

LABRISe hinnakiri

Downloaded 01.05.2026

Sisukord

Hinnakirja kasutamine	3
TOIT	3
Toiduanalüüside paketid	3
Energeetiline väärtus	3
Toitumisalane teave	4
Hakkliha kontroll	4
Mikrobioloogilised analüüsid	5
Aeroobsed mikroorganismid (mikroorganismide üldarv)	5
Anaeroobsed mikroorganismid	6
Campylobacter spp. arvuline määramine koos liigilise määramisega	7
Campylobacter spp. tuvastamine koos liigilise määramisega	8
Clostridium perfringens	9
Coli-laadsed bakterid	9
Coli-laadsed bakterid tuvastamine	10
Cronobacter spp.	11
Eeldatav Bacillus cereus	12
Enterobacteriaceae	13
Enterobacteriaceae tuvastamine	14
Enterokokid	15
Escherichia coli	16
Escherichia coli tuvastamine	16
Koagulaaspositiivsed stafülokokid	17
Koagulaaspositiivsed stafülokokid tuvastamine	18
Konservide steriilsuse kontroll (mikrobioloogiline analüüs, sensoorne analüüs, pH)	19
Listeria monocytogenes arvuline määramine	20
Listeria monocytogenes 25 g	21
Listeria monocytogenes 125 g (5 x 25 g koondproovina)	22
Mesofiilsed ja termofiilsed spore moodustavad bakterid	23
Mesofiilsed piimhappebakterid	23
Pseudomonas spp.	24
Pärm- ja hallitusseened	25
Salmonella spp. ≤ 25 g	26
Salmonella spp. > 25 g	27
Salmonella spp. 125 g (5 x 25 g koondproovina)	28
Salmonella spp. määramine reaallaja PCR meetodil	29
Salmonella spp. määramine reaallaja PCR meetodil (analüüs 5-st osaproovist)	30
Shiga-toksiini tootva Escherichia coli söeluuring	31
Shiga-toksiini tootva Escherichia coli kinnitav uuring	32
Shigella spp.	33
Somaatilised rakud piimas	33
Somaatilised rakud piimas mikroskoopilisel meetodil	34
Staphylococcus aureus	35
Staphylococcus aureus'e tuvastamine	36
Sulfiteid redutseerivad anaeroobid (klostriidid)	37
Vibrio parahaemolyticus	38

Yersinia enterocolitica koos biotüübi määramisega	39
Yersinia enterocolitica patogeensusmarkeri ail geeni määramine reaallaja PCR meetodil	40
Rümbaproovide mikrobioloogilised analüüsid	40
Aeroobsed mikroorganismid ja Enterobacteriaceae rümbaproovides	41
Salmonella spp. määramine rümbaproovides	42
Salmonella spp. määramine (kaelanahad)	42
Campylobacter spp. arvuline määramine koos liigilise määramisega (kaelanahad)	43
Shiga-toksiini tootva Escherichia coli söeluuring	44
Pärmitoodete mikrobioloogilised analüüsid	45
Coli-laadsed bakterid loendamine	45
Coli-laadsed bakterid tuvastamine	46
Enterobacteriaceae loendamine	47
Enterobacteriaceae tuvastamine	48
Escherichia coli tuvastamine	49
Listeria monocytogenes	50
Pseudomonas aeruginosa	51
Salmonella spp. ≤ 25 g	52
Salmonella spp. > 25 g	52
Staphylococcus aureus'e tuvastamine	53
Äädikhappebakterid loendamine	54
Keemilised analüüsid	55
Keemilised üldanalüüsid	55
Metallide analüüsid	60
Veterinaarravimijääkide analüüsid / Mikrobioloogilised söeluuringud	
antimikroobsete ainete määramiseks	61
Antimikroobsete ainete jäägid piimas (Delvotest T)	62
Taimekaitsevahendite (pestitsiidide) jääkide analüüsid	63
Taimekaitsevahendite jäägid taimset päritolu proovides (sh. toiduainetes), mees ja mullas QuEChERS-meetodil	64
Ditiokarbamaatide summa (CS ₂ -na) puu- ja köögiviljades, teraviljades	64
Glüfosaadi jääk taimset päritolu proovides	65
Glüfosaadi jt. polaarsete taimekaitsevahendite jäägid taimset päritolu proovides (ethephon, glufosinate ja metaboliidid, fosetyl-Al, phosphonic acid)	66
Kloormekvaadi, mepikvaadi, tsüromasiini ja trimetüül-sulfooniumi jääk taimset päritolu proovides (sh. toidus)	67
Fenbutatiinoksiidi jääk taimset päritolu proovides (sh toiduainetes) koos multimeetodiga (p.1)	68
Bromiidiooni, kloraatide ja fosfoonhappe sisaldus taimset päritolu proovides (sh. toidus)	68
Kloororgaaniliste taimekaitsevahendite jäägid rasvarikastest toiduainetest	69
Flonikamiidi ja ditianooni jääk taimset päritolu proovides (sh toiduainetes)	70
Kuni viie (5 tk) taimekaitsevahendi jäägi määramine taimset päritolu proovis või mullas QuEChERS-meetodil	71
Maleiinhüdrasiidi ja/või nikotiini määramine taimset päritolu materjalist (sh toidust)	72
Taimekaitsevahendite jäägid taimset päritolu proovides (sh toiduainetes)	

hüdrolüüsiga QuEChERS-meetodil	73
BAC ja DDAC jäädid taimset päritolu materjalis (sh toidus) QuEChERS-meetodiga	73
Mükotoksiinide analüüsid	74
Aflatoksiinid B1, B2, G1 ja G2 teraviljades, teraviljatoodetes, loomasöödas, päklites, maitseainetes, kuivatatud köögiviljades, kakaos	75
Ohratoksiin A teraviljades, teraviljatoodetes, loomasöödas, kohvis, kuivatatud puuviljades	75
Aflatoksiin M1 piimas ja piimatoodetes	76
Fumonisiinid FB1 ja FB2 teraviljas, teraviljatoodetes, loomasöödas	77
Mükotoksiinid DON, ZON, T-2 ja HT-2 teraviljades, teraviljatoodetes, loomasöödas	78
Mükotoksiinid (aflatoksiinid B1, B2, G1, G2, ohratoksiin A, DON, ZON, T-2/HT-2, fumonisiinid B1 ja B2) multimeetodiga	79
Niiskuse määramine teraviljast, söodast	79
Liha ja lihasaadused	80
Kala ja kalasaadused	81
Piim ja piimasaadused	81
Õlid ja rasvad	82
Mesi	83
<i>Biogaasi kääritusjääkide, komposti, mullaparandusaine ja orgaaniliste väetiste uuringud</i>	83
<i>Parasitoloogilised uuringud</i>	84
Trichinella spp. määramine tehisseedemeetodil (kuni 50 g)	85
Trichinella spp. määramine tehisseedemeetodil (51-100 g)	86
Tapaloomade liha, organite ja liha saaduste parasitoloogiline uuring	87
Anisakis spp. määramine tehisseedemeetodil (kuni 100 g)	88
Kalaparasitide uuring	89
Kalaparasitide uuring - kalalihamass (kuni 0,5 kg)	90
Kalaparasitide uuring - kalalihamass (0,5-1,0 kg; iga järgnev kg)	91
Trichinella spp. määramine vastsetest reaallaja PCR meetodil	92
Anisakidae liigiline määramine multiplex PCR meetodil	93
Anisakis liigiline määramine PCR+RFLP meetodil	94
<i>Listeria monocytogenes'e säilivusaja uuringud valmistoitudele</i>	95
Matemaatiline mudeldamine toidu säilivusaja määramiseks	95
Nakatamiskatse. Kasvupotentsiaali määramine 1 tootepartii puhul*	96
LOOMAD	97
<i>Veised</i>	98
Brutselloos (Brucella abortus) ELISA (veri)	98
Brutselloos (Brucella abortus) ELISA (piim)	99
Brutselloos (Brucella melitensis, abortus, suis complex) ELISA	100
Brutselloos (Brucella abortus) RBR	101
Brutselloos (Brucella spp.) reaallaja PCR	102
Chlamydia abortus reaallaja PCR	103
Chlamydia suis, felis, pecorum või Chlamydiaceae spp reaallaja PCR	104
Lammaste katarraalne palavik (bluetongue) reaallaja RT-PCR	105
Lammaste katarraalne palavik (bluetongue) ELISA	106
Leptospira hardjo ELISA	107
Leptospira spp MAT (5 serovari)	108
Mycoplasma bovis ELISA	109

Mycoplasma bovis reaalaja PCR	110
Neospora caninum ELISA	111
Neospora caninum määramine reaalaja PCR meetodil	112
Paratuberkuloos ELISA	113
Puukentsefaliit (TBEV) ELISA	114
Q-palavik (Coxiella burnetii) ELISA	115
Schmallenbergi viirus reaalaja RT-PCR	116
Schmallenbergi viirus ELISA	117
Suu- ja sõrataud serotüüp A ELISA	118
Suu- ja sõrataud serotüüp O ELISA	119
Suu- ja sõrataud serotüüp Asia1 ELISA	120
Veiste aborditekitajate kompleksuuring reaalaja PCR	121
Veiste enzootiline leukoos IDR	122
Veiste enzootiline leukoos ELISA (veri)	123
Veiste enzootiline leukoos ELISA (piim)	124
Veiste infektsioosne rinotrahheiit IgB ELISA	125
Veiste infektsioosne rinotrahheiit IgE ELISA (vaktsin. kontroll)	126
Veiste hingamiselundkonna viirushaiguste kompleksuuring (IBR; BVD) reaalaja RT-PCR	127
Veiste hingamiselundkonna viirushaiguste kompleksuuring (IBR; BVD) reaalaja RT-PCR (lisauuring puhastatud RNAs)	129
Veiste hingamiselundkonna haigustekitajate kompleksuuring reaalaja PCR	130
Veiste koronaviirus ELISA	131
Veiste kõhulahtisuse tekitajate kompleksuuring Ag ELISA (roe)	132
Veiste paragripp-3 ELISA	133
Veiste respiratoor-süntsüüalviirus (BRSV) reaalaja RT-PCR	134
Veiste respiratoor-süntsüüalviirus (BRSV) reaalaja RT-PCR (lisauuring puhastatud RNAs)	135
Veiste respiratoor-süntsüüalviiruse infektsioon ELISA	136
Veiste viirusdiarröa ELISA	137
Veiste viirusdiarröa Ag ELISA	138
Veiste viirusdiarröa viiruse (BVDV) määramine koondproovist reaalaja RT-PCR	139
Sead	140
Aujeszky haigus	141
Brutselloos (Brucella suis) RBR	141
Brutselloos (Brucella melitensis, abortus, suis complex) ELISA	142
Brutselloos (Brucella spp.) reaalaja PCR	143
Chlamydia abortus reaalaja PCR	145
Chlamydia suis, felis, pecorum või Chlamydiaceae spp reaalaja PCR	145
Escherichia coli sigade virulentsusmarkerite määramine PCR	146
Hepatiit E (HEV) reaalaja RT-PCR	147
Leptospira spp MAT (5 serovari)	148
Salmonella spp. ELISA (lihamahl, seerum)	149
Sigade Aafrika katk reaalaja PCR	150
Sigade Aafrika katk ELISA	151
Sigade atüüpiline pestiviirus reaalaja RT-PCR	152
Sigade epideemiline diarröa Ag kiirtest (roe)	153
Sigade gripp (Influenza virus A, M geeni tuvastamine) reaalaja RT-PCR (tamponid)	154

Sigade klassikaline katk reaalaja RT-PCR (veri)	155
Sigade klassikaline katk ELISA	156
Sigade respiratoor-reproduktiivne sündroom ELISA	157
Sigade tsirkoviirus 2 (PCV2) reaalaja PCR	158
Sigade vesikulaarhaigus ELISA	159
Lambad ja kitsed	160
Brutselloos (<i>Brucella melitensis</i> , abortus, suis complex) ELISA	161
Brutselloos (<i>Brucella</i> spp.) reaalaja PCR	162
Chlamydia abortus reaalaja PCR	163
Chlamydia suis, felis, pecorum või Chlamydiaceae spp. reaalaja PCR	164
Jäärade nakkav epididümiit (<i>Brucella ovis</i>) ELISA	165
Q-palavik (<i>Coxiella burnetii</i>) ELISA	166
Puukentsefaliit (TBEV) ELISA	167
Veiste aborditekitajate kompleksuuring reaalaja PCR	168
Lammaste katarraalne palavik (bluetongue) reaalaja RT-PCR	169
Lammaste katarraalne palavik (bluetongue) ELISA	170
Lammaste Maedi-Visna / kitsede artriit ja entsefaliit (CAE) ELISA	171
Lammaste nakkav sõramädanik (<i>Dichelobacter nodosus</i>) reaalaja PCR	172
Leptospira spp MAT (5 serovari)	173
Schmallenbergi viirus reaalaja RT-PCR	174
Schmallenbergi viirus ELISA	175
Hobused	176
Borrelioos (<i>Borrelia burgdorferi</i>) ELISA (IgM+IgG)	177
Brutselloos (<i>Brucella abortus</i>) KSR	178
Chlamydia abortus reaalaja PCR	179
Hobuste gripp (Influenza virus A, M geeni tuvastamine) reaalaja RT-PCR	180
Hobuste herpesviirus EHV1 ja EHV4 reaalaja PCR	181
Hobuste herpesviirus EHV1 või EHV4 reaalaja PCR	182
Hobuste herpesviirus (EHV-1 / EHV-4) ELISA	183
Hobuste infektsioosne aneemia AGID	184
Lääne-Niiluse palavik ELISA (IgG)	185
Lääne-Niiluse palavik reaalaja RT-PCR	186
Hobuste koroonaviiruse määramine reaalaja RT-PCR meetodil	187
Hobuste nakkav metriit (<i>Taylorella equigenitalis</i>) isoleerimine	188
Hobuste viirusarteriit VNR	189
Kargtaud KSR	190
Leptospira spp. MAT (5 serovari)	191
Malleus KSR	192
Nõlg reaalaja PCR	193
Linnud	194
Chlamydia suis, felis, pecorum või Chlamydiaceae spp. reaalaja PCR	195
Chlamydia psittaci reaalaja PCR	196
Lindude gripp M geeni tuvastamine reaalaja RT-PCR	197
Lindude gripp ELISA	198
Lindude gripp HAI	199
Mareki haigus reaalaja PCR	200
Newcastle'i haigus L geeni tuvastamine reaalaja RT-PCR	201
Lääne-Niiluse palavik ELISA (IgG)	202
Lääne-Niiluse palavik reaalaja RT-PCR	203
Newcastle'i haigus ELISA	204

Newcastle'i haigus HAI	205
Newcastle'i haigus viiruste isoleerimine	206
Mesilased	207
Ameerika haudmemädanik isoleerimine	207
Euroopa haudmemädanik (<i>Melissococcus plutonius</i>) konventsionaalne PCR	208
Akarapidoos (<i>Acarapis woodi</i> määramine)	209
Amöbioos (<i>Malpighamoeba mellificae</i> tsüstide arvuline määramine)	210
Nosematoos (<i>Nosema</i> spp. eoste arvuline määramine)	211
Parasitaarhaiguste kompleksuuring	212
Varroatoos (lestade arvuline määramine)	213
Mesilaste kahjurite määramine	214
Deformeerunud tiibade viirus (DWV A ja B) reaallaja RT-PCR	215
Ägeda paralüüsi viirus (ABPV) reaallaja RT-PCR	216
DWV või ABPV reaallaja RT-PCR (lisauuring puhastatud RNAst)	217
Kroonilise paralüüsi viirus (CBPV) reaallaja RT-PCR (kvantitatiivne)	218
Kroonilise paralüüsi viirus (CBPV) reaallaja RT-PCR (kvantitatiivne) (lisauuring puhastatud RNAst)	219
Mesilaste viirushaiguste kompleksuuring reaallaja RT-PCR	220
Kalad ja veeloomad	221
Bakterioloogiline uuring	222
Kalade koi herpesviirus (KHV) reaallaja PCR	223
Karpkalade kevadine vireemia (SVC) Ag ELISA	224
Lõhilaste infektsioosse aneemia (ISA) reaallaja RT-PCR	225
Lõheliste nakkuslik pankrease nekroos (IPN) Ag ELISA	226
Nakkuslik vereloomeorganite nekroos (IHN) reaallaja RT-PCR	227
Nakkuslik vereloomeorganite nekroos (IHN) Ag ELISA	228
Viiruslik hemorraagiline septitseemia (VHS) reaallaja RT-PCR	229
Viiruslik hemoraagiline septitseemia (VHS) Ag ELISA	230
Viiruse isoleerimine rakukultuuris	231
Vähikatk (<i>Aphanomyces astaci</i>) reaallaja PCR	232
Lemmikloomad	233
Borrelioos (<i>Borrelia burgdorferi</i>) ELISA (IgM+IgG)	233
Chlamydia suis, felis, pecorum või Chlamydiaceae spp reaallaja PCR	234
Leptospira spp. MAT (6 serovari)	235
SARS-CoV-2 määramine reaallaja RT-PCR meetodil	236
TSE	237
Immuunohistokeemiline uuring	238
Bakterinfektsioonid	239
Aeroobne uuring (patol. materjal)	239
Aeroobne uuring (tampon)	240
Aeroobne uuring LINNUD (patol. materjal; tamponid)	241
Anaeroobne uuring (nõred, koed, organid)	242
Bakterioloogiline kompleksuuring	243
Bacillus anthracis isoleerimine	244
Brucella spp. isoleerimine	245
Campylobacter fetus isoleerimine suguelunditest	246
Campylobacter jejuni/coli isoleerimine (tampon, roe ja patol. materjal)	247
Clostridium perfringens toksiinigeenid reaallaja PCR	248
Escherichia coli sigade virulentsusmarkerite määramine PCR	249
Listeria spp. isoleerimine ja identifitseerimine	250

Mastiit tekitaja isoleerimine (koos ravimitundlikkuse määram.)	251
Mastiit tekitaja isoleerimine	252
Metriit tekitaja isoleerimine	253
MRSA isoleerimine (patol. materjal, tampoon)	254
Mükoloogiline uuring (karvad, nahakaabe, tampoon)	255
Mycoplasma spp. isoleerimine	256
Pasteurella multocida toksigeensuse (toxA geen) määramine reaalaja PCR	257
Salmonella spp. isoleerimine (roe, sokid, kääritusjääd, kompost)	258
Salmonella spp. isoleerimine (patol. materjal)	259
Salmonella spp. serotüpiseerimine	260
Salmonella spp. määramine reaalaja PCR meetodil	261
Salmonella Enteritidis määramine reaalaja PCR	262
Salmonella Typhimurium ja monofaasiline Salmonella Typhimurium määramine reaalaja PCR	263
Salmonella Enteritidis vaktsiinitüve määramine reaalaja PCR	264
Salmonella spp ELISA (lihamahl, seerum)	265
Staphylococcus spp. / S. aureus (koos beeta laktamaasi testiga) mastiitne piim	266
<i>Haigustekitaja ravimitundlikkuse määramine</i>	267
Diskdiffusiooni meetodil (1-6 antib-le)	267
Diskdiffusiooni meetodil (7-12 antib-le)	268
Campylobacter spp. MIC meetod	269
Aeroobsed mikroobid MIC meetod	270
Metitsilliinresistentse S. aureuse määramine multiplex PCR meetodil	271
<i>Parasitoloogilised uuringud</i>	272
Cryptosporidium spp. ootsüstid / Giardia spp.tsüstid (roe)	272
Echinococcus granulosus, Echinococcus ja Taenia spp. multilocularis liigiline määramine reaalaja PCR	273
Ektoparasiidid	274
Parasitoloogiline uuring (väljarändemeetod, roe ja lihaskude)	275
Koproloogiline uuring (flotatsioonimeetod)	276
Koproloogiline uuring settimismeetod	277
Koproloogiline uuring (kombineeritud meetod: flotatsiooni-, settimismeetod)	278
Koproloogiline uuring (McMaster meetod - helmintide munade arvuline määramine)	279
Parasitoloogiline uuring (natiivpreparaat)	280
Parasitoloogiline uuring (helmentoskoopia)	281
Tritrichomonas spp.	282
Vere parasiidid	283
<i>Parasitoloogilis-histoloogilised uuringud</i>	284
Lahang	284
Linnud, kalad, küülikud, karusloomad, väikenärilised; põrsad (alla 1 kuu)	285
Lemmikloomad (koer kuni 25 kg, kass)	286
Põrsad (üle 1 kuu), talled, vasikad, varsad	286
Lemmikloomad (koer üle üle 25 kg)	287
Lahang organmaterjali võtmiseks (linnud)	288
Lahang organmaterjali võtmiseks (loomad)	289
Lahang koos histoloogilise uuringuga	290
Linnud, küülikud, karusloomad, väikenärilised; põrsad (alla 1 kuu)	290

Lemmikloomad (koer kuni 25 kg, kass)	291
Põrsad (üle 1 kuu), talled, vasikad, varsad	292
Lemmikloomad (koer üle üle 25 kg)	293
Parasitoloogiline lahang	294
Loom kuni 4 kg	294
Loom 4-12 kg	295
Histoloogiline uuring	296
Erivärvingud (Van Gieson, PAS, Ziehl-Neelsen, Warten-Starry)	296
Histoloogiline uuring	297
Immuunohistokeemiline uuring (1-3 looma)	298
<i>Viroloogilised uuringud</i>	299
Viiruste isoleerimine patoloogilisest materjalist (rakukultuuris)	299
SÖÖT	300
<i>Loomne proteiin mikroskoopiline meetod</i>	300
<i>Loomne proteiin reaalaja PCR</i>	301
<i>Sea proteiin reaalaja PCR</i>	302
<i>Kodulindude proteiin reaalaja PCR</i>	303
<i>Enanthappe triglütseriidid (GHT) gaaskromatograafiliselt</i>	304
<i>Aeroobsed mikroorganismid (mikroorganismide üldarv)</i>	305
<i>Clostridium perfringens</i>	306
<i>Coli-laadsed bakterid</i>	307
<i>Eeldatav Bacillus cereus</i>	308
<i>Enterobacteriaceae</i>	309
<i>Escherichia coli</i>	309
<i>Escherichia coli tuvastamine</i>	310
<i>Koagulaaspositiivsed stafülokokid</i>	311
<i>Listeria monocytogenes arvuline määramine</i>	312
<i>Listeria monocytogenes tuvastamine 25 g</i>	313
<i>Pärm- ja hallitusseened</i>	314
<i>Salmonella spp. tuvastamine ≤ 25 g</i>	315
<i>Salmonella spp. määramine reaalaja PCR meetodil</i>	316
<i>Salmonella spp. määramine reaalaja PCR meetodil (analüüs 5-st osaproovist)</i>	316
VESI	317
MIKROBIOLOOGILISED ANALÜÜSID	318
Kolooniare arv 22 °C	318
Kolooniare arv 37 °C	319
Colilaadsed bakterid (filtratsioon)	320
Escherichia coli (filtratsioon)	321
Colilaadsed ja Escherichia coli (filtratsioon)	322
Colilaadsed bakterid (MPN)	322
Escherichia coli (MPN)	323
Colilaadsed ja Escherichia coli (MPN)	324
Soole enterokokid	325
Pseudomonas aeruginosa	326
Sulfitit redutseerivad klostriidid	327
Clostridium perfringens	328
Salmonella spp	329
Stafülokokid	329
<i>Keemilised analüüsid</i>	330
<i>Heitvee analüüsid</i>	333

