrobioloogilised näitajad	Hind, EEK	Käibe- maks	Kokku, EEK	Hind, €	Käibe- maks	Kokku, €
1	2	3	4	5	3	4	5
1. Vesi							
1.1.	<i>E. coli</i> vees (membraanfiltratsiooni meetod)	120	24,00	144,00	7,67	1,53	9,20
1.2.	<i>E. coli</i> vees (miniatuurne MPN meetod)	120	24,00	144,00	7,67	1,53	9,20
1.3.	Enterokokid vees (miniatuurne MPN meetod)	165	33,00	198,00	10,55	2,11	12,66
1.4.	Enterokokid vees (membraanfiltratsiooni meetod)	92	18,40	110,40	5,88	1,18	7,06
1.5.	Kolooniate arv 22 °C vees	75	15,00	90,00	4,79	0,96	5,75
1.6.	Kolooniate arv 37 °C vees	75	15,00	90,00	4,79	0,96	5,75
1.7.	<i>Salmonella spp.</i> kvalitatiivne analüüs vees *	170	34,00	204,00	10,86	2,17	13,03
1.8.	Klostriidide (eostega) määramine vees (membraanfiltratsiooni meetod)	165	33,00	198,00	10,55	2,11	12,66
1.9.	Kolilaadsed mikroorganismid (membraanfiltratsiooni meetod)	120	24,00	144,00	7,67	1,53	9,20
1.10.	<i>Staphylococcus aureus</i>	125	25,00	150,00	7,99	1,60	9,59
2. Setted							
2.1.	<i>E. coli</i> settes, pinnases, kompostis (membraanfiltratsiooni meetod)	275	55,00	330,00	17,58	3,52	21,10
2.2.	<i>E. coli</i> settes, pinnases, kompostis (miniatuurne MPN meetod)	132	26,40	158,40	8,44	1,69	10,13
2.3.	<i>E. coli</i> settes, pinnases, kompostis (MPN makromeetod)	403	80,60	483,60	25,76	5,15	30,91
2.4.	Enterokokid settes, pinnases, kompostis	220	44,00	264,00	14,06	2,81	16,87
2.5.	<i>Salmonella spp.</i> kvalitatiivne analüüs settes *	190	38,00	228,00	12,14	2,43	14,57
2.6.	<i>Salmonella spp.</i> kvantitatiivne analüüs settes (membraanfiltratsiooni meetod - koos kinnitusega)	1 100	220,00	1 320,00	70,30	14,06	84,36
2.7.	<i>Clostridium perfringens</i> settes, pinnases, kompostis (membraanfiltratsiooni meetod)**	385	77,00	462,00	24,61	4,92	29,53
3. Toiduained							
3.1.	Enterobacteriaceae	146	29,20	175,20	9,33	1,87	11,20
3.2.	<i>Escherichia coli</i>	150	30,00	180,00	9,59	1,92	11,51
3.3.	Mikroobide arv	92	18,40	110,40	5,88	1,18	7,06
3.4.	Koagulaas-positiivsed stafülokokid (<i>Staphylococcus aureus</i>)	225	45,00	270,00	14,38	2,88	17,26
3.5.	<i>Salmonella</i> **	196	39,20	235,20	12,53	2,51	15,04
3.6.	<i>Listeria monocytogenes</i> **	284	56,80	340,80	18,15	3,63	21,78

1	2	3	4	5	3	4	5
3.7.	Hallitus- ja pärmseened	121	24,20	145,20	7,73	1,55	9,28
4. Erinevad objektid							
4.1.	Hallitusseente hulk õhus sedimentatsioonimeetodil**	50	10,00	60,00	3,20	0,64	3,84
4.2.	Mikroobide arv õhus sedimentatsioonimeetodil**	42	8,40	50,40	2,68	0,54	3,22
4.3.	<i>Coli</i> -laadsete bakterite leidumine uhtmeproovis**	63	12,60	75,60	4,03	0,81	4,84
4.4.	<i>Enterobacteriaceae</i> arvuline määramine uhtmeproovis**	125	25,00	150,00	7,99	1,60	9,59
4.5.	<i>Escherichia coli</i> arvuline määramine uhtmeproovis**	134	26,80	160,80	8,56	1,71	10,27
4.6.	Koagulaaspositiivse stafülokoki leidumine uhtmeproovis**	109	21,80	130,80	6,97	1,39	8,36
4.7.	<i>Salmonella spp.</i> Leidumine uhtmeproovis**	167	33,40	200,40	10,67	2,13	12,80
4.8.	<i>L.monocytogenes</i> 'e leidumine uhtmeproovis**	167	33,40	200,40	10,67	2,13	12,80

* ei sisalda kinnitavaid analüüse

** akrediteerimata meetod

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