

Prisliste - prøver fra storfe

Veterinærinstituttets kontaktpersoner vedrørende storfehold:
Tormod Mark: 23 21 63 80
Ståle Sviland: 23 21 63 82

Innsendelse av prøver

Se listen under hvor prøver skal sendes.

Merk pakken med "Patologi", "Bakterier", "Parasitter", "Virus" eller "Sopp" (Jfr. de "blå overskriftene"). Diagnostikkpakken merkes med pakkens "navn".

Viktig informasjon

Alle priser er uten mva

Histanki om A- eller B-sykdom - når Mattilsynet er varslet - analyseres uten kostnad for innsender. Oppfølgende analyser i båndlagte besetninger faktureres (unntatt Salmonella).

Veterinærinstituttet har et større spekter av analyser å tilby enn det som fremgår av prislisten. Ta kontakt ved behov.

Ved større besetningsutredninger, store prøveserier eller spesielle oppdrag kan annen pris avtales - ta kontakt med laboratoriet.

Rettsmedisinske undersøkelser: Ta kontakt med laboratoriet for innsendelse av prøver.

Merknad til lilla rubrikker i listen nedenfor: Prøver som videresendes til andre laboratorier: Pris avhenger av pris hos analyselaboratorium. I tillegg kommer administrasjonsgebyr på kr. 500,- (frakt kan komme i tillegg)

Dersom rekvident ønsker svarbrev også oversatt til engelsk pålaper et gebyr på kr 400,- (enkelt svarbrev) eller 1500,- (omfattende svarbrev)

For identifisering av parasitter, bakteriekulturer og soppkulturer, samt subtyping ulike bakterier - se egen prisliste: Artsidentifisering og typing av agens