Paketid	334
Pakett 1. Joogivee mikrobioloogiline kontroll	334
Pakett 2. Joogivee tavakontrolli pakett	335
Pakett 3. Puur- ja salvkaevu pakett	336
Pakett 4. Basseinivee pakett	337
Pakett 5. Heitvee pakett	337
ALKOHOL	337
Mikrobioloogilised analüüsid	338
Pärmide ja hallituseente määramine	338
Keemilised analüüsid	339
TOOTMISKESKKOND	342
Pinnaproovid	342
Aeroobsed mesofiilsed mikroorganismid	342
Coli-laadsed bakterid tuvastamine	343
Enterobacteriaceae	344
Escherichia coli tuvastamine	345
Koagulaaspositiivsed stafülokokid tuvastamine	346
Listeria monocytogenes	347
Salmonella spp.	347
Pärm- ja hallituseened	348
Õhuproovid	349
Aeroobsed mesofiilsed mikroorganismid õhust lihtsadestusmeetodil	349
Pärm- ja hallituseened õhust lihtsadestusmeetodil	350
MUUD TEENUSED	351
Võõrkeelsed protokollid	352
Proovide vahendamine / tagastamine	352
Võrdluskatsed	353
Mikrobioloogilised söötmed	353
Muud	354

Hinnakirja kasutamine

- **Arvutivaates** leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.
- **Mobiilivaates** kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 05.05.2025

TOIT

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Toiduanalüüside paketid

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Energeetiline väärtus

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB01001	Energeetiline väärtus	92,97	22,31	115,28

Paketi hinnas sisaldub rasvade, valkude, kuivaine/niiskuse ja tuha määramine. Sõltuvalt maatriksist lisanduvad hinnale eraldi kiudainete, kanguse, tiheduse ja üldhappesuse määramise hinnad, sest need on vajalikud süsivesikute sisalduse arvutamiseks. Katseprotokollil kuvatakse energiasisalduse (kJ/kcal), rasvade, valkude ja süsivesikute väärtused. Kuivaine/niiskuse ja tuha sisaldusi vaikimisi ei kuvata.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Toitumisalane teave

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB01002	Toitumisalane teave	272,21	65,33	337,54

Paketi hinnas sisaldub rasvade sh küllastunud rasvhapete, valkude, kuivaine/niiskuse, tuha, süsivesikute sh suhkrute ja soola (Na x 2,5) määramine. Sõltuvalt maatriksist lisanduvad hinnale eraldi kiudainete, kanguse, tiheduse ja üldhappesuse määramise hinnad, sest need on vajalikud süsivesikute sisalduse arvutamiseks. Katseprotokollil kuvatakse: energiasisaldus (kJ/kcal), rasvad sh küllastunud rasvhapped, valgud, süsivesikud sh suhkrud ning sool (Na x 2,5). Kuivaine/niiskuse ja tuha sisaldusi vaikimisi ei kuvata.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Hakkliha kontroll

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB01004	Hakkliha kontroll (sh valk, rasv, kollageen, kollageeni suhe valku)	77,4	18,58	95,98

Viimati uuendatud 08.10.2025

Mikrobioloogilised analüüsid

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Aeroobsed mikroorganismid (mikroorganismide üldarv)

Teenuse kood	LAB00034
Hind km-ta (€)	12,56
Hind km-ga (€)	15,57
Uuritav materjal	Toit

Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 4833-1:2013+A1:2022
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Anaeroobsed mikroorganismid

Teenuse kood	LAB00001
Hind km-ta (€)	22,80
Hind km-ga (€)	28,27
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad

Metoodika	NMKL nr. 189 (3):2024
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, Tallinn
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Campylobacter spp. arvuline määramine koos liigilise määramisega

Teenuse kood	LAB00045
Hind km-ta (€)	32,34
Hind km-ga (€)	40,10
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 10272-2:2017/ A1:2023
Akrediteeritus	Jah

Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Campylobacter spp. tuvastamine koos liigilise määramisega

Teenuse kood	LAB00046
Hind km-ta (€)	46,68
Hind km-ga (€)	57,88
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 10272-1:2017/ A1:2023
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 7 tööpäeva

Täiendav info

[Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid](#)

Viimati uuendatud 19.01.2026

Clostridium perfringens

Teenuse kood	LAB00006
Hind km-ta (€)	22,87
Hind km-ga (€)	28,36
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 15213-2:2023
Akrediteeritus	Jah (Tartu)
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Coli-laadsed bakterid

Teenuse kood	LAB00008
Hind km-ta (€)	13,92
Hind km-ga (€)	17,26
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	NMKL 44 (6):2004
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Coli-laadsed bakterid tuvastamine

Teenuse kood	LAB00007
--------------	----------

Hind km-ta (€)	13,97
Hind km-ga (€)	17,32
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	ISO 4831:2006
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Cronobacter spp.

Teenuse kood	LAB00009
Hind km-ta (€)	22,32
Hind km-ga (€)	27,68

Uuritav materjal	Piim ja piimatooted
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS EN ISO 22964:2017
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Eeldatav *Bacillus cereus*

Teenuse kood	LAB00004
Hind km-ta (€)	17,59
Hind km-ga (€)	21,81
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g

Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 7932:2005+A1:2020
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Enterobacteriaceae

Teenuse kood	LAB00011
Hind km-ta (€)	14,57
Hind km-ga (€)	18,07
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 21528-2:2017

Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Enterobacteriaceae tuvastamine

Teenuse kood	LAB00013
Hind km-ta (€)	13,73
Hind km-ga (€)	17,03
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 21528-1:2017
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa

Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Enterokokid

Teenuse kood	LAB00014
Hind km-ta (€)	15,07
Hind km-ga (€)	18,69
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	NMKL 68(5):2011
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Escherichia coli

Teenuse kood	LAB00016
Hind km-ta (€)	14,16
Hind km-ga (€)	17,56
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-ISO 16649-2:2011
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Escherichia coli tuvastamine

Teenuse kood	LAB00084
Hind km-ta (€)	14,25
Hind km-ga (€)	17,67
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 16649-3:2015
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Koagulaaspositiivsed stafülokokid

Teenuse kood	LAB00021
--------------	----------

Hind km-ta (€)	18,37
Hind km-ga (€)	22,78
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6888-1:2021+A1:2023
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Koagulaaspositiivsed stafülokokid tuvastamine

Teenuse kood	LAB00024
Hind km-ta (€)	19,97
Hind km-ga (€)	24,76

Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6888-3:2004
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, Tallinn
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 7 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Konservide steriilsuse kontroll (mikrobioloogiline analüüs, sensoorne analüüs, pH)

Teenuse kood	LAB00025
Hind km-ta (€)	94,16
Hind km-ga (€)	116,76
Uuritav materjal	Täiskonservid (toit)
Proovi kogus	3 karpi

Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	NMKL 59(5):2004
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 20 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Listeria monocytogenes arvuline määramine

Teenuse kood	LAB00029
Hind km-ta (€)	20,10
Hind km-ga (€)	24,92
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 11290-2:2017

Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Listeria monocytogenes 25 g

Teenuse kood	LAB00031
Hind km-ta (€)	22,56
Hind km-ga (€)	27,97
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 11290-1:2017
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa

Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Listeria monocytogenes 125 g (5 x 25 g koondproovina)

Teenuse kood	LAB00086
Hind km-ta (€)	45,46
Hind km-ga (€)	56,37
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 11290-1:2017
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Mesofiilsed ja termofiilsed spore moodustavad bakterid

Teenuse kood	LAB00032
Hind km-ta (€)	17,77
Hind km-ga (€)	22,03
Uuritav materjal	Piim ja piimatooted, muu toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	NY/T 1331-2007 (piimatooted) NMKL 189(3):2024 (muu toit)
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Mesofiilsed piimhappebakterid

Teenuse kood	LAB00033
Hind km-ta (€)	19,91
Hind km-ga (€)	24,69
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	ISO 15214:1998
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Pseudomonas spp.

Teenuse kood	LAB00037
--------------	----------

Hind km-ta (€)	16,34
Hind km-ga (€)	20,26
Uuritav materjal	Liha ja lihatooted
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 13720:2010
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, Tallinn
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Pärm- ja hallituseened

Teenuse kood	LAB00019
Hind km-ta (€)	16,29
Hind km-ga (€)	20,20

Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	NMKL 98 (4):2005
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 7 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Salmonella spp. ≤ 25 g

Teenuse kood	LAB00038
Hind km-ta (€)	18,42
Hind km-ga (€)	22,84
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g

Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6579-1:2017/A1:2020
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Salmonella spp. > 25 g

Teenuse kood	LAB00116
Hind km-ta (€)	22,28
Hind km-ga (€)	27,63
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Juhtumipõhine
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6579-1:2017/A1:2020

Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Salmonella spp. 125 g (5 x 25 g koondproovina)

Teenuse kood	LAB00087
Hind km-ta (€)	24,00
Hind km-ga (€)	29,76
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 5 x 100 g, lahtine 5 x 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6579-1:2017/A1:2020
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa

Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Salmonella spp. määramine reaalaaja PCR meetodil

Teenuse kood	LAB00059
Hind km-ta (€)	33,09
Hind km-ga (€)	41,03
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	MA-TJ-15, var.4
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 2 tööpäeva

Täiendav info

- PCR analüüsile eelneb proovimaterjali eelrikastus mikrobioloogia osakonnas.
- **Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid**

Viimati uuendatud 19.01.2026

Salmonella spp. määramine reaalaja PCR meetodil (analüüs 5-st osaproovist)

Teenuse kood	LAB00120
Hind km-ta (€)	36,34
Hind km-ga (€)	45,06
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 5 x 100 g, lahtine 5 x 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	MA-TJ-15, var.4
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 2 tööpäeva

Täiendav info

- PCR analüüsile eelneb proovimaterjali eelrikastus mikrobioloogia osakonnas.
- **Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid**

Viimati uuendatud 19.01.2026

Shiga-toksiini tootva Escherichia coli sõeluuring

Teenuse kood	LAB00121
Hind km-ta (€)	51,51
Hind km-ga (€)	63,87
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	CEN ISO/TS 13136:2012; EU-RL VTEC Method 04 Rev 2, 2021; MA-TJ-08
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 2 tööpäeva

Täiendav info

- PCR analüüsile eelneb proovimaterjali eelrikastus mikrobioloogia osakonnas.
- **Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid**

Viimati uuendatud 19.01.2026

Shiga-toksiini tootva Escherichia coli kinnitav uuring

Teenuse kood	LAB00122
Hind km-ta (€)	245,56
Hind km-ga (€)	304,49
Uuritav materjal	Bakteri puhaskultuur
Proovi kogus	X
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	CEN ISO/TS 13136:2012; EU-RL VTEC Method 04 Rev 2, 2021; MA-TJ-08
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 5 tööpäeva

Täiendav info

- Jätkuanalüüs sõeluuringu positiivsele tulemusele. Kokkuleppel kliendiga.
- **Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid**

Viimati uuendatud 19.01.2026

Shigella spp.

Teenuse kood	LAB00040
Hind km-ta (€)	42,88
Hind km-ga (€)	53,17
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 21567:2005
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Somaatilised rakud piimas

Teenuse kood	LAB00041
Hind km-ta (€)	2,00
Hind km-ga (€)	2,48
Uuritav materjal	Toorpiim
Proovi kogus	200 ml
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 13366-2; PL-PR-2
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid Analüüs teostatakse allhankena

Viimati uuendatud 19.01.2026

Somaatilised rakud piimas mikroskoopilisel meetodil

Teenuse kood	LAB00042
--------------	----------

Hind km-ta (€)	26,64
Hind km-ga (€)	33,03
Uuritav materjal	Toorpiim
Proovi kogus	200 ml
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 13366-1:2008
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Staphylococcus aureus

Teenuse kood	LAB00103
Hind km-ta (€)	24,71
Hind km-ga (€)	30,64

Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6888-1:2021+A1:2023
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Staphylococcus aureus'e tuvastamine

Teenuse kood	LAB00104
Hind km-ta (€)	21,24
Hind km-ga (€)	26,34
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g

Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6888-3:2004
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, Tallinn
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 7 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Sulfiteid redutseerivad anaeroobid (klostriidid)

Teenuse kood	LAB00043
Hind km-ta (€)	20,96
Hind km-ga (€)	25,99
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 15213-1:2023

Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Vibrio parahaemolyticus

Teenuse kood	LAB00089
Hind km-ta (€)	25,03
Hind km-ga (€)	31,04
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 21872-1:2017/Amd.1:2023
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu

Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Yersinia enterocolitica koos biotüübi määramisega

Teenuse kood	LAB00047
Hind km-ta (€)	42,43
Hind km-ga (€)	52,61
Uuritav materjal	Toit
Proovi kogus	Originaalpakend 100 g, lahtine 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 10273:2017
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Yersinia enterocolitica patogeensusmarkeri ail geeni määramine reaalaja PCR meetodil

Teenuse kood	LAB00091
Hind km-ta (€)	34,31
Hind km-ga (€)	42,54
Uuritav materjal	Y. enterocolitica puhaskultuur
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	MA-TJ-72
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• Jätkuanalüüs kokkuleppel kliendiga• Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Rümbaproovide mikrobioloogilised analüüsid

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Aeroobsed mikroorganismid ja Enterobacteriaceae rümbaproovides

Teenuse kood	LAB00067
Hind km-ta (€)	14,72
Hind km-ga (€)	18,25
Hind sisaldab proovivõtukomplekti	
Uuritav materjal	Tampooniproovid rümbapinnalt
Proovi kogus	4 x 100 cm ² , väikemäletsejalistel 4 x 50 cm ²
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 4833-1:2013+A1:2022; EVS-EN ISO 21528-2:2017
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva

Täiendav info

[Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid](#)

Viimati uuendatud 19.01.2026

Salmonella spp. määramine rümbaproovides

Teenuse kood	LAB00074
Hind km-ta (€)	23,80
Hind km-ga (€)	29,51
Hind sisaldab proovivõtukomplekti	
Uuritav materjal	Abrasiivse käsna proovid rümbapinnalt
Proovi kogus	400 cm ² (1 käsna)
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6579-1:2017/A1:2020
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Salmonella spp. määramine (kaelanahad)

Teenuse kood	LAB00038
Hind km-ta (€)	18,42
Hind km-ga (€)	22,84
Uuritav materjal	kaelanahad
Proovi kogus	Lõpp-proove kokku 5 x 26 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6579-1:2017/A1:2020
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Campylobacter spp. arvuline määramine koos liigilise määramisega (kaelanahad)

Teenuse kood	LAB00045
--------------	----------

Hind km-ta (€)	32,34
Hind km-ga (€)	40,10
Uuritav materjal	kaelanahad
Proovi kogus	Lõpp-proove kokku 5 x 26 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 10272-2:2017/ A1:2023
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Shiga-toksiini tootva Escherichia coli sõeluuring

Teenuse kood	LAB00121
Hind km-ta (€)	51,51
Hind km-ga (€)	63,87

Hind sisaldab proovivõtukomplekti

Uuritav materjal	Abrasiivse käsna proovid rümbapinnalt
Proovi kogus	400 cm ² (1 käsna)
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	CEN ISO/TS 13136:2012; EU-RL VTEC Method 04 Rev 2, 2021; MA-TJ-08
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Pärmitoodete mikrobioloogilised analüüsid

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Coli-laadsed bakterid loendamine

Teenuse kood	LAB00105
Hind km-ta (€)	15,85
Hind km-ga (€)	19,65
Uuritav materjal	Pärmitooted
Proovi kogus	Mitte vähem kui 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	NMKL 44 (6):2004
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinn
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Coli-laadsed bakterid tuvastamine

Teenuse kood	LAB00106
--------------	----------

Hind km-ta (€)	16,40
Hind km-ga (€)	20,34
Uuritav materjal	Pärmitooted
Proovi kogus	Mitte vähem kui 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	ISO 4831:2006
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tallinn
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Enterobacteriaceae loendamine

Teenuse kood	LAB00107
Hind km-ta (€)	17,35
Hind km-ga (€)	21,51

Uuritav materjal	Pärmitooted
Proovi kogus	Mitte vähem kui 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 21528-2:2017
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinn
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Enterobacteriaceae tuvastamine

Teenuse kood	LAB00108
Hind km-ta (€)	16,39
Hind km-ga (€)	20,32
Uuritav materjal	Pärmitooted
Proovi kogus	Mitte vähem kui 200 g

Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 21528-1:2017
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinn
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Escherichia coli tuvastamine

Teenuse kood	LAB00109
Hind km-ta (€)	16,31
Hind km-ga (€)	20,22
Uuritav materjal	Pärmitooted
Proovi kogus	Mitte vähem kui 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 16649-3:2015

Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinn
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Listeria monocytogenes

Teenuse kood	LAB00110
Hind km-ta (€)	24,70
Hind km-ga (€)	30,63
Uuritav materjal	Pärmitooted
Proovi kogus	Mitte vähem kui 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 11290-1:2017
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinn

Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 7 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Pseudomonas aeruginosa

Teenuse kood	LAB00111
Hind km-ta (€)	18,43
Hind km-ga (€)	22,85
Uuritav materjal	Pärmitooted
Proovi kogus	Mitte vähem kui 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	MB-TL-TJ-62
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tallinn
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Salmonella spp. ≤ 25 g

Teenuse kood	LAB00112
Hind km-ta (€)	21,11
Hind km-ga (€)	26,18
Uuritav materjal	Pärmitooted
Proovi kogus	Mitte vähem kui 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6579-1:2017/A1:2020
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinn
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Salmonella spp. > 25 g

Teenuse kood	LAB00113
Hind km-ta (€)	45,45
Hind km-ga (€)	56,36
Uuritav materjal	Pärmitooted
Proovi kogus	Juhtumipõhine
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6579-1:2017/A1:2020
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tallinn
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Staphylococcus aureus'e tuvastamine

Teenuse kood	LAB00114
--------------	----------

Hind km-ta (€)	24,26
Hind km-ga (€)	30,08
Uuritav materjal	Pärmitooted
Proovi kogus	Mitte vähem kui 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6888-3:2004
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tallinn
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 7 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Äädikhappebakterid loendamine

Teenuse kood	LAB00115
Hind km-ta (€)	34,81
Hind km-ga (€)	43,16

Uuritav materjal	Pärmitooted
Proovi kogus	Mitte vähem kui 200 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	MB-TL-TJ- 63
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tallinn
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 7 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Keemilised analüüsid

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Keemilised üldanalüüsid

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB01163	Akrüülamiid LC-MS/MS meetodil toidus	138,23	33,18	171,41
LAB01033	Bensoe- ja sorbiinhape vedelikkromatograafiliselt toidus	69,94	16,79	86,73
LAB01155	Bensoe- ja sorbiinhape vedelikkromatograafiliselt jookides	61,12	14,67	75,79
LAB01030	Eeterlikud õlid köömnetes (allhankena)	110,00	26,40	136,40
LAB01013	Enanthappe triglütseriidid (GTH) gaaskromatograafiliselt lihakondijahust	80,89	19,41	100,30
LAB01150	Gluteen (gluteenivabad tooted, R5 Sandwich ELISA)	78,47	18,83	97,30
LAB01151	Gluteen (gluteenivabad tooted, sh õlu, muu alkohol, ferenteeritud toit, alternatiivne meetod competitive ELISA)	75,91	18,22	94,13
LAB01045	Keedusool	18,35	4,40	22,75
LAB01160	Keedusool pärmitoodetes	20,49	4,92	25,41
LAB01020	Kiudained (ensümaatiline) (analüüsitakse nii lahustumatuid ja lahustuvaid kiudained, kuid see meetod omab piirangut madalmolekulaarsete komponentide osas)***	84,94	20,39	105,33

LAB01021	Kiudained (ensümaatiline+ HPLC) (analüüsitakse lahustumatuid kiudaineid ja lahustuvaid ning madalmolekulaarseid ühendeid, mis võivad tootes olla/lisatud, nt maltodekstriin, inuliin jt)	169,88	40,77	210,65
LAB01051	Kofeiin jookides vedelikkromatograafiliselt	73,12	17,55	90,67
LAB01015	Kolesterool gaaskromatograafiliselt (analüüsile lisandub rasva määramise hind)	99,45	23,87	123,32
LAB01022	Kuivaine ja niiskus	14,25	3,42	17,67
LAB01023	Lahustuvad ained (Brix) puu- ja kõogiviljamahlas	14,85	3,56	18,41
LAB01139	Laktoos laktoosivabades ja vähendatud laktoosisisaldusega toodetes (allhankena; hind sisaldab analüüsi, kulleritasu ja tõlketeenust)	154,60	37,10	191,70
LAB01012	Mittepiimarasv piimatoodetes gaaskromatograafiliselt (analüüsile lisandub rasva määramise hind)	80,89	19,41	100,30
LAB01042	Nitrit	28,79	6,91	35,70
LAB01043	Nitrit ja nitraat	37,84	9,08	46,92
LAB01029	pH jookides	8,92	2,14	11,06
LAB01028	pH toidus	10,24	2,46	12,70

LAB01167	Polütsüklilised aromaatsed süsivesinikud (PAHid) (allhankena; hind sisaldab analüüsi, kulleritasu ja tõlketeenust)	113,69	27,29	140,98
LAB01010	Rasv SBR või R-G meetoditel	35,60	8,54	44,14
LAB01011	Rasvhappeline koostis gaaskromatograafiliselt (analüüsile lisandub rasva määramise hind v.a õlide ja rasvade puhul)	96,50	23,16	119,66
LAB01161	Transrasvade määramine (tööstuslikud)	96,50	23,16	119,66
LAB01152	Sool (Na x 2,5) AAS leegi meetodil	35,03	8,41	43,44
LAB01018	Suhkrud (sh glükoos, fruktoos, sahharoos, laktoos) vedelikkromatograafiliselt toidus	80,66	19,36	100,02
LAB01157	Suhkrud (sh glükoos, fruktoos, sahharoos, laktoos) vedelikkromatograafiliselt jookides	68,43	16,42	84,85
LAB01044	Sulfit toidus (väljendatuna vääveldioksiidina)	28,97	6,95	35,92
LAB01046	Süsihappegaas	14,57	3,50	18,07
LAB01047	Tihedus (nt piim, mahl, joogid jt)	12,01	2,88	14,89
LAB01138	Toiduainete arvutuslik energeetiline väärtus (nõutav eelnev arvutusteks vajalike sisendandmete (analüüsitulemuste) olemasolu)	9,35	2,24	11,59
LAB01036	Tuhk	15,44	3,71	19,15

