



Veterinærhøgskolens laboratoriediagnostikk

Rekvisisjon for parasittologi, bakteriologi og mykologi

ID: 12475
Versjon:
01.06.23

Rekvirent	
Veterinær:	
Klinikk:	Org.nr.:
E-post:	Telefon:
Adresse, postnr. og sted:	
Faktura: <input type="checkbox"/> EHF-format <input type="checkbox"/> E-post	

Prøveinformasjon			
Deres journalnr.:	Dyrets navn og ID:		
Art:	Rase:		
Kjønn:	Født:	Prøvetakingsdato:	Prøvemateriale:
Eier (navn og postnr.):			
Anamnese/prøvetakingsmetode/andre opplysninger (bruk baksiden ved behov):			

Parasittologi	Bakteriologi og mykologi
<input type="checkbox"/> McMaster (flotasjonstest for påvisning og kvantifisering av helminter (egg) og protozoer (cyster/oocyster), minst 3g feces)	<input type="checkbox"/> Bakteriologisk dyrkning og resistensundersøkelse
<input type="checkbox"/> IFAT (immunofluorescenstest for påvisning av Giardia og Cryptosporidium)	<input type="checkbox"/> Mykologisk dyrkning
<input type="checkbox"/> Baermann (påvisning av larver i feces, minst 5g feces)	<input type="checkbox"/> Selektiv dyrkning for <i>Salmonella</i> sp.
<input type="checkbox"/> Ikkeegg (sedimentasjon, minst 5g prøvemateriale)	<input type="checkbox"/> Selektiv dyrkning for <i>Campylobacter</i> sp.
<input type="checkbox"/> <i>Tritrichomonas foetus</i> i feces (PCR)	<input type="checkbox"/> Kvantitativ undersøkelse for <i>Clostridium perfringens</i>
<input type="checkbox"/> <i>Toxoplasma gondii</i> i serum/plasma (ELISA, minst 5 prøver)	<input type="checkbox"/> Annet (beskriv, bruk gjerne baksiden hvis liten plass)
<input type="checkbox"/> Morfologisk undersøkelse og identifisering av ektoparasitter og endoparasitter	
<input type="checkbox"/> Annet (beskriv, bruk gjerne baksiden hvis liten plass)	