Sykdom/Agens	Metode (ag = agens/antigen) (as = antistoff)	Prøvemateriale	Pris per prøve / per påfølgende prøve(r) fra samme eier (innsendt samtidig)	Prøver sendes / Kontakt
Diagnostikkpakker besetningsutredning				
NBI Veterinærinstituttet sender ut prøvetakingsutstyr og ferdig frankert konvolutt til disse kostnadsfritt. Bestill prøvetakingsutstyr her				
(gjelder ikke coronavirus-pakke og luftveispakke antistoff 1 og 2)				
DIARÉ-PAKKE, KALV (<4 uker) (<i>rota, corona, E.coli F5, Cryptosp, parvum</i>)	ELISA (ag)	Avføring (>10 g)	2350 (inntil 5 dyr)	Konvolutt er ferdig adressert Om annen konvolutt benyttes: Parasitt-pakker: Sandnes Luftveispakker: Oslo Diaré-pakke/Coronavirus-pakke: Oslo Sandnes: 23 21 60 00 Oslo - virologi: 46 85 76 95 Oslo - immunologi: 23 21 64 03 Oslo - bakteriologi: 23 21 63 22
NBI Dersom det i tillegg ønskes koksidiundersøkelse på en eller flere prøver kommer dette i tillegg	McMaster, direkte utstryk	Avføring (>3 g)	250	
CORONAVIRUS-PAKKE, STORFE (coronavirus)	ELISA (as)	Fullblod/serum	500 (inntil 5 dyr), inkl. parprøver	
LUFTVEIS-PAKKE VIROLOGI 1, STORFE (BRSV)	real-time RT-PCR (ag)	Nesesvaber, skylleprøve	1425 (inntil 3 dyr) 2240 (inntil 6 dyr)	
LUFTVEIS-PAKKE VIROLOGI 2, STORFE (BCoV)	real-time RT-PCR (ag)	Nesesvaber, skylleprøve	1425 (inntil 3 dyr) 2240 (inntil 6 dyr)	
LUFTVEIS-PAKKE VIROLOGI 3, STORFE (BRSV og BCoV)	real-time RT-PCR (ag)	Nesesvaber, skylleprøve	2350 (inntil 3 dyr) 3565 (inntil 6 dyr)	
LUFTVEIS-PAKKE ANTISTOFF 1, STORFE (BRSV, Coronavirus, PIV-3)	ELISA (as)	Fullblod/serum	1000 (inntil 5 dyr), inkl. parprøver	
LUFTVEIS-PAKKE ANTISTOFF 2, STORFE (BRSV)	ELISA (as)	Fullblod/serum	500 (inntil 5 dyr), inkl. parprøver	
PARASITT-PAKKE 1, STORFE (>3 uker) (mage-tarm-nematoder, koksider)	McMaster, direkte utstryk	Avføring (>10 g)	1300 (inntil 5 dyr)	
PARASITT-PAKKE 2, STORFE (>3 uker) (mage-tarm-nematoder, koksider, lungeorm)	McMaster, direkte utstryk, Baermann	Avføring (>10 g)	1550 (inntil 5 dyr)	
PARASITT-PAKKE 3, STORFE (>3 uker) (mage-tarm-nematoder, koksider, leverikter)	McMaster, direkte utstryk, sedimentasjon	Avføring (>10 g)	1550 (inntil 5 dyr)	
PARASITT-PAKKE 4, STORFE (lungeorm)	Baermann	Avføring (>10 g)	1200 (inntil 5 dyr)	
PARASITT-PAKKE 5, STORFE (leverikter)	Sedimentasjon	Avføring (>10 g)	550 (inntil 5 dyr)	
MASSTITT-UNDERSØKELSE	dyrking, ident., evt. resistens, vurdering	Melk	250	Mastittprøver sendes: Østfold, Akershus, Hedmark: Oslo Resten av landet: TINE
Patologi				
NBI Kontakt laboratoriet for innsending av dyr til obduksjon NB Egne priser i Tromsø - se eget dokument				
Normal svartid: Vanligvis innen 2-3 uker				
Obduksjon, foster - dyr <3 uker		Kadaver	2300 / 1300	Oslo/Sandnes/Trondheim/Tromsø* Oslo - patologi: 23 21 64 37 Sandnes: 23 21 60 00 Trondheim: 73 58 07 50 Tromsø: 77 61 92 30
Obduksjon, dyr 3 uker - 6 måneder	Pris inkluderer andre nødvendige undersøkelser, unntatt PCR. Dersom PCR er aktuelt blir innsender kontaktet.	Kadaver	2500	
Obduksjon, dyr >6 måneder		Kadaver	5300	
Organundersøkelse		Organ/biopsi - fersk/formalinfixert	1000 (inntil 3 org.) / 400	
Bakterier				
Normal svartid: innen 1 uke (serologiske undersøkelser 1-2 uker)				
Bakterier, sykdomsutredning	dyrking, ident., evt. resistens, vurdering	Flere	500 / 265	Oslo/Sandnes/Trondheim/Tromsø Oslo - bakteriologi: 23 21 63 22 Sandnes: 23 21 60 00 Trondheim: 73 58 07 50 Tromsø: 77 61 92 30
<i>Campylobacter</i> spp.	dyrking, identifisering	Flere	500	
<i>Salmonella</i> spp.	X dyrking, identifisering	Flere	500	
<i>Brucellae/Brucella</i> spp.	X dyrking, identifisering	Organer, sæd, foster	1550	Oslo Bakteriologi: 23 21 63 22 Immunologi: 23 21 64 03 (blodprøver)
	ELISA / KBR (as)	Fullblod/serum	300 / 155	
	SAT (as)	Fullblod/serum	300 / 100	
<i>Campylobacter fetus</i>	X dyrking, identifisering	Flere	600	
<i>Clostridium perfringens</i> toksin	ELISA	Organer, tarminnhold	500	NBI Milttbrannsprøver: merk pakken
<i>Leptospira interrogans</i>	X mikroagglutinasjon (as)	Fullblod/serum	Videresendes - se merknad over	Bakteriologi - Gruppe A-sykdom - og ring 23 21 63 22 for innsendelse
Miltbrann (<i>Bacillus anthracis</i>)	X dyrking, identifisering	Blod	1550	
<i>Mycobacterium avium</i> subsp. <i>paratuberculosis</i>	X dyrking, identifisering	Flere	1000	NBI <i>Campylobacter fetus</i> - prøver: Kontakt lab (23 21 63 22) før innsendelse