LAB01017	Tärklis vedelikkromatograafiliselt	82,87	19,89	102,76
LAB01007	Valk Kjeldahli meetodil	38,66	9,28	47,94
LAB01026	Veeaktiivsus	12,81	3,07	15,88
LAB01052	Vitamiin A (retinool) vedelikkromatograafiliselt. NB! Meetod ei määra beeta-karoteeni!	110,52	26,52	137,04
LAB01141	Provitamiin A (beeta-karoteen) vedelikkromatograafiliselt. NB! Meetod ei määra retinooli!	105,50	25,32	130,82
LAB01162	Vitamiin A (retinool + beeta- karoteen) vedelikkromatograafiliselt. Määratakse mõlemad näitajad proovist.	140,40	33,70	174,10
LAB01053	Vitamiin C (askorbiinhape) vedelikkromatograafiliselt	66,05	15,85	81,90
LAB01054	Vitamiin D toidus ja söödas (HPLC/LC-MS meetodil)	130,78	31,39	162,17
LAB01164	Vitamiin D toidulisandites (HPLC)	121,47	29,15	127,42
LAB01055	Vitamiin E (tokoferool) vedelikkromatograafiliselt	116,36	27,93	144,29
LAB01056	Vitamiin A (retinool) + vitamiin E (tokoferool) vedelikkromatograafiliselt	132,12	31,71	163,83
LAB01143	Vitamiinid (B1, B2, B3, B5 ja B6) vedelikkromatograafiliselt (1 vitamiin)	115,01	27,60	142,61

LAB01165	Vitamiinid (B1, B2, B3, B5 ja B6) vedelikkromatograafiliselt (iga järgnev vitamiin)	30,41	7,30	37,71
LAB01005	Võrdluskoguste (RI) arvutus	9,35	2,24	11,59
LAB01006	Võrdluskoguste (NRV) arvutus	9,35	2,24	11,59
LAB01027	Üldhappesus	12,10	2,90	15,00

Lisaks analüüsid [metallide](#) alt

*** Olenevalt maatriksist (nt mahlad, joogid jt) võib lisanduda rasva ja kuivaine analüüs.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Metallide analüüsid

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
METALLIDE MÄÄRAMINE TOIDUS JA SÖÖDAS AAS MEETODIL				
LAB01125	Ühe keemilise elemendi (Fe, Cu, Zn, K, Na) määramine toidus AAS leegi meetodil	40,92	9,82	50,74
METALLIDE MÄÄRAMINE TOIDUS JA SÖÖDAS ICP-MEETODIL (As, Cd, Pb, Hg, Cr, Ni, Se, Ca, Na, K, Mg, Mn, Sn, Cu, Fe, Zn, Al, P jm)				

LAB01145	Ühe proovi ettevalmistus ICP-MS analüüsiks (sisaldab mineraliseerimist)	50,60	12,14	62,74
LAB01146	Ühe elemendi määramine samast proovist	12,52	3,00	15,52

Viimati uuendatud 08.10.2025

Veterinaarravimijääkide analüüsid / Mikrobioloogilised sõeluuringud antimikroobsete ainete määramiseks

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Proov	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB01909	Klooramfenikooli määramine EIA seiremeetodil		104,77	25,14	129,91
LAB01911	Klooramfenikooli määramine LC-MSMS meetodil (kinnitav meetod)		225,60	54,14	279,74
LAB01930	Beeta-agonistide määramine LC-MSMS meetodil (kinnitav meetod)		310,72	74,57	385,29
LAB01932	A-grupi ainete määramine LC-MSMS meetodil (skriining+kinnitav meetod)		349,53	83,89	433,42

LAB01933	Kolistiini määramine LC-MSMS meetodil (skriining+kinnitav meetod)		266,84	64,04	330,88
LAB01934	B-grupi ainete (sulfoonamiidid, beeta-laktaamid, makroliidid, kinoloonid, jm) määramine LC-MSMS meetodil (skriining + kinnitav meetod)	1 grupp	255,90	61,42	317,32
LAB01935		Iga järgnev grupp	186,64	44,79	231,43
LAB01919	Tetratsükliinide määramine LC-MSMS meetodil (skriining + kinnitav meetod)		234,70	56,33	291,03
LAB01927	Värvainete määramine LC-MSMS meetodil kalas (skriining + kinnitav meetod)		212,91	51,10	264,01
MIKROBIOLOOGILISED SÕELUURINGUD ANTIMIKROOBSETE AINETE MÄÄRAMISEKS					
LAB00003	Antimikroobsete ainete jäägid piimas (Delvotest T)		16,64	3,99	20,63

Viimati uuendatud 08.10.2025

[Antimikroobsete ainete jäägid piimas \(Delvotest T\)](#)

Teenuse kood	LAB00003
Hind km-ta (€)	16,64
Hind km-ga (€)	20,63
Uuritav materjal	Lehma toorpiim
Proovi kogus	200 ml
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	MB-TJ-21, var.3
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg (tööpäev)	Kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 19.01.2026

Taimekaitsevahendite (pestitsiidide) jääkide analüüsid

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Taimekaitsevahendite jäägid taimset päritolu proovides (sh. toiduainetes), mees ja mullas QuEChERS-meetodil

Teenuse kood	LAB04000
Hind km-ta (€)	479,81
Hind km-ga (€)	594,96
Analüüs (määratav näitaja)	Taimekaitsevahendite jäägid taimset päritolu proovides (sh. toiduainetes), mees ja mullas QuEChERS-meetodil
Uuritav materjal	Taimset päritolu proovid, mesi ja muld
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 14.01.2026

Ditiokarbamaatide summa (CS2-na) puu- ja köögiviljades, teraviljades

Teenuse kood	LAB04001
Hind km-ta (€)	133,59
Hind km-ga (€)	165,65
Analüüs (määratav näitaja)	Ditiokarbamaatide summa (CS2-na) puu- ja köögiviljades, teraviljades
Uuritav materjal	puu-, köögi- ja teravili
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 14.01.2026

Glüfosaadi jääk taimset päritolu proovides

Teenuse kood	LAB04026
Hind km-ta (€)	159,03

Hind km-ga (€)	197,20
Analüüs (määratav näitaja)	Glüfosaadi jääk taimset päritolu proovides
Uuritav materjal	Taimset päritolu proovid
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 14.01.2026

Glüfosaadi jt. polaarsete taimekaitsevahendite jäägid taimset päritolu proovides (ethephon, glufosinate ja metaboliidid, fosetyl-Al, phosphonic acid)

Teenuse kood	LAB04002
Hind km-ta (€)	196,83
Hind km-ga (€)	244,07
Analüüs (määratav näitaja)	Glüfosaadi jt polaarsete taimekaitsevahendite jääkide määramine taimset päritolu materjalis baashind
Uuritav materjal	Taimset päritolu proovid

Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 14.01.2026

Kloormekvaadi, mepikvaadi, tsüromasiini ja trimetüül-sulfooniumi jääk taimset päritolu proovides (sh. toidus)

Teenuse kood	LAB04005
Hind km-ta (€)	182,24
Hind km-ga (€)	225,98
Analüüs (määratav näitaja)	Kloormekvaadi, mepikvaadi, tsüromasiini ja trimetüül-sulfooniumi jääk taimset päritolu proovides (sh. toidus)
Uuritav materjal	Taimset päritolu proovid
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah

Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 14.01.2026

Fenbutatiin oksidi jääk taimset päritolu proovides (sh toiduainetes) koos multimeetodiga (p.1)

Teenuse kood	LAB04006
Hind km-ta (€)	50,51
Hind km-ga (€)	62,63
Analüüs (määratav näitaja)	Fenbutatiin oksidi jääk taimset päritolu proovides (sh toiduainetes) koos multimeetodiga (p.1)
Uuritav materjal	Taimset päritolu proovid
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 14.01.2026

Bromiidiooni, kloraatide ja fosfoonhappe sisaldus taimset päritolu proovides (sh. toidus)

Teenuse kood	LAB04007
Hind km-ta (€)	137,88
Hind km-ga (€)	170,97
Analüüs (määratav näitaja)	Bromiidiooni, kloraatide ja fosfoonhappe sisaldus taimset päritolu proovides (sh. toidus)
Uuritav materjal	Taimset päritolu toit
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 14.01.2026

Kloororgaaniliste taimekaitsevahendite jäägid rasvarikastest toiduainetest

Teenuse kood	LAB04008
Hind km-ta (€)	184,35

Hind km-ga (€)	228,59
Analüüs (määratav näitaja)	Kloororgaaniliste taimekaitsevahendite jäägid rasvarikastest toiduainetest
Uuritav materjal	Rasvarikkad toiduained
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 14.01.2026

Flonikamiidi ja ditianooni jääk taimset päritolu proovides (sh toiduainetes)

Teenuse kood	LAB04009
Hind km-ta (€)	139,38
Hind km-ga (€)	172,83
Analüüs (määratav näitaja)	Flonikamiidi ja ditianooni jääk taimset päritolu proovides (sh toiduainetes)
Uuritav materjal	Taimset päritolu proovid

Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 14.01.2026

Kuni viie (5 tk) taimekaitsevahendi jäägi määramine taimset päritolu proovis või mullas QuEChERS-meetodil

Teenuse kood	LAB04012
Hind km-ta (€)	210,00
Hind km-ga (€)	260,40
Analüüs (määratav näitaja)	Kuni viie (5 tk) taimekaitsevahendi jäägi määramine taimset päritolu proovis või mullas QuEChERS-meetodil
Uuritav materjal	Taimset päritolu proovid ja muld
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah

Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 14.01.2026

Maleiinhüdrasiidi ja/või nikotiini määramine taimset päritolu materjalist (sh toidust)

Teenuse kood	LAB04023
Hind km-ta (€)	130,57
Hind km-ga (€)	161,91
Analüüs (määratav näitaja)	Maleiinhüdrasiidi ja/või nikotiini määramine taimset päritolu materjalist (sh toidust)
Uuritav materjal	Köögiviljad
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 14.01.2026

Taimekaitsevahendite jäägid taimset päritolu proovides (sh toiduainetes) hüdrolüüsiga QuEChERS-meetodil

Teenuse kood	LAB04024
Hind km-ta (€)	213,30
Hind km-ga (€)	264,49
Analüüs (määratav näitaja)	Taimekaitsevahendite jäägid taimset päritolu proovides (sh toiduainetes) hüdrolüüsiga QuEChERS-meetodil
Uuritav materjal	Taimset päritolu proovid
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 14.01.2026

BAC ja DDAC jäägid taimset päritolu materjalis (sh toidus) QuEChERS-meetodiga

Teenuse kood	LAB04030
Hind km-ta (€)	126,68
Hind km-ga (€)	157,08
Analüüs (määratav näitaja)	BAC ja DDAC jäägid taimset päritolu materjalis (sh toidus) QuEChERS-meetodiga
Uuritav materjal	Taimset päritolu materjal (sh toit)
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 01.04.2026

Mükotoksiinide analüüsid

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Aflatoksiinid B1, B2, G1 ja G2 teraviljades, teraviljatoodetes, loomasöödas, pähklites, maitseainetes, kuivatatud köögiviljades, kakaos

Teenuse kood	LAB04013
Hind km-ta (€)	185,81
Hind km-ga (€)	230,40
Analüüs (määratav näitaja)	Aflatoksiinid B1, B2, G1 ja G2 teraviljades, teraviljatoodetes, loomasöödas, pähklites, maitseainetes, kuivatatud köögiviljades, kakaos
Uuritav materjal	Teraviljad ja teraviljatooted, loomasööt, pähklid, maitseained, kuivatatud köögiviljad ja kakao
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 15.01.2026

Ohratoksiin A teraviljades, teraviljatoodetes, loomasöödas, kohvis, kuivatatud puuviljades

Teenuse kood	LAB04014
Hind km-ta (€)	161,62
Hind km-ga (€)	200,41
Analüüs (määratav näitaja)	Ohratoksiin A teraviljades, teraviljatoodetes, loomasöödas, kohvis, kuivatatud puuviljades
Uuritav materjal	Teraviljad ja teraviljatooted, loomasööt, kohv ja kuivatatud puuviljad
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 15.01.2026

Aflatoksiin M1 piimas ja piimatoodetes

Teenuse kood	LAB04017
Hind km-ta (€)	158,26

Hind km-ga (€)	196,24
Analüüs (määratav näitaja)	Aflatoksiin M1 piimas ja piimatoodetes
Uuritav materjal	Piim ja piimatooted
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 15.01.2026

Fumonisiinid FB1 ja FB2 teraviljas, teraviljatoodetes, loomasöödas

Teenuse kood	LAB04018
Hind km-ta (€)	142,51
Hind km-ga (€)	176,71
Analüüs (määratav näitaja)	Fumonisiinid FB1 ja FB2 teraviljas, teraviljatoodetes, loomasöödas
Uuritav materjal	Teraviljad ja teraviljatooted ning loomasööt

Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 15.01.2026

Mükotoksiinid DON, ZON, T-2 ja HT-2 teraviljades, teraviljatoodetes, loomasöödas

Teenuse kood	LAB04019
Hind km-ta (€)	246,96
Hind km-ga (€)	306,23
Analüüs (määratav näitaja)	Mükotoksiinid DON, ZON, T-2 ja HT-2 teraviljades, teraviljatoodetes, loomasöödas baashind
Uuritav materjal	Teraviljad ja teraviljatooted ning loomasööt
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah

Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 15.01.2026

Mükotoksiinid (aflatoksiinid B1, B2, G1, G2, ohratoksiin A, DON, ZON, T-2/HT-2, fumonisiinid B1 ja B2) multimeetodiga

Teenuse kood	LAB04029
Hind km-ta (€)	110,04
Hind km-ga (€)	136,45
Analüüs (määratav näitaja)	Mükotoksiinid (aflatoksiinid B1, B2, G1, G2, ohratoksiin A, DON, ZON, T-2/HT-2, fumonisiinid B1 ja B2) multimeetodiga
Uuritav materjal	Teravili, teraviljatooted ja sööt
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 15.01.2026

Niiskuse määramine teraviljast, söödast

Teenuse kood	LAB04025
Hind km-ta (€)	25,19
Hind km-ga (€)	31,24
Analüüs (määratav näitaja)	Niiskuse määramine teraviljast, söödast
Uuritav materjal	Teravili ja sööt
Proovi kogus	Proovide minimaalsed kogused
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tallinna osakonna keemialabor
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 10 tööpäeva

Viimati uuendatud 15.01.2026

Liha ja lihasaadused

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB01059	Kollageen (hüdroksüproliin)	28,93	6,94	35,87

Lisaks analüüsid üldanalüüside ja metallide alt

Viimati uuendatud 08.10.2025

Kala ja kalasaadused

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Proov	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB01073	Histamiin vedelikkromatograafiliselt		76,83	18,44	95,27
LAB01159	Histamiin vedelikkromatograafiliselt	9 osaproovi	426,47	102,35	528,82
LAB01074	Lenduv aluseline lämmastik e. TVB-N		26,8	6,43	33,23
Lisaks analüüsid üldanalüüside ja metallide alt					

Viimati uuendatud 08.10.2025

Piim ja piimasaadused

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
--------------	------------------	------------	----------	------------------

LAB01078	Fosfataas	12,01	2,88	14,89
LAB01082	Külmumistäpp krüoskoopmeetodil	15,40	3,70	19,10
LAB01084	Peroksidaas	14,22	3,41	17,63
LAB01095	Karoteenhappe etüülester võis spektrofotomeetriliselt	31,77	7,62	39,39
LAB01097	Peroksiid arv võis	23,15	5,56	28,71
LAB01100	Vabad rasvhapped võis (FFA)	22,55	5,41	27,96
Lisaks analüüsid üldanalüüside ja metallide alt				

Viimati uuendatud 08.10.2025

Õlid ja rasvad

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB01065	Happearvu ja vabade rasvhapete määramine	23,14	5,55	28,69
LAB01069	Peroksiid arv õlis	24,05	5,77	29,82
LAB01066	Joodiarv	23,74	5,70	29,43
LAB01071	Karotenoidid	19,07	4,58	23,65

LAB01072	Lahustumatud lisandid	34,98	8,40	43,38
LAB01166	Rasv kuivaines. Või, õlid ja määrdarasvad (eelnevalt on vajalik teostada kuivaine, niiskuse ning rasva analüüs)	11,37	2,73	14,10

Viimati uuendatud 08.10.2025

Mesi

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB01104	Niiskus	9,79	2,35	12,14
LAB01105	Diastaasi aktiivsus	25,07	6,02	31,09
LAB01134	Invertaasarv	23,31	5,59	28,90
LAB01106	Hüdrosümetüülfurfuraal (HMF) vedelikkromatograafiliselt	70,69	16,97	87,66
LAB01107	Hüdrosümetüülfurfuraal (HMF) spektrofotomeetriliselt	18,34	4,40	22,74
LAB01109	Suhkrud (glükoos, fruktoos, sahharoos) vedelikkromatograafiliselt	80,66	19,36	100,02

Viimati uuendatud 08.10.2025

Biogaasi kääritusjääd, komposti, mullaparandusaine ja orgaaniliste väetiste uuringud

Analüüsi nimetus	Salmonella spp. isoleerimine
Teenuse kood	LAB00200
Hind km-ta (€)	28,02
Hind km-ga (€)	34,74
Analüüs (määratav näitaja)	Salmonella spp isoleerimine
Uuritav materjal	Biogaasi kääritusjääd, kompost, mullaparandusaine, orgaaniline väetis
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	EVS- EN ISO 6579-1:2017+A1:2020
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia- patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5-7 tööpäeva

Viimati uuendatud 08.10.2025

Parasitoloogilised uuringud

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Trichinella spp. määramine tehisseedemeetodil (kuni 50 g)

Teenuse kood	LAB00077
Hind km-ta (€)	25,33
Hind km-ga (€)	31,41
Haigus	<i>Trichinella</i> spp. määramine
Analüüs (määratav näitaja)	tehisseedemeetodil
Loomaliik	kodusiga, metssiga, hobune
Uuritav materjal	Uurimine individuaalproovidest/koondproovidest (kuni 50 g)
Kaaskiri	toiduohutuse kaaskirjad
Metoodika ja tähis	EVS-EN ISO 18743:2015+A1:2023
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu (bakterioloogia-patoloogia), Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	1 tööpäev

Täiendav info

*Positiivseks osutunud koondproovi korral lisandub hinnale positiivse individuaalproovi leidmiseks vajaminevate täiendavate uuringute maksumus.

• [loomatervise proovivõtjuhendid](#)

Viimati uuendatud 17.10.2025

Trichinella spp. määramine tehisseedemeetodil (51-100 g)

Teenuse kood	LAB00078
Hind km-ta (€)	29,94
Hind km-ga (€)	37,13
Haigus	<i>Trichinella</i> spp. määramine
Analüüs (määratav näitaja)	tehisseedemeetodil
Loomaliik	kodusiga, metssiga, hobune, karu
Uuritav materjal	Uurimine individuaalproovidest/koondproovidest (51-100 g)
Kaaskiri	toiduohutuse kaaskirjad
Metoodika ja tähis	EVS-EN ISO 18743:2015+A1:2023
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu (bakterioloogia-patoloogia), Tallinn, Saaremaa

Analüüsimisele kuluv aeg	1 tööpäev
Täiendav info	<p>*Positiivseks osutunud koondproovi korral lisandub hinnale positiivse individuaalproovi leidmiseks vajaminevate täiendavate uuringute maksumus</p> <ul style="list-style-type: none"> • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Tapaloomade liha, organite ja liha saaduste parasitoloogiline uuring

Teenuse kood	LAB00079
Hind km-ta (€)	10,22
Hind km-ga (€)	12,67
Haigus	Tapaloomade liha, organite ja liha saaduste parasitoloogiline uuring (tsüstitserkide ja ehhinokokkide morfoloogiline uuring)
Analüüs (määratav näitaja)	makroskoopiline uurimine
Loomaliik	karnivoorid, mäletsejad, siga, hobune
Uuritav materjal	larvotsüstid
Kaaskiri	toiduohutuse kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-42

Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Anisakis spp. määramine tehisseedemeetodil (kuni 100 g)

Teenuse kood	LAB00051
Hind km-ta (€)	28,42
Hind km-ga (€)	35,24
Haigus	<i>Anisakis</i> spp. määramine
Analüüs (määratav näitaja)	tehisseedemeetodil
Loomaliik	kala või kalatoode
Uuritav materjal	kuni 100 g
Kaaskiri	toiduohutuse kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-25

Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	1-2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Kalaparasiitide uuring

Teenuse kood	LAB00020
Hind km-ta (€)	27,80
Hind km-ga (€)	34,47
Haigus	Kalaparasiitide uuring
Analüüs (määratav näitaja)	väline vaatlus, läbivalgustamine valguslaua, UV-valguses vaatlus, vajadusel mikroskopeerimine
Loomaliik	kala või kalatoode
Uuritav materjal	kuni 5 kala
Kaaskiri	toiduohutuse kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-26, var. 2

Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	1-2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Kalaparasiitide uuring - kalalihamass (kuni 0,5 kg)

Teenuse kood	LAB00101
Hind km-ta (€)	19,24
Hind km-ga (€)	23,86
Haigus	Kalaparasiitide uuring - kalalihamass (mehaaniliselt eraldatud kalandustooide)
Analüüs (määratav näitaja)	väline vaatlus, läbivalgustamine valguslaual, UV-valguses vaatlus, vajadusel mikroskopeerimine
Loomaliik	kala või kalatoode
Uuritav materjal	kuni 0,5 kg
Kaaskiri	toiduohutuse kaaskirjad

Metoodika ja tähis	BP-TJ-26, var. 2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	1-2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Kalaparasiitide uuring - kalalihamass (0,5-1,0 kg; iga järgnev kg)

Teenuse kood	LAB00102
Hind km-ta (€)	25,88
Hind km-ga (€)	32,09
Haigus	Kalaparasiitide uuring - kalalihamass (mehaaniliselt eraldatud kalandustoodete)
Analüüs (määratav näitaja)	väline vaatlus, läbivalgustamine valguslaual, UV-valguses vaatlus, vajadusel mikroskopeerimine
Loomaliik	kala või kalatoode
Uuritav materjal	0,5 - 1,0 kg iga järgnev kg

Kaaskiri	toiduohutuse kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-26, var. 2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	1-2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Trichinella spp. määramine vastsetest reaalaja PCR meetodil

Teenuse kood	LAB00117
Hind km-ta (€)	129,99
Hind km-ga (€)	161,19
Haigus	<i>Trichinella</i> spp. määramine vastsetest
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR meetodil
Uuritav materjal	Tehisseede meetodil kogutud larvid etanoolis
Kaaskiri	toiduohutuse kaaskirjad

Metoodika ja tähis	MA-TJ-74, var. 1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Analüüse teostatakse vastavalt vajadusele • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Anisakidae liigiline määramine multiplex PCR meetodil

Teenuse kood	LAB00118
Hind km-ta (€)	132,18
Hind km-ga (€)	163,90
Haigus	<i>Anisakidae</i> liigiline määramine
Analüüs (määratav näitaja)	multiplex PCR meetodil
Loomaliik	kala
Uuritav materjal	Tehisseede meetodil kogutud <i>Anisakidae</i> larvid etanoolis

Kaaskiri	toiduohutuse kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-61, var. 1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Proove kogutakse ja analüüse tehakse vastavalt vajadusele 1-2 korda aastas. • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Anisakis liigiline määramine PCR+RFLP meetodil

Teenuse kood	LAB00119
Hind km-ta (€)	162,58
Hind km-ga (€)	198,35
Haigus	Anisakis liigiline määramine
Analüüs (määratav näitaja)	PCR+restriktsioonanalüüsi meetodil
Loomaliik	kala

Uuritav materjal	Tehisseede meetodil kogutud Anisakidae larvid etanoolis
Kaaskiri	toiduohutuse kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-30, var. 1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• Proove kogutakse ja analüüse tehakse vastavalt vajadusele 1-2 korda aastas• loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Listeria monocytogenes'e säilivusaja uuringud valmistoitudele

Arvutivaates leia vajalik analüüs [vasakpoolsest menüüst](#), liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat [sisukorda](#).

Viimati uuendatud 08.10.2025

Matemaatiline mudeldamine toidu säilivusaja määramiseks

Teenuse kood	LAB03022
Hind km-ta (€)	24,20
Hind km-ga (€)	30,01
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	FSSP mudel versioon 4.0/Sym'Previous
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• Vajalik on esitada toote füüsikalis-keemiliste näitajate tulemused• Lisainfo Tartu mikrobioloogia osakonnast: e-post mikrobioloogia@labris.agri.ee tel 738 6103

Viimati uuendatud 19.01.2026

Nakatamiskatse. Kasvupotentsiaali määramine 1 tootepartii puhul*

Teenuse kood	LAB03027
Hind km-ta (€)	381,12

Hind km-ga (€)	472,59
Uuritav materjal	Valmistoit
Proovi kogus	Juhtumipõhine
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS EN ISO 20976-1:2019; EURL Lm TGD (2021)
Akrediteeritus	Jah (üksikute näitajate määramismeetodid)
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Juhtumipõhine
Täiendav info	Säilivusaja uuringuteks on vajalik eelnev kokkulepe mikrobioloogia osakonnaga: e-post mikrobioloogia@labris.agri.ee tel 738 6103 * Katse sisaldab matemaatilist mudeldamist, toote füüsikalise-keemiliste näitajate, kõrvalmikrobiota määramist ja uuritava mikroorganismi tuvastamist kahes ning arvulist määramist viies ajapunktis.

Viimati uuendatud 19.01.2026

LOOMAD

Veised Sead Lambad ja kitsed Hobused Linnud Mesilased Kalad ja veeloomad Lemmikloomad TSE
Bakterinfektsioonid Haigustekitaja ravimitundlikkuse määramineParasitoloogilised
uuringudParasitoloogilis-histoloogilised uuringudVirooloogilised uuringud

Viimati uuendatud 08.10.2025

Veised

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Brutselloos (*Brucella abortus*) ELISA (veri)

Teenuse kood	LAB02091
Hind km-ta (€)	8,81
Hind km-ga (€)	10,92
Haigus	Brutselloos (<i>Brucella abortus</i>)
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	VS-TJ-41, var. 6
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 08.10.2025

Brutselloos (*Brucella abortus*) ELISA (piim)

Teenuse kood	LAB02092
Hind km-ta (€)	12,22
Hind km-ga (€)	15,15
Haigus	Brutselloos (<i>Brucella abortus</i>)
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	piim
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	VS-TJ-49,var.2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 08.10.2025

Brutselloos (*Brucella melitensis*, abortus, suis complex) ELISA

Teenuse kood	LAB02304
Hind km-ta (€)	12,25
Hind km-ga (€)	15,19
Haigus	Brutselloos (<i>Brucella melitensis</i> , abortus, suis complex)
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis, lammas, kits, siga
Uuritav materjal	vereseerum ja/või -plasma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	VS-TJ-44,var.1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 08.10.2025

Brutselloos (Brucella abortus) RBR

Teenuse kood	LAB02175
Hind km-ta (€)	2,90
Hind km-ga (€)	3,60
Haigus	Brutselloos (<i>Brucella abortus, melitensis, suis</i>)
Analüüs (määratav näitaja)	RBR (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis, lammas, kits, siga, kaamel
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	VS-TJ-42,var.1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 08.10.2025

Brutselloos (*Brucella* spp.) reaalaaja PCR

Teenuse kood	LAB02273
Hind km-ta (€)	28,38
Hind km-ga (€)	35,19
Haigus	Brutselloos (<i>Brucella</i> spp.)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	veis, siga, lammas, kits, koer
Uuritav materjal	Algmaterjal: aborteerunud loode, lootekestad, tampooniproovid suguteedest, sperma. PCR uuring teostatakse bakterioloogia osakonnas välja kasvatatud <i>Brucella</i> selektiivsel agarsöötmele kasvanud bakterikultuurist.

Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-35, var 1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	15 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • 10 tööpäeva kulub bakterikultuuri kasvatamisele ja PCR uuringule kulub kuni 5 tööpäeva. • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 08.10.2025

Chlamydia abortus reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB02233
Hind km-ta (€)	34,07
Hind km-ga (€)	42,25
Haigus	<i>Chlamydia abortus</i>
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	veis, lammas, kits, siga, hobune

Uuritav materjal	tampooniproov vaginaalsekreediga (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) aborteerunud loote lootekestad või platsenta
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-11, var 2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Chlamydia suis, felis, pecorum või Chlamydiaceae spp reaalaaja PCR

Teenuse kood	LAB02250
Hind km-ta (€)	34,07
Hind km-ga (€)	42,25
Haigus	<i>Chlamydia suis, felis, pecorum</i> või <i>Chlamydiaceae</i> spp
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)

Loomaliik	veis, lammas, kits, siga, hobune, kass
Uuritav materjal	tampooniproov nina-, neelu- või silmasekreediga (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) tampooniproov vaginaalsekreediga (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) aborteerunud loote lootekestad või platsenta
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-11, var 2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Lammaste katarraalne palavik (bluetongue) reaalaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02188
Hind km-ta (€)	35,44
Hind km-ga (€)	43,95
Haigus	Lammaste katarraalne palavik (bluetongue)

Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	veis, lammas, kits
Uuritav materjal	EDTA lisandiga täisveri (min 3 ml)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-43, var.2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Lammaste katarraalne palavik (bluetongue) ELISA

Teenuse kood	LAB02119
Hind km-ta (€)	9,61
Hind km-ga (€)	11,92
Haigus	Lammaste katarraalne palavik (bluetongue)

Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis, lammas, kits
Uuritav materjal	vereseerum ja/või -plasma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-58, var.4
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Leptospira hardjo ELISA

Teenuse kood	LAB02227
Hind km-ta (€)	11,25
Hind km-ga (€)	13,95
Haigus	<i>Leptospira hardjo</i>

Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	vereseerum ja piim
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-66, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Leptospira spp MAT (5 serovari)

Teenuse kood	LAB02177
Hind km-ta (€)	31,44
Hind km-ga (€)	38,99
Haigus	<i>Leptospira</i> spp

Analüüs (määratav näitaja)	MAT (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-50, var.3
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Paketti kuulub 5 serovariga uuring: <i>L.hardjo</i>, <i>L. grippotyphosa</i>, <i>L. icterohaemorrhagia</i>, <i>L. pomona</i>, <i>L. canicola</i>. • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Mycoplasma bovis ELISA

Teenuse kood	LAB02125
Hind km-ta (€)	10,25
Hind km-ga (€)	12,71

Haigus	<i>Mycoplasma bovis</i>
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	vereseerum ja piim
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-67, var.2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Mycoplasma bovis reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB02235
Hind km-ta (€)	29,21
Hind km-ga (€)	36,22

Haigus	Mycoplasma bovis
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	ninaneelu tampooniproov (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) ja mastiidi piim (min 3 ml)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-78, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Neospora caninum ELISA

Teenuse kood	LAB02123
Hind km-ta (€)	13,99
Hind km-ga (€)	17,35

Haigus	<i>Neospora caninum</i>
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	verseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-85, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Neospora caninum määramine reaalka PCR meetodil

Teenuse kood	LAB02321
Hind km-ta (€)	53,29
Hind km-ga (€)	66,08

Haigus	Neosporoos
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	veised
Uuritav materjal	veise ajukude
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-110, var 1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	3-5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Vajadusel saab lisainfot molekulaaranalüüsi laborist, telefon 7386121 • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 01.04.2026

Paratuberkuloos ELISA

Teenuse kood	LAB02109
Hind km-ta (€)	10,19

Hind km-ga (€)	12,64
Haigus	Paratuberkuloos
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis, lammas, kits
Uuritav materjal	vereseerum ja/või -plasma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-57, var.4
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Puukentsefaliit (TBEV) ELISA

Teenuse kood	LAB02318
Hind km-ta (€)	12,30

Hind km-ga (€)	15,25
Haigus	Puukentsefaliit (TBEV)
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-92, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Q-palavik (Coxiella burnetii) ELISA

Teenuse kood	LAB02317
Hind km-ta (€)	11,37

Hind km-ga (€)	14,10
Haigus	Q-palavik (<i>Coxiella burnetii</i>)
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	vereseerum ja/või -plasma ja piim (individuaal või paagipiim)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-90, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Schmallenbergi viirus reaalaaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02212
Hind km-ta (€)	29,36

Hind km-ga (€)	36,41
Haigus	Schmallenbergi viirus
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	veis, lammas, kits
Uuritav materjal	Surnult või väärarenguga sündinud loote ajukude Akuutse infektsiooni detekteerimisel elusloomadelt: EDTA lisandiga täisveri või vereeseerum (min 3 ml)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-29, var.2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Schmallenbergi viirus ELISA

Teenuse kood	LAB02121
--------------	----------

Hind km-ta (€)	14,17
Hind km-ga (€)	17,57
Haigus	Schmallenbergi viirus
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis, lammas, kits
Uuritav materjal	vereseerum ja/või -plasma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-76, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, virologia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Suu- ja sõrataud serotüüp A ELISA

Teenuse kood	LAB02113
--------------	----------

Hind km-ta (€)	12,74
Hind km-ga (€)	15,80
Haigus	Suu- ja sõrataud serotüüp A
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis, lammas, kits, siga
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-78,var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Suu- ja sõrataud serotüüp O ELISA

Teenuse kood	LAB02115
--------------	----------

Hind km-ta (€)	12,72
Hind km-ga (€)	15,77
Haigus	Suu- ja sõrataud serotüüp 0
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis, lammas, kits, siga
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-30,var.3
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Suu- ja sõrataud serotüüp Asia1 ELISA

Teenuse kood	LAB02117
--------------	----------

Hind km-ta (€)	12,70
Hind km-ga (€)	15,75
Haigus	Suu- ja sõrataud serotüüp Asia
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis, lammas, kits, siga
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-79,var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Veiste aborditekitajate kompleksuuring reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB02307
--------------	----------

Hind km-ta (€)	144,71
Hind km-ga (€)	179,44
Haigus	Veiste aborditekitajate kompleksuuring
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (8 erineva tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	veis, lammas, kits
Uuritav materjal	Platsenta, lootekestad, nende puudumisel loote põrn, neer ja kops abordijärgne emalooma vaginaal-, emakakaelatampooniproov (ilma transportsöötmeta viskoositampoon)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-105, var. 1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva. Teostame 1 kord nädalas
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Tekitajad mida analüüsil tuvastatakse: <i>Coxiella burnetii</i>, <i>Chlamydophila</i> spp., <i>Listeria monocytogenes</i>, <i>Campylobacter fetus</i>, <i>Leptospira</i>, <i>Anaplasma phagocytophila</i>, <i>Salmonella</i> spp. ja veiste herpesviirus 4 (BoHV-4) • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Veiste enzootiline leukoos IDR

Teenuse kood	LAB02093
Hind km-ta (€)	4,71
Hind km-ga (€)	5,84
Haigus	Veiste enzootiline leukoos
Analüüs (määratav näitaja)	IDR (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	vereseerum ja/või -plasma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-40,var.4
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Veiste enzootiline leukoos ELISA (veri)

Teenuse kood	LAB02095
Hind km-ta (€)	8,67
Hind km-ga (€)	10,75
Haigus	Veiste enzootiline leukoos
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	veri (uuring teostatakse individuaalproovist või kuni 10 looma koondproovis)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-59,var.1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Veiste enzootiline leukoos ELISA (piim)

Teenuse kood	LAB02247
Hind km-ta (€)	11,65
Hind km-ga (€)	14,45
Haigus	Veiste enzootiline leukoos
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	piim (individuaal- või tankipiimaproovid)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-61,var.1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Veiste infektsioosne rinotrahheit IgB ELISA

Teenuse kood	LAB02099
Hind km-ta (€)	10,55
Hind km-ga (€)	13,08
Haigus	Veiste infektsioosne rinotrahheit IgB
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	vereseerum ja piim
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-4,var.4
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Veiste infektsioosne rinotraheiid IgE ELISA (vaktsin. kontroll)

Teenuse kood	LAB02101
Hind km-ta (€)	10,98
Hind km-ga (€)	13,62
Haigus	Veiste infektsioosne rinotraheiid IgE
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (vaktsiini antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	vereseerum , -plasma ja piim (individuaal- ja tankipiim)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-70,var.2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Veiste hingamiselundkonna viirushaiguste kompleksuuring (IBR; BVD) reaallaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02218
Hind km-ta (€)	31,66
Hind km-ga (€)	39,26
Haigus	Veiste hingamiselundkonna viirushaiguste kompleksuuring (IBR; BVD)
Analüüs (määratav näitaja)	reaallaja RT-PCR (tekitajate tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	nina- või ninaneelutampooniproov (ilma transportsöötmeta viskoositampoon) BAL-vedelik kops
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-48, var. 3
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• Võimalus tellida analüüsi kuni 5 looma koondproovina tampooniproovist ja BAL-vedelikust. Laborisse tuua individuaalproovid.• loomatervise proovivõtjuhendid

Veiste hingamiselundkonna viirushaiguste kompleksuuring (IBR; BVD) reaallaja RT-PCR (lisauuring puhastatud RNAst)

Teenuse kood	LAB02291
Hind km-ta (€)	20,31
Hind km-ga (€)	25,18
Haigus	Veiste hingamiselundkonna viirushaiguste kompleksuuring (IBR; BVD), lisauuring puhastatud RNA-st
Analüüs (määratav näitaja)	reaallaja RT-PCR (tekitajate tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	puhastatud RNA
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-48, var. 3
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• reaallaja RT-PCR (lisauuring puhastatud RNAst)• loomatervise proovivõtujuhendid

Veiste hingamiselundkonna haigustekitajate kompleksuuring reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB02280
Hind km-ta (€)	129,52
Hind km-ga (€)	160,60
Haigus	Veiste hingamiselundkonna haigustekitajate kompleksuuring
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (7 tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	nina- või ninaneelutampooniproov (ilma transportsöötmeta viskoositampoon) BAL-vedelik kops
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-92, var. 1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva, teostame analüüsi 1 kord nädalas

Täiendav info

• Tekitajad mida analüüsil tuvastatakse: *Mannheimia haemolytica*, *Pasteurella multocida*, *Histophilus somni*, *Mycoplasma bovis*, veiste koronaviirus, veiste paragripp-3 viirus, veiste respiratoorsüntsütsiaalviirus.
Võimalus tellida analüüsi kuni 5 looma koondproovina tampooniproovist ja BAL-vedelikust.

• [loomatervise proovivõtjuhendid](#)

Viimati uuendatud 09.10.2025

Veiste koronaviirus ELISA

Teenuse kood	LAB02107
Hind km-ta (€)	12,75
Hind km-ga (€)	15,81
Haigus	Veiste koronaviirus
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	vereseerum ja piim
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-36,var.3
Akrediteeritus	ei

Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Veiste kõhulahtisuse tekitajate kompleksuuring Ag ELISA (roe)

Teenuse kood	LAB02059
Hind km-ta (€)	23,24
Hind km-ga (€)	28,82
Haigus	Veiste kõhulahtisuse tekitajate kompleksuuring
Analüüs (määratav näitaja)	Ag ELISA
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	roe (individuaalproovid)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-75,var.1
Akrediteeritus	ei

Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Tekitajad mida analüüsil tuvastatakse: Koronaviirus, rotaviirus, <i>E. coli</i> F5 (K99) ja <i>Cryptosporidium</i> • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Veiste paragripp-3 ELISA

Teenuse kood	LAB02103
Hind km-ta (€)	11,53
Hind km-ga (€)	14,30
Haigus	Veiste paragripp-3
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	vereseerum, -plasma ja piim
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-103,var.1

Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Veiste respiratoor-süntsütsiaalviirus (BRSV) reaalaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02221
Hind km-ta (€)	31,51
Hind km-ga (€)	39,07
Haigus	Veiste respiratoor-süntsütsiaalviirus (BRSV)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	veis
Uuritav materjal	BAL-vedelik nina- või ninaneelutampooniproov (ilma transportsöötmeta viskoositampoon) kops
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	MA-TJ-45, var.2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Võimalus tellida analüüsi kuni 5 looma koondproovina tampooniproovist ja BAL-vedelikust. Laborisse tuua individuaalproovid. • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Veiste respiratoor-süntsütsiaalviirus (BRSV) reaalaaja RT-PCR (lisauuring puhastatud RNAst)

Teenuse kood	LAB02236
Hind km-ta (€)	14,29
Hind km-ga (€)	17,72
Haigus	Veiste respiratoor-süntsütsiaalviirus (BRSV), lisauuring puhastatud RNA-st
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	veis

Uuritav materjal	puhastatud RNA
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-45, var.2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • reaalaja RT-PCR (lisauuring puhastatud RNAst) • loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Veiste respiratoor-süntsütiaalviiruse infektsioon ELISA

Teenuse kood	LAB02105
Hind km-ta (€)	12,17
Hind km-ga (€)	15,09
Haigus	Veiste respiratoor-süntsütiaalviiruse infektsioon
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)

Loomaliik	veis
Uuritav materjal	vereseerum ja piim
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-16,var.4
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Veiste viirusdiarröa ELISA

Teenuse kood	LAB02097
Hind km-ta (€)	13,39
Hind km-ga (€)	16,60
Haigus	Veiste viirusdiarröa
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)

Loomaliik	veis
Uuritav materjal	vereseerum ja piim
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-38,var.4
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Veiste viirusdiarröa Ag ELISA

Teenuse kood	LAB02052
Hind km-ta (€)	13,30
Hind km-ga (€)	16,49
Haigus	Veiste viirusdiarröa Ag
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA

Loomaliik	veis
Uuritav materjal	vereseerum ja -plasma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-37,var.3
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Veiste viirusdiarröa viiruse (BVDV) määramine koondproovist reaalaaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02310
Hind km-ta (€)	62,75
Hind km-ga (€)	77,81
Haigus	Veiste viirusdiarröa viiruse (BVDV) määramine koondproovist
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)

Loomaliik	veis
Uuritav materjal	vereseerum (min 3 ml) kuiv kõrvatükk
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-108, var.2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Laborisse tuleb tuua üksikproovid - labor ise koondab proove. • Koondproov kuni 50 vereseerumist või kuni 15 kõrvatükist. • IRT-VVDV tauditõrje programmi raames välja töötatud. • Teostame analüüsi kord kahe nädala jooksul. • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 09.10.2025

Sead

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Aujeszky haigus

Teenuse kood	LAB02131
Hind km-ta (€)	9,25
Hind km-ga (€)	11,47
Haigus	Aujeszky haigus
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	sig
Uuritav materjal	vereseerum ja/või -plasma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-39, var. 4
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Brutselloos (Brucella suis) RBR

Teenuse kood	LAB02175
Hind km-ta (€)	2,90
Hind km-ga (€)	3,60
Haigus	Brutselloos (<i>Brucella abortus, melitensis, suis</i>)
Analüüs (määratav näitaja)	RBR (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	sig, veis, lammas, kits, kaamel
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-42,var.1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Brutselloos (*Brucella melitensis*, abortus, suis complex) ELISA

Teenuse kood	LAB02304
Hind km-ta (€)	12,25
Hind km-ga (€)	15,19
Haigus	Brutselloos (<i>Brucella melitensis</i> , abortus, suis complex)
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	sig, veis, lammas, kits
Uuritav materjal	vereseerum ja/või -plasma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-44,var.1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Brutselloos (*Brucella* spp.) reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB02273
Hind km-ta (€)	28,38
Hind km-ga (€)	35,19
Haigus	Brutselloos (<i>Brucella</i> spp.)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	siga, veis, lammas, kits,koer
Uuritav materjal	Algmaterjal: aborteerunud loode, lootekestad, tampooniproovid suguteedest, sperma. PCR uuring teostatakse bakterioloogia osakonnas välja kasvatatud <i>Brucella</i> selektiivsel agarsöötmel kasvanud bakterikultuurist.
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-35, var 1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	15 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• 10 tööpäeva kulub bakterikultuuri kasvatamisele ja PCR uuringule kulub kuni 5 tööpäeva• loomatervise proovivõtuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Chlamydia abortus reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB02233
Hind km-ta (€)	34,07
Hind km-ga (€)	42,25
Haigus	<i>Chlamydia abortus</i>
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	veis, lammas, kits, siga, hobune
Uuritav materjal	tampooniproov vaginaalsekreediga (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) aborteerunud loote lootekestad või platsenta
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-11, var 2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Chlamydia suis, felis, pecorum või Chlamydiaceae spp reaalaaja PCR

Teenuse kood	LAB02250
Hind km-ta (€)	34,07
Hind km-ga (€)	42,25
Haigus	<i>Chlamydia suis, felis, pecorum</i> või <i>Chlamydiaceae</i> spp
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	veis, lammas, kits, siga, hobune, kass
Uuritav materjal	tampooniproov nina-, neelu- või silmasekreediga (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) tampooniproov vaginaalsekreediga (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) aborteerunud loote lootekestad või platsenta
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-11, var 2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Escherichia coli sigade virulentsusmarkerite määramine PCR