	PCR (ag)	Flere	1300 / 1000*	
	ELISA (as)	Fullblod/serum	300 / 155	
<i>Mycobacterium</i> spp. (ikke paratub)	X dyrking, identifisering	Flere	1550	*Ved PCR-undersøkelse av samme prøve for både paratuberkulose og q-feber vil totalprisen være 1800 for første prøve og 1500 for de påfølgende
Q-feber (<i>Coxiella burnetii</i>)	Real-time PCR (ag)	Avføring, vevsprøver	1300 / 1000*	
	ELISA (as)	Fullblod/serum	300 / 155	
Parasitter				
Normal svartid: ca. 1 uke (serologiske undersøkelser 1-2 uker)				
Parasitter (vanlige undersøkelser øverst)	direkte utstryk	Avføring, tracheobronchealskylling	550	Sandnes 23 21 60 00
Parasitter	McMaster	Avføring (>3 g)	550 / 250	
Parasitter	identifisering (morfologi)	Hår/hudskrap	600	
Leverikter	sedimentasjon	Avføring (>10 g)	550 / 250	
Lungeorm	Baermann	Avføring (>10 g)	550 / 250	
<i>Cysticercose (T. saginata / T. solium)</i>	PCR (ag)	Organer	1300 / 700	Oslo Parasitologi: 47 47 68 31 Immunologi: 23 21 64 03 (blodprøver)
<i>Neospora caninum</i>	ELISA (as)	Fullblod/serum	300 / 155	
<i>Toxoplasma gondii</i>	DAT (as)	Fullblod/serum	300 / 110	
<i>Trichostrongylus axei</i>	X dyrking, mikroskopi	Forhudskylleprøve	300	
Virus				
Normal svartid: innen 1 uke (serologiske undersøkelser 1-2 uker)				
Blåtunge	X real-time RT-PCR (ag)*	EDTA-blod, sæd**	1325 / 715 (640)*	Oslo Virologi: 46 85 76 95 Immunologi: 23 21 64 03
	ELISA (as)	Fullblod/serum, melk	300 / 155	
Bovin respiratorisk syncytialvirus (BRSV)	real-time RT-PCR (ag)*	Nesesvaber, skylleprøve	1425 / 815 (740)*	
	ELISA (as)	Fullblod/serum	300 / 155 (inkl. parprøve)	
Bovin virusdiaré/mucosal disease (BVD/MD)	real-time RT-PCR (ag)*	EDTA-blod/serum, vev, sæd**	1425 / 815 (740) (annet materiale)	
	ELISA (as)	Fullblod/serum	300 / 155 (inkl. parprøve)	
Bovint coronavirus	real-time RT-PCR (ag)*	Avføring, nesesevaber, vev	1325 / 715 (640) (vev)*	
	ELISA (as)	Fullblod/serum	1425 / 815 (740) (annet materiale)	
Enzootisk bovin leukose (EBL)	X PCR (ag)	EDTA-blod	Videresendes - se merknad over	
	ELISA (as)	Fullblod/serum	300 / 110	
Infeksjons bovin rhinotrakeitt (IBR) / Infeksjons pustuløs vulvovaginit (IPV)	X PCR (ag)	EDTA-blod, svaber, vev, sæd	Videresendes - se merknad over	
	ELISA (as)	Fullblod/serum	300 / 110	
	ELISA (as)	Fullblod/serum	300 / 155	
Munn- og klauvsjuka	X real-time RT-PCR (ag)*	Vev, væske, svaber, fullblod/serum	1425 / 815 (740)*	
Ondartet katarrfeber (OHV-2)	PCR (ag)*	EDTA-blod (ferskt!), vev	1325 / 715 (640) (vev)*	
Parainfluenza (PIV-3)	ELISA (as)	Fullblod/serum	1425 / 815 (740) (annet materiale)	
Pestivirus (klassisk svinepest/BVD/BD)	X real-time RT-PCR (ag)*	EDTA-blod	300 / 110	
Rotavirus	FAST (ag)	Avføring	1425 / 815 (740)*	
Schmallenberg	real-time RT-PCR (ag)*	EDTA-blod, milt, hjerne, sæd**	420	
	ELISA (as)	Fullblod/serum, melk	1325 / 715 (640) (vev)* 1425 / 815 (740) (annet materiale)	
			300 / 155	
Sopp (vanlige undersøkelser øverst)				
Normal svartid: minimum 1 uke				
Sopp (mugg, gjær), div. agens inkl. <i>Aspergillus</i> , <i>Cryptococcus</i> , <i>Candida</i> mm.	dyrking, enkel ident. på primærskål, vurdering påfølgende artsident.	Svaber, kroppsvæske, vev/organ, avføring	600 / 400	Oslo Mykologi: 23 21 62 52
Dermatofytter (ringorm) div. agens (inkl. <i>T. verrucosum</i> - B-sykdom - gratis ved mistanke)	(X) dyrking, enkel ident. på primærskål, vurdering påfølgende artsident.	Sekundærkultur	800 / 400	
		Hår m/rotter, hudskrap	600 / 400	
		Sekundærkultur	800 / 400	

* Alle virus PCR:

Priser er: 1325 (for første prøve) / 715 (per påfølgende prøve ved innsendelse av inntil 15 prøver). NB - dersom det sendes 16-30 prøver koster alle andre enn første prøve 640/prøve.

Innsendelser >30 prøver: Ta kontakt med laboratoriet på forhånd for å avtale pris.

NBI Pga ekstrakostnader ved metoden kommer i tillegg for de aller fleste agens 100 kroner/prøve dersom prøvematerialet er noe annet enn vev (f. eks. blod, svaber, serum, plasma). Dette fremkommer i prislisten.

Ved ønske om undersøkelse for flere agens på samme materiale: Pris for påfølgende agens PCR: 925 (første prøve) / 400 (for påfølgende prøver dersom det sendes inntil 15 prøver).

NB - dersom det sendes 16-30 prøver koster alle andre enn første prøve 360/prøve (uavhengig av prøvetype).

** Sædprøver til real-time RT-PCR videresendes til annet laboratorium, og prisene følger samme prinsipp som andre prøver som videresendes.