Teenuse kood	LAB02255
Hind km-ta (€)	33,91
Hind km-ga (€)	42,05
Haigus	<i>Escherichia coli</i> sigade virulentsusmarkerite määramine
Analüüs (määratav näitaja)	PCR
Loomaliik	siga
Uuritav materjal	patoloogiline materjal
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-75, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 10 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• PCR analüüsiks on vajalik <i>E. coli</i> puhaskultuur agarsöötmele. Bakteri kasvatamiseks läheb 3-5 tööpäeva ja PCR analüüsiks kuni 5 tööpäeva.• loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Hepatiit E (HEV) reaalaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02296
Hind km-ta (€)	38,11
Hind km-ga (€)	47,26
Haigus	Hepatiit E (HEV)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	siga
Uuritav materjal	roe
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-96, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Leptospira spp MAT (5 serovari)

Teenuse kood	LAB02177
Hind km-ta (€)	31,44
Hind km-ga (€)	38,99
Haigus	<i>Leptospira</i> spp
Analüüs (määratav näitaja)	MAT (haigestumine), antikeha tuvastamine
Loomaliik	sig
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-50, var.3
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• Paketti kuulub 5 serovariga uuring: <i>L. bratislava</i>, <i>L. grippotyphosa</i>, <i>L. icterohaemorrhagiae</i>, <i>L. pomona</i>, <i>L. canicola</i>.• loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Salmonella spp. ELISA (lihamahl, seerum)

Teenuse kood	LAB02303
Hind km-ta (€)	13,14
Hind km-ga (€)	16,29
Haigus	<i>Salmonella</i> spp.
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	sig
Uuritav materjal	lihamahl, seerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-83, var.1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Sigade Aafrika katk reaalaaja PCR

Teenuse kood	LAB02206
Hind km-ta (€)	35,36
Hind km-ga (€)	43,85
Haigus	sigade Aafrika katk (SAK)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	sigad, metssigad
Uuritav materjal	vereseerum (min 3 ml), organid (põrn, neer), toruluu
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-47, var. 2 ja MA-TJ-57, var.2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• Kodusigade puhangu kahtlusel analüüsimine samal päeval• Loomatervise proovivõtjuhendid• SAK – korduvad küsimused

Viimati uuendatud 14.10.2025

Sigade Aafrika katk ELISA

Teenuse kood	LAB02141
Hind km-ta (€)	13,60
Hind km-ga (€)	16,86
Haigus	Sigade Aafrika katk
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	sig
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-18, var.2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• Loomatervise proovivõtjuhendid• SAK – korduvad küsimused

Viimati uuendatud 14.10.2025

Sigade atüüpiline pestiviirus reaalaaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02254
Hind km-ta (€)	33,74
Hind km-ga (€)	41,84
Haigus	Sigade atüüpiline pestiviirus
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	sig
Uuritav materjal	vereseerum (min 3 ml) Surnud loomadel seljaaju, peaaju, lümfisõlmed
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-82, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• Uuritakse kliiniliste tunnustega sigu. Viirus on leitav ka süljest.• loomatervise proovivõtjuhendid

Sigade epideemiline diarröa Ag kiirtest (roe)

Teenuse kood	LAB02246
Hind km-ta (€)	20,88
Hind km-ga (€)	25,89
Haigus	Sigade epideemiline diarröa Ag
Analüüs (määratav näitaja)	kiirtest
Loomaliik	sig
Uuritav materjal	roe
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-73, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Sigade gripp (Influenza virus A, M geeni tuvastamine) reaalaja RT-PCR (tamponid)

Teenuse kood	LAB02279
Hind km-ta (€)	43,57
Hind km-ga (€)	54,03
Haigus	Sigade gripp (Influenza virus A, M geeni tuvastamine)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	sig, lind, hobune
Uuritav materjal	ninanõre tamponiproov (ilma transportsöötmeta ja viskoositampon) organid (kops, ajukude)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-67, var.4
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Sigade klassikaline katk reaallaja RT-PCR (veri)

Teenuse kood	LAB02237
Hind km-ta (€)	25,84
Hind km-ga (€)	32,04
Haigus	Sigade klassikaline katk
Analüüs (määratav näitaja)	reaallaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	sig
Uuritav materjal	vereseerum (min 3 ml) Organid (tonsillid, põrn, neer, lümfisõlmed)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-52, var.1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Sigade klassikaline katk ELISA

Teenuse kood	LAB02139
Hind km-ta (€)	11,92
Hind km-ga (€)	14,78
Haigus	Sigade klassikaline katk
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	sig
Uuritav materjal	vereseerum ja/või -plasma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-23, var.4
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Sigade respiratoor-reproduktiivne sündroom ELISA

Teenuse kood	LAB02143
Hind km-ta (€)	14,66
Hind km-ga (€)	18,18
Haigus	Sigade respiratoor-reproduktiivne sündroom
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	siga
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-56, var.3
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Sigade tsirkoviirus 2 (PCV2) reaallaja PCR

Teenuse kood	LAB02185
Hind km-ta (€)	28,22
Hind km-ga (€)	34,99
Haigus	Sigade tsirkoviirus 2 (PCV2)
Analüüs (määratav näitaja)	reaallaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	sig
Uuritav materjal	Organid (lümfisõlmed, kops, põrn) vereseerum (min 3ml)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-04, var.2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Sigade vesikulaarhaigus ELISA

Teenuse kood	LAB02137
Hind km-ta (€)	11,53
Hind km-ga (€)	14,30
Haigus	Sigade vesikulaarhaigus
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	sig
Uuritav materjal	vereseerum ja/või -plasma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-33, var.1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Lambad ja kitsed

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Brutselloos (*Brucella melitensis*, abortus, suis complex) ELISA

Teenuse kood	LAB02304
Hind km-ta (€)	12,25
Hind km-ga (€)	15,19
Haigus	Brutselloos (<i>Brucella melitensis</i> , abortus, suis complex)
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	lammas, kits, veis, siga
Uuritav materjal	vereseerum ja-plasma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-44,var.1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia

Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Brutselloos (*Brucella* spp.) reaalaaja PCR

Teenuse kood	LAB02273
Hind km-ta (€)	28,38
Hind km-ga (€)	35,19
Haigus	Brutselloos (<i>Brucella</i> spp.)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	lammas, kits, siga, veis, koer
Uuritav materjal	Algmaterjal: aborteerunud loode, lootekestad, tampooniproovid suguteedest, sperma. PCR uuring teostatakse bakterioloogia osakonnas välja kasvatatud <i>Brucella</i> selektiivsel agarsöötmele kasvanud bakterikultuurist.
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-35, var 1
Akrediteeritus	ei

Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	15 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • 10 tööpäeva kulub bakterikultuuri kasvatamisele ja PCR uuringule kulub kuni 5 tööpäeva • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Chlamydia abortus reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB02233
Hind km-ta (€)	34,07
Hind km-ga (€)	42,25
Haigus	<i>Chlamydia abortus</i>
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	lammas, kits, veis, siga, hobune
Uuritav materjal	tampooniproov vaginaalsekreediga (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) aborteerunud loote lootekestad või platsenta
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-11, var 2

Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Chlamydia suis, felis, pecorum või Chlamydiaceae spp. reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB02250
Hind km-ta (€)	34,07
Hind km-ga (€)	42,25
Haigus	<i>Chlamydia suis, felis, pecorum</i> või <i>Chlamydiaceae</i> spp.
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	lammas, kits, veis, siga, hobune, kass
Uuritav materjal	tampooniproov nina-, neelu- või silmasekreediga (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) tampooniproov vaginaalsekreediga (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) aborteerunud loote lootekestad või platsenta

Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-11, var 2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Jäärade nakkav epididümiit (*Brucella ovis*) ELISA

Teenuse kood	LAB02249
Hind km-ta (€)	9,53
Hind km-ga (€)	11,82
Haigus	Jäärade nakkav epididümiit (<i>Brucella ovis</i>)
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	lammas, kits
Uuritav materjal	vereseerum

Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-64,var.2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Q-palavik (*Coxiella burnetii*) ELISA

Teenuse kood	LAB02317
Hind km-ta (€)	11,37
Hind km-ga (€)	14,10
Haigus	Q-palavik (<i>Coxiella burnetii</i>)
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	lammas, kits
Uuritav materjal	vereseerum, -plasma ja piim (individuaalsed või paagipiima proovid)

Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-90,var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Puukentsefaliit (TBEV) ELISA

Teenuse kood	LAB02318
Hind km-ta (€)	12,30
Hind km-ga (€)	15,25
Haigus	Puukentsefaliit (TBEV)
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	lammas, kits
Uuritav materjal	vereseerum

Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-92,var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Veiste aborditekitajate kompleksuuring reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB02307
Hind km-ta (€)	144,71
Hind km-ga (€)	179,44
Haigus	Veiste aborditekitajate kompleksuuring
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (8 tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	lammas, kits, veis

Uuritav materjal	Platsenta, lootekestad, nende puudumisel loote põrn, neer ja kops abordijärgne emalooma vaginaal-, emakakaelatampooniproov (ilma transportsöötmeta viskoositampoon)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-105, var. 1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva. Teostame 1 kord nädalas
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Tekitajad mida analüüsil tuvastatakse: <i>Coxiella burnetii</i>, <i>Chlamydophila</i> spp., <i>Listeria monocytogenes</i>, <i>Campylobacter fetus</i>, <i>Leptospira</i>, <i>Anaplasma phagocytophila</i>, <i>Salmonella</i> spp. ja veiste herpesviirus 4 (BoHV-4) • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Lammaste katarraalne palavik (bluetongue) reaalaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02188
Hind km-ta (€)	35,44
Hind km-ga (€)	43,95

Haigus	Lammaste katarraalne palavik (bluetongue)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	lammas, kits, veis
Uuritav materjal	EDTA lisandiga täisveri (min 3 ml)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-43, var.2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Kliinilistelt tervetel loomadel võimalik uurida vereproove koondproovina (kuni 5 looma koond). Laborisse tuua individuaalproovid. • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Lammaste katarraalne palavik (bluetongue) ELISA

Teenuse kood	LAB02119
Hind km-ta (€)	9,61

Hind km-ga (€)	11,92
Haigus	Lammaste katarraalne palavik (bluetongue)
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	lammas, kits, veis
Uuritav materjal	vereseerum ja/või -plasma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-58, var.4
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Lammaste Maedi-Visna / kitsede artriit ja entsefaliit (CAE) ELISA

Teenuse kood	LAB02225
Hind km-ta (€)	10,61

Hind km-ga (€)	13,16
Haigus	Lammaste Maedi-Visna / kitsede artriit ja entsefaliit (CAE)
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	lammas, kits
Uuritav materjal	vereseerum ja/või -plasma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-53, var.2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Lammaste nakkav sõramädanik (*Dichelobacter nodosus*) reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB02281
Hind km-ta (€)	37,66

Hind km-ga (€)	46,70
Haigus	Lammaste nakkav sõramädanik (<i>Dichelobacter nodosus</i>)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	lammas, kits
Uuritav materjal	Tampooniproov sõrgade vahelt kliiniliste tunnustega loomadelt (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-91, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Sõrgasid tuleb enne proovivõttu puhastada mustusest. • Võimalik uurida koondproovina (maksimaalselt 3 looma). Laborisse tuleb tuua üksikproovid. Igalt loomalt tuleb võtta eraldi tampooniga proov. • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Leptospira spp MAT (5 serovari)

Teenuse kood	LAB02177
Hind km-ta (€)	31,44
Hind km-ga (€)	38,99
Haigus	<i>Leptospira</i> spp
Analüüs (määratav näitaja)	MAT (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	lammas, kits
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-50, var.3
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Paketti kuulub 5 serovariga uuring: <i>L. hardjo</i>, <i>L. grippotyphosa</i>, <i>L. icterohaemorrhagiae</i>, <i>L. pomona</i>, <i>L. canicola</i>. • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 20.02.2026

Schmallenbergi viirus reaalaaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02212
Hind km-ta (€)	29,36
Hind km-ga (€)	36,41
Haigus	Schmallenbergi viirus
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	lammas, kits, veis
Uuritav materjal	Surnult või väärarenguga sündinud loote ajukude Akuutse infektsiooni detekteerimisel elusloomadelt: EDTA lisandiga täisveri või vereeseerum (min 3 ml)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-29, var.2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• Kliinilistelt tervetel loomadel võimalik uurida vereproove koondproovina (kuni 5 looma koond). Laborisse tuua individuaalproovid.• loomatervise proovivõtujuhendid

Schmallenbergi viirus ELISA

Teenuse kood	LAB02121
Hind km-ta (€)	14,17
Hind km-ga (€)	17,57
Haigus	Schmallenbergi viirus
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	lammas, kits
Uuritav materjal	vereseerum ja/või -plasma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-76, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Hobused

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Borreliaos (Borrelia burgdorferi) ELISA (IgM+IgG)

Teenuse kood	LAB02315
Hind km-ta (€)	21,12
Hind km-ga (€)	26,19
Haigus	Borreliaos (<i>Borrelia burgdorferi</i>)
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (IgM+IgG)
Loomaliik	hobune, koer
Uuritav materjal	vereseerum ja-plasma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-93,var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia

Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Brutselloos (*Brucella abortus*) KSR

Teenuse kood	LAB02173
Hind km-ta (€)	12,87
Hind km-ga (€)	15,96
Haigus	Brutselloos (<i>Brucella abortus, melitensis, suis</i>)
Analüüs (määratav näitaja)	KSR
Loomaliik	hobune
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-43,var.1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia

Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Chlamydia abortus reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB02233
Hind km-ta (€)	34,07
Hind km-ga (€)	42,25
Haigus	<i>Chlamydia abortus</i>
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	hobune, veis, lammas, kits, siga
Uuritav materjal	tampooniproov vaginaalsekreediga (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) aborteerunud loote lootekestad või platsenta
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-11, var 2
Akrediteeritus	ei

Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Hobuste gripp (Influenza virus A, M geeni tuvastamine) reaalaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02278
Hind km-ta (€)	43,57
Hind km-ga (€)	54,03
Haigus	Hobuste gripp (Influenza virus A, M geeni tuvastamine)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	hobune, siga, lind
Uuritav materjal	ninanõre tampooniproov (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) organid (kops, ajukude)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-67, var.4

Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Hobuste herpesviirus EHV1 ja EHV4 reaallaja PCR

Teenuse kood	LAB02215
Hind km-ta (€)	34,25
Hind km-ga (€)	42,47
Haigus	Hobuste herpesviirus EHV1 ja EHV4
Analüüs (määratav näitaja)	reaallaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	hobune
Uuritav materjal	tampooniproov ninaneelust (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) platsenta või aborteerunud loote organid (kops, neerupealised)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	MA-TJ-44, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• Proovid võtta kliiniliste tunnustega hobustelt• loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Hobuste herpesviirus EHV1 või EHV4 reaalaaja PCR

Teenuse kood	LAB02238
Hind km-ta (€)	28,75
Hind km-ga (€)	35,65
Haigus	Hobuste herpesviirus EHV1 või EHV4
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	hobune

Uuritav materjal	tampooniproov ninaneelust (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) platsenta või aborteerunud loote organid (kops, neerupealised)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-44, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Proovid võtta kliiniliste tunnustega hobustelt • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Hobuste herpesviirus (EHV-1 / EHV-4) ELISA

Teenuse kood	LAB02161
Hind km-ta (€)	41,43
Hind km-ga (€)	51,37
Haigus	Hobuste herpesviirus (EHV-1 / EHV-4)
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)

Loomaliik	hobune
Uuritav materjal	vereseerum ja -plasma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-65,var.2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Hobuste infektsiosne aneemia AGID

Teenuse kood	LAB02155
Hind km-ta (€)	13,50
Hind km-ga (€)	16,74
Haigus	Hobuste infektsiosne aneemia
Analüüs (määratav näitaja)	AGID (antikeha tuvastamine)

Loomaliik	hobune
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-47,var.2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Lääne-Niiluse palavik ELISA (IgG)

Teenuse kood	LAB02316
Hind km-ta (€)	14,09
Hind km-ga (€)	17,47
Haigus	Lääne-Niiluse palavik (IgG)
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)

Loomaliik	hobune
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-91,var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Lääne-Niiluse palavik reaalaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02400
Hind km-ta (€)	37,55
Hind km-ga (€)	46,56
Haigus	Lääne-Niiluse palavik
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)

Loomaliik	hobune, lind
Uuritav materjal	peaaju või seljaaju
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-89, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • PCR analüüs tehakse kliinilistele proovidele • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Hobuste koroonaviiruse määramine reaalaaja RT-PCR meetodil

Teenuse kood	LAB02320
Hind km-ta (€)	36,35
Hind km-ga (€)	45,07
Haigus	Hobuste koroonaviiruse infektsioon

Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	hobused
Uuritav materjal	roe
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-109, var 1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	3-5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Vajadusel saab lisainfot molekulaaranalüüsi laborist, telefon 7386121 • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 01.04.2026

Hobuste nakkav metriit (*Taylorella equigenitalis*) isoleerimine

Teenuse kood	LAB02023
Hind km-ta (€)	36,28
Hind km-ga (€)	44,99

Haigus	Hobuste nakkav metriit (<i>Tylorella equigenitalis</i>)
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine
Loomaliik	hobune
Uuritav materjal	tampooniproovid
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-106, var.2
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia- patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	7 päeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Proovide võtmisel teavitada laborit, sest analüüsid vajavad spetsiaalseid söötmeid • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Hobuste viirusarteriit VNR

Teenuse kood	LAB02157
Hind km-ta (€)	78,52

Hind km-ga (€)	97,36
Haigus	Hobuste viirusarteriit
Analüüs (määratav näitaja)	VNR (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	hobune
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-69,var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	10 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Kargtaud KSR

Teenuse kood	LAB02153
Hind km-ta (€)	13,57

Hind km-ga (€)	16,83
Haigus	Kargtaud
Analüüs (määratav näitaja)	KSR (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	hobune
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-48,var.3
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, virologia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Leptospira spp. MAT (5 serovari)

Teenuse kood	LAB02177
Hind km-ta (€)	31,44

Hind km-ga (€)	38,99
Haigus	<i>Leptospira</i> spp.
Analüüs (määratav näitaja)	MAT (5 serovari) (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	hobune
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-50, var.3
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Paketti kuulub 5 serovariga uuring: <i>L. bratislava</i>, <i>L. grippityphosa</i>, <i>L. icterohaemorrhagiae</i>, <i>L. pomona</i>, <i>L. canicola</i> • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Malleus KSR

Teenuse kood	LAB02151
--------------	----------

Hind km-ta (€)	14,41
Hind km-ga (€)	17,87
Haigus	Malleus
Analüüs (määratav näitaja)	KSR (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	hobune
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-52,var.2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Nõlg reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB02274
--------------	----------

Hind km-ta (€)	38,91
Hind km-ga (€)	48,25
Haigus	Nõlg (<i>Streptococcus equi</i> subsp. <i>equi</i>)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	hobune
Uuritav materjal	tampooniproovid ninaneelust (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-90, var. 1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • PCRi proovid saadetakse laborisse jahutatult, võtmisjärgselt vähemalt 24h jooksul. • Kui soovitakse samalt loomalt ka teisi analüüse, siis nõle tekitaja määramiseks läheb vaja eraldi tampooni. • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Linnud

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Chlamydia suis, felis, pecorum või Chlamydiaceae spp. reaalaaja PCR

Teenuse kood	LAB02250
Hind km-ta (€)	34,07
Hind km-ga (€)	42,25
Haigus	<i>Chlamydia suis, felis, pecorum</i> või <i>Chlamydiaceae</i> spp.
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	lind, lammas, kits, veis, siga, hobune, kass
Uuritav materjal	trahhea- või silmasekreeditampooniproov (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) roojaproov, kloagitampoon (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) surnud linnult põrn, kops, neer, käärsoole sisu
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-11, var 2

Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Chlamydia psittaci reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB02232
Hind km-ta (€)	34,07
Hind km-ga (€)	42,25
Haigus	<i>Chlamydia psittaci</i>
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	lind
Uuritav materjal	trahhea- või silmasekreeditampooniproov (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) roojaproov, kloaagitampoon (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) surnud linnult põrn, kops, neer, käärsoole sisu
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	MA-TJ-11, var 2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Lindude gripp M geeni tuvastamine reaallaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02209
Hind km-ta (€)	43,57
Hind km-ga (€)	54,03
Haigus	Lindude gripp (<i>Influenza virus A</i> , M geeni tuvastamine)
Analüüs (määratav näitaja)	reaallaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	lind, siga, hobune
Uuritav materjal	trahhea- või kloaagitampooniproov (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) organid (kops, trahhea, ajukude)

Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-67, var.4
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Puhangu kahtlusel analüüsimine samal päeval • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Lindude gripp ELISA

Teenuse kood	LAB02168
Hind km-ta (€)	8,20
Hind km-ga (€)	10,17
Haigus	Lindude gripp
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	lind

Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-6,var.1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Lindude gripp HAI

Teenuse kood	LAB02170
Hind km-ta (€)	109,39
Hind km-ga (€)	135,61
Haigus	Lindude gripp
Analüüs (määratav näitaja)	HAI (antikehade tuvastamine)
Loomaliik	lind

Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-7,var.2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Mareki haigus reaalaaja PCR

Teenuse kood	LAB02298
Hind km-ta (€)	31,58
Hind km-ga (€)	39,16
Haigus	Mareki haigus (<i>Gallid herpesvirus 2</i>)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	lind

Uuritav materjal	kontuur- või lennusuled
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-88, var.2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Suled peavad olema linnult värskest tõmmatud. Vähemalt 5 sulge. Analüüsiks on oluline just naha seest tõmmatud ots. Peavad olema korraliku suurusega lennu- või kontuursuled. • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Newcastle'i haigus L geeni tuvastamine reaalaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02244
Hind km-ta (€)	48,65
Hind km-ga (€)	60,33
Haigus	Newcastle'i haigus L geeni tuvastamine
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)

Loomaliik	lind
Uuritav materjal	linnu organid (kops, neer, põrn, aju) trahhea- või kloaagitampooniproov (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-3, var.3
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Lääne-Niiluse palavik ELISA (IgG)

Teenuse kood	LAB02316
Hind km-ta (€)	14,09
Hind km-ga (€)	17,47
Haigus	Lääne-Niiluse palavik (IgG)

Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	lind
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-91, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Lääne-Niiluse palavik reaalaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02400
Hind km-ta (€)	37,55
Hind km-ga (€)	46,56
Haigus	Lääne-Niiluse palavik

Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	lind, hobune
Uuritav materjal	ajukude, trahhea- või kloaagitampooniproov (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-89, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	PCR analüüs tehakse kliinilistele proovidele

Viimati uuendatud 14.10.2025

Newcastle'i haigus ELISA

Teenuse kood	LAB02165
Hind km-ta (€)	8,51
Hind km-ga (€)	10,55
Haigus	Newcastle'i haigus

Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (antikeha tuvastamine)
Loomaliik	lind
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-12,var.1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Newcastle'i haigus HAI

Teenuse kood	LAB02167
Hind km-ta (€)	109,36
Hind km-ga (€)	135,61
Haigus	Newcastle'i haigus

Analüüs (määratav näitaja)	HAI (antikehade tuvastamine)
Loomaliik	lind
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-13,var.2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Newcastle'i haigus viiruste isoleerimine

Teenuse kood	LAB02245
Hind km-ta (€)	245,31
Hind km-ga (€)	304,18
Haigus	Newcastle'i haigus

Analüüs (määratav näitaja)	viiruste isoleerimine
Loomaliik	lind
Uuritav materjal	patol. materjal (tampooniproov trahheast, kloaagist, kops, trahhea, ajukude)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-14,var.2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	10 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 14.10.2025

Mesilased

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Ameerika haudmemädanik isoleerimine

Teenuse kood	LAB02085
Hind km-ta (€)	27,29
Hind km-ga (€)	33,84
Haigus	Ameerika haudmemädanik isoleerimine
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine
Loomaliik	mesilane
Uuritav materjal	mesilased, haue, mesi, vaha, õietolm
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-108, var.5
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	7- 15 päeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Euroopa haudmemädanik (*Melissococcus plutonius*) konventsionaalne PCR

Teenuse kood	LAB02282
Hind km-ta (€)	37,60
Hind km-ga (€)	46,62
Haigus	Euroopa haudmemädanik (<i>Melissococcus plutonius</i>)
Analüüs (määratav näitaja)	konventsionaalne PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	mesilane
Uuritav materjal	haue vähemalt 5 vastsega
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-97, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Akarapidoos (Acarapis woodi määramine)

Teenuse kood	LAB02089
Hind km-ta (€)	12,21
Hind km-ga (€)	15,14
Haigus	Akarapidoos
Analüüs (määratav näitaja)	<i>Acarapis woodi</i> määramine
Loomaliik	mesilane
Uuritav materjal	mesilased
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-27, var.2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	1-2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Amöbioos (Malpighamoeba mellificae tsüstide arvuline määramine)

Teenuse kood	LAB02090
Hind km-ta (€)	9,73
Hind km-ga (€)	12,07
Haigus	Amöbioos
Analüüs (määratav näitaja)	<i>Malpighamoeba mellificae</i> tsüstide arvuline määramine
Loomaliik	mesilane
Uuritav materjal	mesilased
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-27, var.2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia- patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	1-2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Nosematoos (Nosema spp. eoste arvuline määramine)

Teenuse kood	LAB02088
Hind km-ta (€)	10,03
Hind km-ga (€)	12,44
Haigus	Nosematoos
Analüüs (määratav näitaja)	<i>Nosema</i> spp. eoste arvuline määramine
Loomaliik	mesilane
Uuritav materjal	mesilased
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-27, var.2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	1-2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Parasitaarhaiguste kompleksuuring

Teenuse kood	LAB02086
Hind km-ta (€)	25,20
Hind km-ga (€)	31,25
Haigus	Parasitaarhaiguste (varroatoos, nosematoos, akarapidoos) kompleksuuring
Loomaliik	mesilane
Uuritav materjal	mesilased, haudmekärg, langetis
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-27, var.2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	1-2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Varroatoos (lestade arvuline määramine)

Teenuse kood	LAB02087
Hind km-ta (€)	9,87
Hind km-ga (€)	12,24
Haigus	Varroatoos
Analüüs (määratav näitaja)	lestade arvuline määramine
Loomaliik	mesilane
Uuritav materjal	mesilased
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-27, var. 2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	1-2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Mesilaste kahjurite määramine

Teenuse kood	LAB02269	
Hind km-ta (€)	11,71	
Hind km-ga (€)	14,52	
Haigus	Väikese tarumardika (<i>Aethina tumida</i>) morfoloogiline uurimine	Mesilaste parasitoloogiline uuring. <i>Tropilaelaps</i> spp, täiskasvanud
Analüüs (määratav näitaja)	Väikese tarumardika (<i>Aethina tumida</i>)	<i>Tropilaelaps</i> spp, täiskasvanud
Loomaliik	mesilane	
Uuritav materjal	mardikad	lestad
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad	
Metoodika ja tähis	BP-TJ-28	BP-TJ-29
Akrediteeritus	ei	
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia	
Analüüsimisele kuluv aeg	1-2 tööpäeva	
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid	

Viimati uuendatud 27.01.2026

Deformeerunud tiibade viirus (DWV A ja B) reaallaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02241
Hind km-ta (€)	49,67
Hind km-ga (€)	61,59
Haigus	Deformeerunud tiibade viirus (DWV A ja B)
Analüüs (määratav näitaja)	reaallaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	mesilane
Uuritav materjal	mesilased
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-33, var. 3
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• PCR analüüsiks on miinimum kogus 8 mesilast• loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Ägeda paralüüsi viirus (ABPV) reaallaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02242
Hind km-ta (€)	42,88
Hind km-ga (€)	53,17
Haigus	Ägeda paralüüsi viirus (ABPV)
Analüüs (määratav näitaja)	reaallaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	mesilane
Uuritav materjal	mesilased
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-32, var. 3
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• PCR analüüsiks on miinimum kogus 8 mesilast• loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

DWV või ABPV reaalaja RT-PCR (lisauuring puhastatud RNAst)

Teenuse kood	LAB02243
Hind km-ta (€)	15,30
Hind km-ga (€)	18,97
Haigus	DWV või ABPV (puhastatud RNA-st)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	mesilane
Uuritav materjal	puhastatud RNA
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-33, var.3 või MA-TJ-32, var.3
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• uuring puhastatud RNAst• loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Kroonilise paralüüsi viirus (CBPV) reaalaja RT-PCR (kvantitatiivne)

Teenuse kood	LAB02270
Hind km-ta (€)	54,80
Hind km-ga (€)	67,95
Haigus	Kroonilise paralüüsi viirus (CBPV)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	mesilane
Uuritav materjal	mesilased
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-81, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• kvantitatiivne• PCR analüüsiks on miinimum kogus 8 mesilast• loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Kroonilise paralüüsi viirus (CBPV) reaalaja RT-PCR (kvantitatiivne) (lisauuring puhastatud RNAst)

Teenuse kood	LAB02271
Hind km-ta (€)	26,39
Hind km-ga (€)	32,72
Haigus	CBPV (puhastatud RNA-st)
Analüüs (määratav näitaja)	kvantitatiivne reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	mesilane
Uuritav materjal	puhastatud RNA
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-81, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• uuring puhastatud RNAst• loomatervise proovivõtjuhendid

Mesilaste viirushaiguste kompleksuuring reaalaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02272
Hind km-ta (€)	91,36
Hind km-ga (€)	113,29
Haigus	Mesilaste viirushaiguste kompleksuuring
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (4 tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	mesilane
Uuritav materjal	mesilased
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-33, var.3 ja MA-TJ-32, var.3 ja MA-TJ-81, var.1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• DWV A ja B; ABPV; CBPV kvantitatiivne• PCR analüüsiks on miinimum kogus 8 mesilast• loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Kalad ja veeloomad

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Bakterioloogiline uuring

Teenuse kood	LAB02074
Hind km-ta (€)	34,79
Hind km-ga (€)	43,14
Haigus	Bakterioloogiline uuring
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine
Loomaliik	kala
Uuritav materjal	tampoon
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-109, var. 1
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia

Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Kalade koi herpesviirus (KHV) reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB02197
Hind km-ta (€)	35,01
Hind km-ga (€)	43,41
Haigus	Kalade koi herpesviirus (KHV)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	kala
Uuritav materjal	organid (süda, neer, põrn)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-28, var. 2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs

Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Karpkalade kevadine vireemia (SVC) Ag ELISA

Teenuse kood	LAB02082
Hind km-ta (€)	15,44
Hind km-ga (€)	19,15
Haigus	Karpkalade kevadine vireemia (SVC) Ag
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA
Loomaliik	kala
Uuritav materjal	rakukultuuri supernatant
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-32,var.1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia

Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Lõhilaste infektsioosse aneemia (ISA) reaalaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02200
Hind km-ta (€)	40,90
Hind km-ga (€)	50,72
Haigus	Lõhilaste infektsioosse aneemia (ISA)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	kala
Uuritav materjal	organid (süda, neer, põrn)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-21, var. 3
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs

Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Lõheliste nakkuslik pankrease nekroos (IPN) Ag ELISA

Teenuse kood	LAB02080
Hind km-ta (€)	14,61
Hind km-ga (€)	18,12
Haigus	Lõheliste nakkuslik pankrease nekroos (IPN) Ag
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA
Loomaliik	kala
Uuritav materjal	rakukultuuri supernatant
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-3,var. 1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia

Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Nakkuslik vereloomeorganite nekroos (IHN) reaallaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02194
Hind km-ta (€)	39,14
Hind km-ga (€)	48,53
Haigus	Nakkuslik vereloomeorganite nekroos (IHN)
Analüüs (määratav näitaja)	reaallaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	kala
Uuritav materjal	organid (süda, neer, põrn)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-84, var. 2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs

Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Teatud juhtudel võib vajada eelnevat rakukultuuris kasvatamist, siis lisandub ka rakukultuuris kasvatamise aeg. • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Nakkuslik vereloomeorganite nekroos (IHN) Ag ELISA

Teenuse kood	LAB02078
Hind km-ta (€)	14,09
Hind km-ga (€)	17,47
Haigus	Nakkuslik vereloomeorganite nekroos (IHN) Ag
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA
Loomaliik	kala
Uuritav materjal	rakukultuuri supernatant
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-2,var. 1
Akrediteeritus	jah

Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Viiruslik hemorraagiline septitseemia (VHS) reaalaja RT-PCR

Teenuse kood	LAB02191
Hind km-ta (€)	40,90
Hind km-ga (€)	50,72
Haigus	Viiruslik hemorraagiline septitseemia (VHS)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	kala
Uuritav materjal	organid (süda, neer, põrn)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-2, var. 3
Akrediteeritus	jah

Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• Teatud juhtudel võib vajada eelnevat rakukultuuris kasvatamist, siis lisandub ka rakukultuuris kasvatamise aeg.• loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Viiruslik hemoraagiline septitseemia (VHS) Ag ELISA

Teenuse kood	LAB02076
Hind km-ta (€)	13,30
Hind km-ga (€)	16,49
Haigus	Viiruslik hemoraagiline septitseemia (VHS) Ag
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA
Loomaliik	kala
Uuritav materjal	rakukultuuri supernatant
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-35,var. 1

Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Viiruse isoleerimine rakukultuuris

Teenuse kood	LAB02075
Hind km-ta (€)	107,37
Hind km-ga (€)	133,14
Haigus	Viiruse isoleerimine rakukultuuris
Loomaliik	kala
Uuritav materjal	erinevate organite suspensioon (neer, süda, põrn)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-5,var. 2
Akrediteeritus	jah

Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	10 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Vähikatk (*Aphanomyces astaci*) reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB02268
Hind km-ta (€)	33,47
Hind km-ga (€)	41,50
Haigus	Vähikatk (<i>Aphanomyces astaci</i>)
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	vähk
Uuritav materjal	surnud jõevähk
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-85, var. 1
Akrediteeritus	ei

Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Lemmikloomad

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB02315	Borrelioos (<i>Borrelia burgdorferi</i>) ELISA (IgM+IgG)	21,12	5,07	26,19
LAB02250	<i>Chlamydia suis, felis, pecorum</i> või <i>Chlamydiaceae</i> spp reaalaaja PCR	34,07	8,18	42,25
LAB02177	<i>Leptospira</i> spp MAT (5 serovari)	31,44	7,55	38,99
LAB02295	SARS-CoV-2 määramine reaalaaja RT-PCR meetodil	37,58	9,02	46,60

Kui soovid analüüsi kohta lisainfot, kliki analüüsi nimetusel.

Arvutivaates saad leida vajaliku analüüsi ka **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Borrelioos (*Borrelia burgdorferi*) ELISA (IgM+IgG)

Teenuse kood	LAB02315
Hind km-ta (€)	21,12
Hind km-ga (€)	26,19
Haigus	Borrelioos (<i>Borrelia burgdorferi</i>)
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA (IgM+IgG) antikehade tuvastamine
Loomaliik	lemmikloomad
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-93, var. 1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Chlamydia suis, felis, pecorum või Chlamydiaceae spp reaalaaja PCR

Teenuse kood	LAB02250
Hind km-ta (€)	34,07
Hind km-ga (€)	42,25
Haigus	<i>Chlamydia suis, felis, pecorum</i> või <i>Chlamydiaceae</i> spp.
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaaja PCR (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	kass, veis, siga, lammas, kits, hobune
Uuritav materjal	tampooniproov nina-, neelu- või silmasekreediga (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon) tampooniproov vaginaalsekreediga (ilma transportsöötmeta ja viskoositampoon)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-11, var. 2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Leptospira spp. MAT (6 serovari)

Teenuse kood	LAB02177
Hind km-ta (€)	31,44
Hind km-ga (€)	38,99
Haigus	<i>Leptospira</i> spp.
Analüüs (määratav näitaja)	MAT (6 serovari) antikehade tuvastamine
Loomaliik	lemmikloomad
Uuritav materjal	vereseerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	VS-TJ-50, var. 3
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, viroloogia-seroloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• Paketti kuulub 6 serovariga uuring: <i>L. bratislava</i>, <i>L. grippotyphosa</i>, <i>L. icterohaemorrhagiae</i>, <i>L. pomona</i>, <i>L. canicola</i>, <i>L. tarassovi</i>• loomatervise proovivõtjuhendid

SARS-CoV-2 määramine reaalaja RT-PCR meetodil

Teenuse kood	LAB02295
Hind km-ta (€)	37,58
Hind km-ga (€)	46,60
Haigus	SARS-CoV-2 määramine
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja RT-PCR meetodil (tekitaja tuvastamine)
Loomaliik	lemmikloomad
Uuritav materjal	ninaneelutampooniproov (viirust inaktiveeriva säilituslahusega katsutis olev tampoon)
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-98, var. 1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

TSE

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Immuunohistokeemiline uuring

Teenuse kood	LAB02184
Hind km-ta (€)	314,25
Hind km-ga (€)	389,67
Haigus	Immuunohistokeemiline uuring
Loomaliik	veis, lammas, kits, uluksõralised
Uuritav materjal	ajukude
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BT-TJ-11, var. 2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Taru, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 2 nädalat

Viimati uuendatud 15.10.2025

Bakterinfektsioonid

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Aeroobne uuring (patol. materjal)

Teenuse kood	LAB02013
Hind km-ta (€)	28,70
Hind km-ga (€)	35,59
Haigus	Aeroobne uuring
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine
Loomaliik	kõik koduloomad

Uuritav materjal	patoloogiline materjal
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-150, var. 1
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	3-5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Aeroobne uuring (tampoon)

Teenuse kood	LAB02224
Hind km-ta (€)	21,75
Hind km-ga (€)	26,97
Haigus	Aeroobne uuring
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine
Loomaliik	kõik koduloomad

Uuritav materjal	tampoon
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-150, var. 1
Akrediteeritus	EI
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	3-5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Aeroobne uuring LINNUD (patol. materjal; tampoonid)

Teenuse kood	LAB02297
Hind km-ta (€)	31,52
Hind km-ga (€)	39,08
Haigus	Aeroobne uuring
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine
Loomaliik	lind

Uuritav materjal	patoloogiline materjal, tampoon
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-150, var. 1
Akrediteeritus	EI
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	3-5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Anaeroobne uuring (nõred, koed, organid)

Teenuse kood	LAB02014
Hind km-ta (€)	30,29
Hind km-ga (€)	37,56
Haigus	Anaeroobne uuring
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine
Loomaliik	kõik koduloomad

Uuritav materjal	nõred, koed, organid
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-151, var. 2
Akrediteeritus	EI
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	3-5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Bakterioloogiline kompleksuuring

Teenuse kood	LAB02308
Hind km-ta (€)	40,24
Hind km-ga (€)	49,90
Haigus	Bakterioloogiline kompleksuuring (aeroobne+anaeroobne uuring)
Loomaliik	kõik koduloomad
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	BP-TJ-150, var.1; BP-TJ-151 var. 2
Akrediteeritus	EI
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	3-5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Bacillus anthracis isoleerimine

Teenuse kood	LAB02037
Hind km-ta (€)	76,14
Hind km-ga (€)	94,41
Haigus	<i>Bacillus anthracis</i>
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine
Loomaliik	mäletsejad, hobune, siga, karnivoorid
Uuritav materjal	põrn
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	BP-TJ-115 var. 2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Brucella spp. isoleerimine

Teenuse kood	LAB02035
Hind km-ta (€)	92,37
Hind km-ga (€)	114,54
Haigus	<i>Brucella</i> spp.
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine
Loomaliik	veis, siga, lammas, koer
Uuritav materjal	aborteerunud loode, lootekestad, tampooniproovid suguteedest, sperma
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	BP-TJ-100 var. 4
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	10 päeva alates uuringu alustamisest
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Campylobacter fetus isoleerimine suguelunditest

Teenuse kood	LAB02025
Hind km-ta (€)	36,96
Hind km-ga (€)	45,83
Haigus	<i>Campylobacter fetus</i>
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine
Uuritav materjal	suguteedest võetud tampooniproov, mida säilitatakse Lander transportsöötmes
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-105, var. 3

Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	7 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • Laborist võtta eelnevalt proovivõtuvahendid ja transportsööde, teavitada oskonda, kui proov saadetakse laborisse • loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Campylobacter jejuni/coli isoleerimine (tampon, roe ja patol. materjal)

Teenuse kood	LAB02024
Hind km-ta (€)	33,91
Hind km-ga (€)	42,05
Haigus	<i>Campylobacter jejuni/coli</i>
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine
Uuritav materjal	umbsooled
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	EVS-EN ISO 10272-1:2017+A1:2023

Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Clostridium perfringens toksiinigeenid reaallaja PCR

Teenuse kood	LAB02292
Hind km-ta (€)	52,29
Hind km-ga (€)	64,84
Haigus	<i>Clostridium perfringens</i> toksiinigeenid (cpa; cpb; cpb2; etx; iap; cpe) määramine
Analüüs (määratav näitaja)	reaallaja PCR
Uuritav materjal	patoloogiline materjal
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-93, var. 1
Akrediteeritus	ei

Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 10 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • PCR analüüsiks on vajalik <i>C. perfringens</i> puhaskultuur agarsöötmel. Bakteri kasvatamiseks läheb 3-5 tööpäeva ja PCR analüüsiks kuni 5 tööpäeva. • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Escherichia coli sigade virulentsusmarkerite määramine PCR

Teenuse kood	LAB02255
Hind km-ta (€)	33,91
Hind km-ga (€)	42,05
Haigus	<i>Escherichia coli</i> sigade virulentsusmarkerite määramine
Analüüs (määratav näitaja)	PCR
Loomaliik	sig
Uuritav materjal	patoloogiline materjal
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-75, var. 1

Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 10 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • PCR analüüsiks on vajalik <i>E. coli</i> puhaskultuur agarsöötmele; bakteri kasvatamiseks läheb 3-5 tööpäeva ja PCR analüüsiks kuni 5 tööpäeva. • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Listeria spp. isoleerimine ja identifitseerimine

Teenuse kood	LAB02036
Hind km-ta (€)	31,22
Hind km-ga (€)	38,71
Haigus	<i>Listeria</i> spp.
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine ja identifitseerimine
Loomaliik	kõik koduloomad
Uuritav materjal	aju, organid
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	BP-TJ-104, var. 4
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Mastiit tekitaja isoleerimine (koos ravimitundlikkuse määram.)

Teenuse kood	LAB02016
Hind km-ta (€)	20,16
Hind km-ga (€)	25,00
Haigus	Mastiit
Analüüs (määratav näitaja)	tekitaja isoleerimine
Loomaliik	veis, kits
Uuritav materjal	piim
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	BP-TJ-103, var. 1
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • koos ravimitundlikkuse määramisega • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Mastiit tekitaja isoleerimine

Teenuse kood	LAB02018
Hind km-ta (€)	13,66
Hind km-ga (€)	16,94
Haigus	Mastiit
Analüüs (määratav näitaja)	tekitaja isoleerimine
Loomaliik	veis, kits
Uuritav materjal	piim

Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-103, var. 1
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	4 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Metriit tekitaja isoleerimine

Teenuse kood	LAB02022
Hind km-ta (€)	23,90
Hind km-ga (€)	29,64
Haigus	Metriit
Analüüs (määratav näitaja)	tekitaja isoleerimine
Loomaliik	veis, kits, koer, hobune
Uuritav materjal	tampoon suguteedest

Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-150
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • mikroaeroofiilne ja aeroobne uuring • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

MRSA isoleerimine (patol. materjal, tampoon)

Teenuse kood	LAB02038
Hind km-ta (€)	31,49
Hind km-ga (€)	39,05
Haigus	MRSA
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine
Loomaliik	kõik koduloomad

Uuritav materjal	patoloogilise materjali tampooniproov, ninanõre- ja nahatampoon, tolmu- ja piimaproov
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-121
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Mükoloogiline uuring (karvad, nahakaabe, tampoon)

Teenuse kood	LAB02015
Hind km-ta (€)	17,62
Hind km-ga (€)	21,85
Haigus	Mükoloogiline uuring
Analüüs (määratav näitaja)	tekitaja isoleerimine
Loomaliik	kõik koduloomad

Uuritav materjal	karvad, nahakaabe, tampoon
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-155
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	21 päeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Mycoplasma spp. isoleerimine

Teenuse kood	LAB02039
Hind km-ta (€)	15,48
Hind km-ga (€)	19,20
Haigus	<i>Mycoplasma</i> spp.
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine
Loomaliik	kõik koduloomad

Uuritav materjal	tampooniproovid, organid
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-154
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	10-14 päeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Pasteurella multocida toksigeensuse (toxA geen) määramine reaalaaja PCR

Teenuse kood	LAB02258
Hind km-ta (€)	29,53
Hind km-ga (€)	36,62
Haigus	<i>Pasteurella multocida</i> toksigeensuse (toxA geen) määramine
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaaja PCR
Uuritav materjal	bakteri puhaskultuur

Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-80, var. 1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 10 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • See on lisaanalüüs, mida on võimalik tellida <i>Pasteurella multocida</i> väljakasvamisel bakterioloogia osakonnas • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Salmonella spp. isoleerimine (roe, sokid, kääritusjääd, kompost)

Teenuse kood	LAB02026
Hind km-ta (€)	28,02
Hind km-ga (€)	34,74
Haigus	<i>Salmonella</i> spp.
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine
Loomaliik	kõik koduloomad

Uuritav materjal	roe, sokid, kääritusjääd, kompost
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	EVS- EN ISO 6579-1:2017+A1:2020
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5-7 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Salmonella spp. isoleerimine (patol. materjal)

Teenuse kood	LAB02026
Hind km-ta (€)	28,02
Hind km-ga (€)	34,74
Haigus	<i>Salmonella</i> spp.
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine
Loomaliik	kõik koduloomad

Uuritav materjal	patoloogiline materjal
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-156
Akrediteeritus	EI
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Salmonella spp. serotüpeerimine

Teenuse kood	LAB02031
Hind km-ta (€)	81,99
Hind km-ga (€)	101,67
Haigus	<i>Salmonella</i> spp.
Analüüs (määratav näitaja)	serotüpeerimine
Uuritav materjal	bakterikultuur

Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	ISO/TR 6579-3 (BP-TJ-127, var. 1)
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	2–4 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Salmonella spp. määramine reaalaja PCR meetodil

Teenuse kood	LAB00059
Hind km-ta (€)	33,09
Hind km-ga (€)	41,03
Haigus	<i>Salmonella</i> spp.
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR
Uuritav materjal	organid, roe
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	MA-TJ-15, var.4
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none"> • PCR analüüsile eelneb proovimaterjali eelrikastus bakterioloogia-patoloogia osakonnas. • loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 16.02.2026

Salmonella Enteritidis määramine reaalaaja PCR

Teenuse kood	LAB02259
Hind km-ta (€)	39,90
Hind km-ga (€)	49,48
Haigus	<i>Salmonella Enteritidis</i> määramine
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaaja PCR
Uuritav materjal	bakteri puhaskultuur agaril
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	MA-TJ-70, var. 1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	Analüüsi saab teostada juhul kui lindude vaktsineerimine on läbi viidud järgmiste turul olevate vaktsiinidega: Salmovac SE, Salmovac 440, Gallivac SE ja Zoosal 440, mis sisaldavad elusvaktsiini tüve 441/014 (ade-/his-).

Viimati uuendatud 15.10.2025

Salmonella Typhimurium ja monofaasiline Salmonella Typhimurium määramine reaallaja PCR

Teenuse kood	LAB02260
Hind km-ta (€)	43,38
Hind km-ga (€)	53,79
Haigus	Salmonella Typhimurium ja monofaasiline <i>Salmonella Typhimurium</i> määramine
Analüüs (määratav näitaja)	reaallaja PCR
Uuritav materjal	bakteri puhaskultuur agril

Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-70, var. 1
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Salmonella Enteritidis vaktsiinitüve määramine reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB02302
Hind km-ta (€)	49,73
Hind km-ga (€)	61,67
Haigus	<i>Salmonella Enteritidis</i> vaktsiinitüve määramine
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR
Uuritav materjal	Salmonella Enteritidis puhaskultuur agaril
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	MA-TJ-101, var. 1
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	Analüüsi saab teostada juhul kui lindude vaktsineerimine on läbi viidud järgmiste turul olevate vaktsiinidega: Salmovac SE, Salmovac 440, Gallivac SE ja Zoosal 440, mis sisaldavad elusvaktsiini tüve 441/014 (ade-/his-).

Viimati uuendatud 15.10.2025

Salmonella spp ELISA (lihamahl, seerum)

Teenuse kood	LAB02303
Hind km-ta (€)	13,14
Hind km-ga (€)	16,29
Haigus	<i>Salmonella</i> spp
Analüüs (määratav näitaja)	ELISA
Uuritav materjal	lihamahl, seerum
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Viimati uuendatud 15.10.2025

Staphylococcus spp. / S. aureus (koos beeta laktamaasi testiga) mastiitne piim

Teenuse kood	LAB02020
Hind km-ta (€)	20,90
Hind km-ga (€)	25,92
Haigus	<i>Staphylococcus</i> spp. / <i>S. aureus</i> (koos beeta laktamaasi testiga)
Analüüs (määratav näitaja)	veis, kits
Loomaliik	piim
Uuritav materjal	mastiitne piim
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-103
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia- patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	3-5 tööpäeva

Viimati uuendatud 15.10.2025

Haigustekitaja ravimitundlikkuse määramine

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Diskdiffusiooni meetodil (1-6 antib-le)

Teenuse kood	LAB02040
Hind km-ta (€)	12,02
Hind km-ga (€)	14,90
Haigus	Diskdiffusiooni meetodil
Analüüs (määratav näitaja)	1-6 antib-le
Uuritav materjal	isoleeritud bakterkultuur

Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-130
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Diskdiffusiooni meetodil (7-12 antib-le)

Teenuse kood	LAB02041
Hind km-ta (€)	15,79
Hind km-ga (€)	19,58
Haigus	Diskdiffusiooni meetodil
Analüüs (määratav näitaja)	7-12 antib-le
Uuritav materjal	isoleeritud bakterikultuur
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	BP-TJ-130
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Campylobacter spp. MIC meetod

Teenuse kood	LAB02042
Hind km-ta (€)	82,21
Hind km-ga (€)	101,94
Haigus	<i>Campylobacter</i> spp.
Analüüs (määratav näitaja)	MIC meetod
Uuritav materjal	isoleeritud bakterikultuur
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-133

Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Aeroobsed mikroobid MIC meetod

Teenuse kood	LAB02044
Hind km-ta (€)	65,80
Hind km-ga (€)	81,59
Haigus	Aeroobsed mikroobid
Analüüs (määratav näitaja)	MIC meetod
Uuritav materjal	isoleeritud bakterikultuur
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-131; BP-TJ-132
Akrediteeritus	jah

Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Metitsilliinresistentse *S. aureuse* määramine multiplex PCR meetodil

Teenuse kood	LAB02277
Hind km-ta (€)	45,02
Hind km-ga (€)	55,82
Haigus	Metitsilliinresistentse <i>S. aureuse</i> (mecA; mecC, pvl, scn, CC398, spa geenide) määramine
Analüüs (määratav näitaja)	multiplex PCR meetodil
Uuritav materjal	resistentse Staphylococcuse puhaskultuur
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-34, var. 2
Akrediteeritus	jah

Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Parasitoloogilised uuringud

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Cryptosporidium spp. ootsüstid / Giardia spp.tsüstid (roe)

Teenuse kood	LAB02073
Hind km-ta (€)	28,80
Hind km-ga (€)	35,71
Haigus	<i>Cryptosporidium</i> spp. ootsüstid / <i>Giardia</i> spp. tsüstid

Analüüs (määratav näitaja)	fluorestsentne värving
Loomaliik	Mäletsejad, hobune, siga, linnud, karnivoorid, küüli, väikenärlised, eksootilise lemmikloomad
Uuritav materjal	roe
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-44
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Echinococcus granulosus, Echinococcus ja Taenia spp. multilocularis liigiline määramine reaallaja PCR

Teenuse kood	LAB02267
Hind km-ta (€)	65,64
Hind km-ga (€)	81,39

Haigus	<i>Echinococcus granulosus</i> , <i>Echinococcus</i> ja <i>Taenia</i> spp. <i>multilocularis</i> liigiline määramine
Analüüs (määratav näitaja)	reaalaja PCR
Loomaliik	karnivoolid
Uuritav materjal	täiskasvanud uss, tsüstivedelik, roojaproovist väljaselekteeritud <i>Echinococcus</i> 'e/ <i>Taenia</i> munad
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-77, var. 2
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Ektoparasiidid

Teenuse kood	LAB02071
Hind km-ta (€)	15,07

Hind km-ga (€)	18,69
Haigus	Ektoparasiidid
Analüüs (määratav näitaja)	mikroskoopiline
Loomaliik	Mäletsejad, hobune, siga, linnud, karnivoorid, küülik, väikenärilised, eksootilised lemmikloomad
Uuritav materjal	ektoparasiit
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-47
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Parasitoloogiline uuring (väljarändemeetod, roe ja lihaskude)

Teenuse kood	LAB02063
Hind km-ta (€)	10,04

Hind km-ga (€)	12,45
Haigus	Parasitoloogiline uuring
Analüüs (määratav näitaja)	väljarändemeetod
Loomaliik	Mäletsejad, karnivoorid
Uuritav materjal	roe
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BT-TJ-41 var. 2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Koprooloogiline uuring (flotatsioonimeetod)

Teenuse kood	LAB02064
Hind km-ta (€)	10,93

Hind km-ga (€)	13,55
Haigus	Koproloogiline uuring
Analüüs (määratav näitaja)	flotatsioonimeetod
Loomaliik	Mäletsejad, hobune, siga, linnud, karnivoorid, küülik, väikenärilised, eksootilised lemmikloomad
Uuritav materjal	roe
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BT-TJ-41 var. 2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Koproloogiline uuring settimismeetod

Teenuse kood	LAB02065
Hind km-ta (€)	10,78

Hind km-ga (€)	13,37
Haigus	Koproloogiline uuring
Analüüs (määratav näitaja)	settimismeetod
Loomaliik	Mäletsejad, karnivoorid
Uuritav materjal	roe
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BT-TJ-41 var. 2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Koproloogiline uuring (kombineeritud meetod: flotatsiooni-, settimismeetod)

Teenuse kood	LAB02068
Hind km-ta (€)	15,60

Hind km-ga (€)	19,34
Haigus	Koproloogiline uuring
Analüüs (määratav näitaja)	kombineeritud meetod: flotatsiooni-, settimismeetod
Loomaliik	Mäletsejad, hobune, siga, linnud, karnivoorid, eksootilised lemmikloomad
Uuritav materjal	roe
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BT-TJ-41 var. 2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Koproloogiline uuring (McMaster meetod - helmintide munade arvuline määramine)

Teenuse kood	LAB02069
--------------	----------

Hind km-ta (€)	11,18
Hind km-ga (€)	13,86
Haigus	Koproloogiline uuring
Analüüs (määratav näitaja)	McMaster meetod - helmintide munade arvuline määramine
Loomaliik	Mäletsejad, hobused
Uuritav materjal	roe
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BT-TJ-41 var. 2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Parasitoloogiline uuring (natiivpreparaat)

Teenuse kood	LAB02066
--------------	----------

Hind km-ta (€)	7,68
Hind km-ga (€)	9,52
Haigus	Parasitoloogiline uuring
Analüüs (määratav näitaja)	natiivpreparaat
Loomaliik	Siga, karnivoorid
Uuritav materjal	roe, soolesisu
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BT-TJ-41 var. 2
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Parasitoloogiline uuring (helmentoskoopia)

Teenuse kood	LAB02067
--------------	----------

Hind km-ta (€)	10,22
Hind km-ga (€)	12,67
Haigus	Parasitoloogiline uuring
Analüüs (määratav näitaja)	helmentoskoopia
Loomaliik	Mäletsejad, hobune, siga, linnud, karnivoorid, küülik, väikenärilised, eksootilised lemmikloomad
Uuritav materjal	parasiit
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-47
Akrediteeritus	jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Tritrichomonas spp.

Teenuse kood	LAB02072
--------------	----------

Hind km-ta (€)	13,07
Hind km-ga (€)	16,21
Haigus	<i>Tritrichomonas</i> spp.
Analüüs (määratav näitaja)	isoleerimine
Loomaliik	veised
Uuritav materjal	suguteed
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-141
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	7 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Vere parasiidid

Teenuse kood	LAB02070
--------------	----------

Hind km-ta (€)	16,34
Hind km-ga (€)	20,26
Haigus	Vere parasiidid
Analüüs (määratav näitaja)	mikroskoopia
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-46
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 15.10.2025

Parasitoloogilis-histoloogilised uuringud

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Lahang

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 17.10.2025

Linnud, kalad, küülikud, karusloomad, väikenärlised; põrsad (alla 1 kuu)

Teenuse kood	LAB02001
Hind km-ta (€)	40,74
Hind km-ga (€)	50,52
Analüüs (määratav näitaja)	lahang
Loomaliik	linnud, kalad, küülikud, karusloomad, väikenärlised (tšintšilja, merisiga, hamster), põrsad (alla 1 kuu)
Uuritav materjal	korjus
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 2 nädalat
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Lemmikloomad (koer kuni 25 kg, kass)

Teenuse kood	LAB02002
Hind km-ta (€)	64,51
Hind km-ga (€)	79,99
Analüüs (määratav näitaja)	lahang
Loomaliik	lemmikloomad (koer kuni 25 kg, kass)
Uuritav materjal	korjus
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-22; BT-TJ-23
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 2 nädalat
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Põrsad (üle 1 kuu), talled, vasikad, varsad

Teenuse kood	LAB02003
Hind km-ta (€)	64,51
Hind km-ga (€)	79,99
Analüüs (määratav näitaja)	lahang
Loomaliik	põrsad (üle 1 kuu), talled, vasikad, varsad
Uuritav materjal	korjus
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 2 nädalat
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Lemmikloomad (koer üle üle 25 kg)

Teenuse kood	LAB02004
Hind km-ta (€)	81,61

Hind km-ga (€)	101,20
Analüüs (määratav näitaja)	lahang
Loomaliik	lemmikloomad (koer üle üle 25 kg)
Uuritav materjal	korjus
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BT-TJ-22
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 2 nädalat
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Lahang organmaterjali võtmiseks (linnud)

Teenuse kood	LAB02288
Hind km-ta (€)	33,66
Hind km-ga (€)	41,74

Analüüs (määratav näitaja)	lahang organmaterjali võtmiseks
Loomaliik	linnud
Uuritav materjal	korjus
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Lahang organmaterjali võtmiseks (loomad)

Teenuse kood	LAB02289
Hind km-ta (€)	38,76
Hind km-ga (€)	48,06
Analüüs (määratav näitaja)	lahang organmaterjali võtmiseks
Loomaliik	loomad

Uuritav materjal	korjus
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Lahang koos histoloogilise uuringuga

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 15.10.2025

Linnud, küülikud, karusloomad, väikenärlised; põrsad (alla 1 kuu)

Teenuse kood	LAB02005
Hind km-ta (€)	62,88

Hind km-ga (€)	77,97
Analüüs (määratav näitaja)	lahang koos histoloogilise uuringuga
Loomaliik	linnud, küülikud, karusloomad, väikenärlised (tšintšilja, merisiga, hamster), pörsad (alla 1 kuu)
Uuritav materjal	korjus
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 2 nädalat
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Lemmikloomad (koer kuni 25 kg, kass)

Teenuse kood	LAB02006
Hind km-ta (€)	83,87
Hind km-ga (€)	104,00
Analüüs (määratav näitaja)	lahang koos histoloogilise uuringuga

Loomaliik	lemmikloomad (koer kuni 25 kg, kass)
Uuritav materjal	korjus
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Metoodika ja tähis	BP-TJ-22; BT-TJ-23
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 2 nädalat
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Põrsad (üle 1 kuu), talled, vasikad, varsad

Teenuse kood	LAB02007
Hind km-ta (€)	83,87
Hind km-ga (€)	104,00
Analüüs (määratav näitaja)	lahang koos histoloogilise uuringuga
Loomaliik	põrsad (üle 1 kuu), talled, vasikad, varsad

Uuritav materjal	korjus
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 2 nädalat
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Lemmikloomad (koer üle üle 25 kg)

Teenuse kood	LAB02008
Hind km-ta (€)	109,93
Hind km-ga (€)	136,31
Analüüs (määratav näitaja)	lahang koos histoloogilise uuringuga
Loomaliik	lemmikloomad (koer üle üle 25 kg)
Uuritav materjal	korjus
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad

Metoodika ja tähis	BP-TJ-22; BT-TJ-23
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 2 nädalat
Täiendav info	loomatervise proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Parasitoloogiline lahang

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 15.10.2025

Loom kuni 4 kg

Teenuse kood	LAB02286
Hind km-ta (€)	34,23
Hind km-ga (€)	42,45

Analüüs (määratav näitaja)	parasitoloogiline lahang
Loomaliik	Loom kuni 4 kg
Uuritav materjal	korjus
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Loom 4-12 kg

Teenuse kood	LAB02287
Hind km-ta (€)	43,76
Hind km-ga (€)	54,26
Analüüs (määratav näitaja)	parasitoloogiline lahang
Loomaliik	Loom 4-12 kg

Uuritav materjal	korjus
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Histoloogiline uuring

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 15.10.2025

Erivärvingud (Van Gieson, PAS, Ziehl-Neelsen, Warten-Starry)

Teenuse kood	LAB02010
Hind km-ta (€)	33,24

Hind km-ga (€)	41,22
Haigus	Histoloogiline erivärving, erinevad (Van Gieson, PAS, Ziehl-Neelsen, Warten-Starry)
Analüüs (määratav näitaja)	histoloogiline uuring
Loomaliik	organid
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 2 nädalat
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Histoloogiline uuring

Teenuse kood	LAB02009
Hind km-ta (€)	36,43
Hind km-ga (€)	45,17
Haigus	histoloogiline uuring

Analüüs (määratav näitaja)	histoloogiline uuring
Loomaliik	organid
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 2 nädalat
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Immuunohistokeemiline uuring (1-3 looma)

Teenuse kood	LAB02012
Hind km-ta (€)	118,07
Hind km-ga (€)	146,41
Haigus	Immuunohistokeemiline uuring
Analüüs (määratav näitaja)	histoloogiline uuring
Loomaliik	organid (1-3 looma)

Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Akrediteeritus	ei
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	kuni 2 nädalat
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Viroloogilised uuringud

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Viiruste isoleerimine patoloogilisest materjalist (rakukultuuris)

Teenuse kood	LAB02049
Hind km-ta (€)	100,37

Hind km-ga (€)	124,46
Haigus	Viiruste isoleerimine patoloogilisest materjalist
Analüüs (määratav näitaja)	rakukultuuris
Kaaskiri	loomatervise kaaskirjad
Täiendav info	loomatervise proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

SÖÖT

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Loomne proteiin mikroskoopiline meetod

Teenuse kood	LAB01817
Hind km-ta (€)	60,64

Hind km-ga (€)	75,19
Analüüs (määratav näitaja)	Loomne proteiin mikroskoopiline meetod
Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika ja tähis	(EL) 2022/893 (BP-TJ-24, var.6)
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, bakterioloogia-patoloogia
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 20 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 17.10.2025

Loomne proteiin reaalaaja PCR

Teenuse kood	LAB01818
Hind km-ta (€)	47,73
Hind km-ga (€)	59,19

Analüüs (määratav näitaja)	Ruminantne proteiin reaalaaja PCR
Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-31, var. 3
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid PCR analüüsi ei ole esmane meetod. PCR analüüs teostatakse, kui mikroskoopilisel meetodil on leitud kindel hulk loomset päritolu osakesi.

Viimati uuendatud 17.10.2025

Sea proteiin reaalaaja PCR

Teenuse kood	LAB01819
Hind km-ta (€)	47,73
Hind km-ga (€)	59,19

Analüüs (määratav näitaja)	Sea proteiin reaalaja PCR
Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-60, var. 3
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid PCR analüüsi ei ole esmane meetod. PCR analüüs teostatakse, kui mikroskoopilisel meetodil on leitud kindel hulk loomset päritolu osakesi.

Viimati uuendatud 17.10.2025

Kodulindude proteiin reaalaja PCR

Teenuse kood	LAB01820
Hind km-ta (€)	47,73
Hind km-ga (€)	59,19

Analüüs (määratav näitaja)	Kodulindude proteiin reaalaja PCR
Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika ja tähis	MA-TJ-7, var. 1
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, molekulaaranalüüs
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid PCR analüüsi ei ole esmane meetod. PCR analüüs teostatakse, kui mikroskoopilisel meetodil on leitud kindel hulk loomset päritolu osakesi.

Viimati uuendatud 17.10.2025

Enanthappe triglütseriidid (GHT) gaaskromatograafiliselt

Teenuse kood	LAB01013
Hind km-ta (€)	80,89

Hind km-ga (€)	100,30
Uuritav materjal	Lihakondijahu
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	KI-TJ-45, var.2 GC
Metoodika akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Aeroobsed mikroorganismid (mikroorganismide üldarv)

Teenuse kood	LAB00034
Hind km-ta (€)	12,56
Hind km-ga (€)	15,57
Uuritav materjal	Sööt

Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 4833-1:2013+A1:2022
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Clostridium perfringens

Teenuse kood	LAB00006
Hind km-ta (€)	22,87
Hind km-ga (€)	28,36
Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad

Metoodika	EVS-EN ISO 15213-2:2023
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Coli-laadsed bakterid

Teenuse kood	LAB00008
Hind km-ta (€)	13,92
Hind km-ga (€)	17,26
Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	NMKL 44 (6):2004
Metoodika akrediteeritus	Jah

Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Eeldatav Bacillus cereus

Teenuse kood	LAB00004
Hind km-ta (€)	17,59
Hind km-ga (€)	21,81
Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 7932:2005+A1:2020
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva

Täiendav info

Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Enterobacteriaceae

Teenuse kood	LAB00011
Hind km-ta (€)	14,57
Hind km-ga (€)	18,07
Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 21528-2:2017
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Escherichia coli

Teenuse kood	LAB00016
Hind km-ta (€)	14,16
Hind km-ga (€)	17,56
Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-ISO 16649-2:2011
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Escherichia coli tuvastamine

Teenuse kood	LAB00084
--------------	----------

Hind km-ta (€)	14,25
Hind km-ga (€)	17,67
Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 16649-3:2015
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Koagulaaspositiivsed stafülokokid

Teenuse kood	LAB00021
Hind km-ta (€)	18,37
Hind km-ga (€)	22,78

Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6888-1:2021+A1:2023
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Listeria monocytogenes arvuline määramine

Teenuse kood	LAB00029
Hind km-ta (€)	20,10
Hind km-ga (€)	24,92
Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g

Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 11290-2:2017
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Listeria monocytogenes tuvastamine 25 g

Teenuse kood	LAB00031
Hind km-ta (€)	22,56
Hind km-ga (€)	27,97
Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 11290-1:2017

Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Pärm- ja hallitusseened

Teenuse kood	LAB00019
Hind km-ta (€)	16,29
Hind km-ga (€)	20,20
Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	NMKL 98 (4):2005
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa

Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 7 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Salmonella spp. tuvastamine ≤ 25 g

Teenuse kood	LAB00038
Hind km-ta (€)	18,42
Hind km-ga (€)	22,84
Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6579-1:2017/A1:2020
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Salmonella spp. määramine reaalaaja PCR meetodil

Teenuse kood	LAB00059
Hind km-ta (€)	33,09
Hind km-ga (€)	41,03
Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	MA-TJ-15, var.4
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• PCR analüüsile eelneb proovimaterjali eelrikastus mikrobioloogia osakonnas.• Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Salmonella spp. määramine reaalaaja PCR meetodil (analüüs 5-st osaproovist)

Teenuse kood	LAB00120
Hind km-ta (€)	36,34
Hind km-ga (€)	45,06
Uuritav materjal	Sööt
Proovi kogus	500 g
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	MA-TJ-15, var.4
Metoodika akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• PCR analüüsile eelneb proovimaterjali eelrikastus mikrobioloogia osakonnas.• Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

VESI

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

MIKROBIOLOOGILISED ANALÜÜSID

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Kolooniate arv 22 °C

Teenuse kood	LAB00506
Hind km-ta (€)	7,65
Hind km-ga (€)	9,49
Uuritav materjal	Joogivesi, põhjavesi
Proovi kogus	500 ml

Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6222:2001
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Kolooniate arv 37 °C

Teenuse kood	LAB00507
Hind km-ta (€)	7,65
Hind km-ga (€)	9,49
Uuritav materjal	Joogivesi, põhjavesi, basseinivesi
Proovi kogus	500 ml
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6222:2001

Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Colilaadsed bakterid (filtratsioon)

Teenuse kood	LAB00501
Hind km-ta (€)	10,75
Hind km-ga (€)	13,33
Uuritav materjal	Joogivesi, põhjavesi, basseinivesi
Proovi kogus	500 ml
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Akrediteeritus	Jah – Tartu, Saaremaa; Ei – Tallinn
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa

Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Escherichia coli (filtratsioon)

Teenuse kood	LAB00504
Hind km-ta (€)	10,75
Hind km-ga (€)	13,33
Uuritav materjal	Joogivesi, põhjavesi, suplusvesi
Proovi kogus	500 ml
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Akrediteeritus	Jah – Tartu, Saaremaa; Ei – Tallinn
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Colilaadsed ja Escherichia coli (filtratsioon)

Teenuse kood	LAB00502
Hind km-ta (€)	10,75
Hind km-ga (€)	13,33
Uuritav materjal	Joogivesi, põhjavesi, suplusvesi
Proovi kogus	500 ml
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Akrediteeritus	Jah – Tartu, Saaremaa; Ei – Tallinn
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Colilaadsed bakterid (MPN)

Teenuse kood	LAB00516
Hind km-ta (€)	12,56
Hind km-ga (€)	15,57
Uuritav materjal	Joogivesi, põhjavesi
Proovi kogus	500 ml
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 9308-2:2014
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Escherichia coli (MPN)

Teenuse kood	LAB00517
--------------	----------

Hind km-ta (€)	12,56
Hind km-ga (€)	15,57
Uuritav materjal	Joogivesi, põhjavesi
Proovi kogus	500 ml
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 9308-2:2014
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Colilaadsed ja Escherichia coli (MPN)

Teenuse kood	LAB00515
Hind km-ta (€)	12,56
Hind km-ga (€)	15,57

Uuritav materjal	Joogivesi, põhjavesi
Proovi kogus	500 ml
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 9308-2:2014
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 2 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Soole enterokokid

Teenuse kood	LAB00503
Hind km-ta (€)	9,80
Hind km-ga (€)	12,15
Uuritav materjal	Joogivesi, põhjavesi, basseinivesi, suplusvesi
Proovi kogus	500 ml

Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 7899-2:2002
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Pseudomonas aeruginosa

Teenuse kood	LAB00508
Hind km-ta (€)	11,51
Hind km-ga (€)	14,27
Uuritav materjal	Joogivesi, põhjavesi, basseinivesi
Proovi kogus	500 ml
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN 16266:2008

Akrediteeritus	Jah – Saaremaa; Ei – Tartu, Tallinn
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Sulfitit redutseerivad klostriidid

Teenuse kood	LAB00512
Hind km-ta (€)	16,04
Hind km-ga (€)	19,89
Uuritav materjal	Joogivesi, põhjavesi
Proovi kogus	500 ml
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN 26461-2:1999
Akrediteeritus	Jah-Tartu
Teostaja	Tartu, Saaremaa

Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Clostridium perfringens

Teenuse kood	LAB00500
Hind km-ta (€)	18,31
Hind km-ga (€)	22,70
Uuritav materjal	Joogivesi, põhjavesi
Proovi kogus	500 ml
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS EN ISO 14189:2016
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Salmonella spp

Teenuse kood	LAB00518
Hind km-ta (€)	15,79
Hind km-ga (€)	19,58
Uuritav materjal	Joogivesi, põhjavesi
Proovi kogus	100 ml
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 19250:2013
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 5 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Stafülokokid

Teenuse kood	LAB00511
Hind km-ta (€)	14,03
Hind km-ga (€)	17,40
Uuritav materjal	Basseinivesi
Proovi kogus	500 ml
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	MB-SA-TJ-21
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 22.01.2026

Keemilised analüüsid

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
--------------	------------------	------------	----------	------------------

LAB01506	Ammoonium	12,00	2,88	14,87
LAB01508	Elektrijuhtivus	7,52	1,80	9,32
LAB01509	Fluoriidid	12,24	2,94	15,18
LAB01510	Fosfaadid (<i>teostab Saaremaa osakond</i>)	12,14	2,91	15,05
LAB01511	Hägusus	7,29	1,75	9,04
LAB01512	Üldkloor	9,20	2,21	11,40
LAB01513	Vaba kloor (<i>teostab Saaremaa osakond</i>)	9,20	2,21	11,40
LAB01514	Seotud kloor (<i>teostab Saaremaa osakond</i>)	18,39	4,41	22,80
LAB01515	Vaba kloor + seotud kloor (<i>teostab Saaremaa osakond</i>)	18,39	4,41	22,80
LAB01555	Mangaan (spektrofotomeetriline meetod) (<i>teostab Saaremaa osakond</i>)	20,00	4,80	24,80
LAB01518	Raud (spektrofotomeetriline meetod)	21,49	5,16	26,65
LAB01521	Kaltsium (titrimetriline meetod)	10,53	2,53	13,05
LAB01522	Magneesium (titrimetriline meetod)	21,06	5,05	26,11
LAB01523	Üldkaredus	10,53	2,53	13,05
LAB01524	Kaltsium+ magneesium	21,06	5,05	26,11

LAB01525	Kaltsium+ magneesium+ karedus	21,06	5,05	26,11
LAB01526	Magneesium+karedus	21,06	5,05	26,11
LAB01527	Kloriidid	11,59	2,78	14,37
LAB01528	Kuivjääk	10,38	2,49	12,87
LAB01529	Lõhn ja maitse	8,35	2,00	10,35
LAB01530	pH	7,52	1,80	9,32
LAB01531	Nitraadid	19,91	4,78	24,69
LAB01532	Nitritid	13,22	3,17	16,39
LAB01533	Oksüdeeritavus	13,97	3,35	17,32
LAB01534	Sulfaadid	12,88	3,09	15,97
LAB01536	Värvus	6,73	1,62	8,35
LAB01537	Väävelvesinik (H ₂ S)	15,01	3,60	18,61
LAB01538	Üldleelisus (mmol/l)	10,53	2,53	13,05
LAB01539	Vesinikkarbonaadid (HCO ₃ ⁻)	10,53	2,53	13,05
METALLIDE MÄÄRAMINE VEES AAS MEETODIL				
LAB01548	Ühe keemilise elemendi (Cu, Zn, K, Na jm) määramine vees AAS leegi meetodil	23,59	5,66	29,25

METALLIDE MÄÄRAMINE VEES ICP-MEETODIL (As, Cd, Pb, Hg, Cr, Ni, Se, Ca, Na, K, Mg, Mn, Sn, Cu, Zn, Al, P, B, Ba jm)

LAB01580	Ühe proovi ettevalmistus ICP-MS analüüsiks	26,74	6,42	33,16
LAB01581	Ühe elemendi määramine samast proovist	10,53	2,53	13,06

Viimati uuendatud 08.10.2025

Heitvee analüüsid

Heitvee analüüse teostatakse ainult LABRISe Saaremaa laboris ja LABRISe ga sõlmitud koostöölepe alusel OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskuse Jõhvis asuvas laboris.

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB01559	Hõljuvaine	19,56	4,69	24,25
LAB01560	Biokeemiline hapnikutarve (BHT7)	29,03	6,97	36,00
LAB01561	Keemiline hapnikutarve (KHT)	32,77	7,86	40,63
LAB01562	Üldlämmastik	32,49	7,80	40,29
LAB01563	Ammooniakaalne lämmastik	12,00	2,88	14,88
LAB01564	Üldfosfor	23,61	5,67	29,28

LAB01565	Fosfaadid	11,46	2,75	14,21
LAB01566	Sulfaadid	12,30	2,95	15,25
LAB01567	pH	6,99	1,68	8,67
LAB01568	Nitraadid	19,36	4,65	24,01
LAB01569	Nitritid	12,39	2,97	15,36
LAB01571	Lahustunud hapnik	9,07	2,18	11,25
LAB01572	Muda kuivaine sisaldus	13,05	3,13	16,18

Viimati uuendatud 08.10.2025

Paketid

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Pakett 1. Joogivee mikrobioloogiline kontroll

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB01577	Pakett 1. Joogivee mikrobioloogiline kontroll	17,89	4,29	22,18

Paketiga määratakse järgmiste näitajate väärtused:

- *Escherichia coli*
- Soole enterokokid

Viimati uuendatud 08.10.2025

Pakett 2. Joogivee tavakontrolli pakett

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB01578	Pakett 2. Joogivee tavakontrolli pakett	50,97	12,23	63,20

Paketiga määratakse järgmiste näitajate väärtused:

- *Escherichia coli*
- *Coli*-laadsed bakterid
- Kolooniade arv 22 °C juures
- Soole enterokokid
- Elektrijuhtivus
- pH
- Värvus
- Lõhn
- Maitse
- Hägusus

Pakett 3. Puur- ja salvkaevu pakett

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB01579	Pakett 3. Puur- ja salvkaevu pakett	243,19	58,37	301,56

Paketiga määratakse järgmiste näitajate väärtused:

- *Escherichia coli*
- Coli-laadsed bakterid
- Kolooniare arv 22 °C juures
- Enterokokid
- Värvus
- Hägusus
- Lõhn
- Oksüdeeritavus
- Elektrijuhtivus
- pH
- Üldkaredus
- Ammoonium
- Fluoriid
- Kaalium
- Kaltsium
- Kloriid
- Magneesium
- Mangaan
- Naatrium
- Nitraat
- Nitrit
- Raud
- Sulfaadid
- Vesinikkarbonaadid

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

Viimati uuendatud 08.10.2025

Pakett 4. Basseinivee pakett

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB01505	Pakett 4. Basseinivee pakett (teostab Saaremaa osakond)	114,71	27,53	142,24

Viimati uuendatud 08.10.2025

Pakett 5. Heitvee pakett

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB01576	Pakett 5. Heitvee pakett (teostab Saaremaa osakond)	133,13	31,95	165,08

Viimati uuendatud 08.10.2025

ALKOHOL

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Mikrobioloogilised analüüsid

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Telefonivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Pärmide ja hallitusseente määramine

Teenuse kood	LAB00019
Hind km-ta (€)	16,29
Hind km-ga (€)	20,20
Uuritav materjal	Lahjad alkohoolsed joogid
Proovi kogus	0.5 L

Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	MB-TJ-90 var.3
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 7 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 23.01.2026

Keemilised analüüsid

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB01701	Alkoholi kangus ja tihedus (destillatsioon+densitomeetria) <i>Tegemist on referentsmeetodiga, teostatakse kõikides liköörides</i>	31,04	7,45	38,49
LAB01730	Algvirde tihedus (destillatsioon+densitomeetria)	30,26	7,26	37,52
LAB01734	Proovi ettevalmistus (alkoholialüsaator)	12,60	3,02	15,62

LAB01736	Ühe alkoholinäitaja (kangus, tihedus, erikaal, õllede algvirre, näiline ja tegelik ekstrakt, näiline ja tegelik käärimisaste) määramine samast proovist (alkoholianalüsaator) <i>Hinnale lisandub ühekordne proovi ettevalmistus samast proovist LAB01734</i>	2,75	0,66	3,41
LAB01735	Üldine kuivekstrakt lahjas alkoholis ja liköörides (vajalik eelnev alkoholi kanguse analüüs)	4,94	1,19	6,13
LAB01739	Suhkruvaba ekstrakt veinis (arvutuslik, vajalik eelnev suhkrute ning üldise kuivaine sisalduse analüüs)	5,12	1,23	6,35
LAB01737	Kuivjääk ehk kuivekstrakt (piirituses ja piiritusjookides, v.a. liköörides)	29,87	7,17	37,04
LAB01738	Summaarne kangus (arvutuslik, vajalik eelnev redutseerivate suhkrute analüüs)	5,12	1,23	6,35
LAB01709	pH	8,03	1,93	9,96
LAB01710	Üldhappesus	17,23	4,14	21,37
LAB01711	Lenduvad happed	25,54	6,13	31,67
LAB01724	Sidrunhape	36,78	8,83	45,61
LAB01712	Bensoe- ja sorbiinhape vedelikkromatograafiliselt	61,12	14,67	75,79
LAB01053	Vitamiin C (askorbiinhape) vedelikkromatograafiliselt	66,05	15,85	81,90

LAB01713	Suhkrud (sh glükoos, fruktoos, sahharoos) ja glütserool vedelikkromatograafiliselt	68,43	16,42	84,85
LAB01716	Vaba sulfit (väljendatuna vääveldioksiidina SO ₂)	22,51	5,40	27,91
LAB01715	Üldsulfit (väljendatuna vääveldioksiidina SO ₂)	22,51	5,40	27,91
LAB01720	Lenduvad ained (estrid, aldehüüdid, kõrgemad alkoholid) + metanool gaaskromatograafiliselt (analüüsile lisandub kanguse analüüs)	89	21,36	110,36
LAB01721	Metanool gaaskromatograafiliselt (analüüsile lisandub kanguse analüüs)	69,74	16,74	86,48
LAB01719	Furfuraal vedelikkromatograafiliselt (analüüsile lisandub kanguse analüüs)	64,73	15,54	80,27
LAB01722	Lenduv aluseline lämmastik e. TVB-N piirituses	23,01	5,52	28,53
LAB01725	Süsihappegaas	14,57	3,50	18,07
LAB01726	Kibeained	25,8	6,19	31,99
LAB01705	Värvusindeks	16,23	3,90	20,13
LAB01727	Munakollase sisaldus munaliköörides (allhankena)	213,08	51,14	264,22
LAB01731	Isopropüülalkoholi, metüületüülketooni ja denatooniumbensoaadi määramine denatureeritud piirituses	191,08	45,86	236,94
LAB01740	Etüülatsetaat gaaskromatograafiliselt denatureeritud piirituses	69,74	16,74	86,48

LAB01741	Esteraldehüüdfraktsioon (EAF) gaaskromatograafiliselt	89,00	21,36	110,36
LAB01742	Etanool gaaskromatograafiliselt denatureeritud alkoholis	69,74	16,74	86,48

Lisaks metallide analüüsid ja vitamiinide analüüsid.

Viimati uuendatud 08.10.2025

TOOTMISKESKKOND

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Pinnaproovid

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Aeroobsed mesofiilsed mikroorganismid

Teenuse kood	LAB00071	
Hind km-ta (€)	11,29	Hind sisaldab proovivõtukomplekti
Hind km-ga (€)	14,00	
Uuritav materjal	Tootmis- ka käitlemiskeskonna proovid	
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad	
Metoodika	EVS-EN ISO 4833-1:2013+A1:2022	
Akrediteeritus	Jah	
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa	
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva	
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid	

Viimati uuendatud 23.01.2026

Coli-laadsed bakterid tuvastamine

Teenuse kood	LAB00065
--------------	----------

Hind km-ta (€)	12,88	Hind sisaldab proovivõtukomplekti
Hind km-ga (€)	15,97	
Uuritav materjal	Tootmis- ka käitlemiskeskonna proovid	
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad	
Metoodika	ISO 4831:2006	
Akrediteeritus	Ei	
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa	
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva	
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid	

Viimati uuendatud 23.01.2026

Enterobacteriaceae

Teenuse kood	LAB00066	
Hind km-ta (€)	13,73	Hind sisaldab proovivõtukomplekti
Hind km-ga (€)	17,03	

Uuritav materjal	Tootmis- ka käitlemiskeskonna proovid
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 21528-2:2017
Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 23.01.2026

Escherichia coli tuvastamine

Teenuse kood	LAB00068
Hind km-ta (€)	12,97
Hind km-ga (€)	16,08
	Hind sisaldab proovivõtukomplekti
Uuritav materjal	Tootmis- ka käitlemiskeskonna proovid
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 16649-3:2015

Akrediteeritus	Jah
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 3 tööpäeva
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid

Viimati uuendatud 23.01.2026

Koagulaaspositiivsed stafülokokid tuvastamine

Teenuse kood	LAB00069
Hind km-ta (€)	17,29
Hind km-ga (€)	21,44
	Hind sisaldab proovivõtukomplekti
Uuritav materjal	Tootmis- ka käitlemiskeskonna proovid
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad
Metoodika	EVS-EN ISO 6888-3:2004
Akrediteeritus	Ei
Teostaja	Tartu, Tallinn
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva

Täiendav info

**Toidu- ja söödaohutuse
proovivõtjuhendid**

Viimati uuendatud 23.01.2026

Listeria monocytogenes

Teenuse kood	LAB00070	
Hind km-ta (€)	24,04	Hind sisaldab proovivõtukomplekti
Hind km-ga (€)	29,81	
Uuritav materjal	Tootmis- ka käitlemiskeskonna proovid	
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad	
Metoodika	EVS-EN ISO 11290-1:2017	
Akrediteeritus	Jah	
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa	
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 6 tööpäeva	
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid	

Viimati uuendatud 23.01.2026

Salmonella spp.

Teenuse kood	LAB00074	
Hind km-ta (€)	23,80	Hind sisaldab proovivõtukomplekti
Hind km-ga (€)	29,51	
Uuritav materjal	Tootmis- ka käitlemiskeskkonna proovid	
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad	
Metoodika	EVS-EN ISO 6579-1:2017+A1:2020	
Akrediteeritus	Jah	
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa	
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 5 tööpäeva	
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid	

Viimati uuendatud 23.01.2026

Pärm- ja hallitusseened

Teenuse kood	LAB00099
--------------	----------

Hind km-ta (€)	14,85	Hind sisaldab proovivõtukomplekti
Hind km-ga (€)	18,41	
Uuritav materjal	Tootmis- ka käitlemiskeskonna proovid	
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad	
Metoodika	NMKL 98(4):2005	
Akrediteeritus	Ei	
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa	
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 7 tööpäeva	
Täiendav info	Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid	

Viimati uuendatud 23.01.2026

Õhuproovid

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Aeroobsed mesofiilsed mikroorganismid õhust lihtsadestusmeetodil

Teenuse kood	LAB00075	
Hind km-ta (€)	6,08	Hind sisaldab proovivõtukomplekti (ettetellimise info allpool)
Hind km-ga (€)	7,54	
Uuritav materjal	Õhk	
Proovi kogus	1 Petri tass PCA agarsöötmega	
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad	
Metoodika	EVS-EN ISO 4833-1:2013+A1:2022	
Akrediteeritus	Ei	
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa	
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 4 tööpäeva	
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• Proovivõtukomplekti palume ette tellida e-posti aadressilt klienditeenindus@labris.agri.ee• Toidu- ja söödaohutuse proovivõtjuhendid	

Viimati uuendatud 23.01.2026

Pärm- ja hallitusseened õhust lihtsadestusmeetodil

Teenuse kood	LAB00076	
Hind km-ta (€)	6,50	Hind sisaldab proovivõtukomplekti (ettetellimise info allpool)
Hind km-ga (€)	8,06	
Uuritav materjal	Õhk	
Proovi kogus	1 Petri tass DRBC agarsöötmega	
Kaaskiri	Toidu- ja söödaohutuse kaaskirjad	
Metoodika	NMKL 98 (4):2005	
Akrediteeritus	Ei	
Teostaja	Tartu, Tallinn, Saaremaa	
Analüüsimisele kuluv aeg	Kuni 7 tööpäeva	
Täiendav info	<ul style="list-style-type: none">• Proovivõtukomplekti palume ette tellida e-posti aadressilt klienditeenindus@labris.agri.ee• Toidu- ja söödaohutuse proovivõtujuhendid	

Viimati uuendatud 23.01.2026

MUUD TEENUSED

Arvutivaates leia vajalik analüüs **vasakpoolsest menüüst**, liikudes kategooriate kaupa. Info analüüsi kohta kuvatakse paremal.

Mobiilivaates kasuta navigeerimiseks ülal asuvat **sisukorda**.

Viimati uuendatud 08.10.2025

Võõrkeelsed protokollid

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Ühik	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB03001	Inglisekeelse katseprotokolli väljastamine	Katse-protokoll	5,32	1,28	6,60
LAB03018	Inglisekeelne protokoll (histoloogiline uuring ning patoanatomiline diagnoos ja surma põhjus)**	Protokoll	13,77	3,30	17,07

**ei sisalda väljastatud lahanguprotokolli tõlget

Viimati uuendatud 08.10.2025

Proovide vahendamine / tagastamine

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Ühik	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB03019	Proovide saatmine välislaborisse (lisandub kulleri tasu)	1 - 5 proovi	10,08	2,42	12,50
LAB03021	Proovide saatmine välislaborisse erinõuetele vastavas pakendis (lisandub kulleri tasu)	2 - 5 proovi	35,72	8,57	44,29

Viimati uuendatud 08.10.2025

Võrdluskatsed

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Ühik	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB03003	<i>Trichinella</i> spp. võrdluskatse materjal*	paneel	178,52	42,84	221,36

*teenus on saadaval teatud aegadel

Viimati uuendatud 08.10.2025

Mikrobioloogilised sötmed

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Ühik	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB03012	Mikrobioloogiliste sötmete suutlikkusnäitajate kontroll (tavasötmed)	sööde	17,09	4,10	21,19
LAB03017	Pärm- ja hallitusseente kasvatamiseks kasutatavate mikrobioloogiliste sötmete suutlikkusnäitajate kontroll	sööde	70,55	16,93	87,48

Viimati uuendatud 08.10.2025

Muud

Teenuse kood	Analüüsi nimetus	Ühik	Hind (EUR)	KM (EUR)	Hind KM-ga (EUR)
LAB00081	Bakteriisolaadi samastamine MALDI-TOF MS uuringuga	isolaat	6,35	1,52	7,87
LAB02276	Haigustekitajate sekventsanalüüs	x	61,77	14,82	76,59
LAB03025	Illumina MiSeq i100 Series kasutus (tsükkel kuni 15 tundi)		92,70	22,25	114,95

LAB03026	Illumina MiSeq i100 Series kasutus (iga järgnev tund)		1,39	0,33	1,72
LAB03002	Bakteriisolaatide säilitamine -80°C juures 5 aastat	isolaat	15,00	3,60	18,60
LAB03030	Katseprotokollist väljavõtte tegemine	Katse-protokoll	10,00	2,40	12,40
LAB03032	Katseprotokolli muutmine*	Katse-protokoll	9,68	2,32	12,00
LAB03029	Täiendava katseprotokolli vormistamine (loomade liikumine)	Katse-protokoll	21,87	5,25	27,12
LAB03031	Konsultatsioon	1 tund	32,43	7,78	40,21

* Ei rakendata laboripoolse eksimuse ning kuni 5 tööpäeva jooksul pärast algse katseprotokolli väljastamist. Tootenimetused ja partiiinumbrid muutmisele ei kuulu.

Viimati uuendatud 08.10.2025