

AANVRAAGFORMULIER DIAGNOSTIEK LANDBOUWDIEREN

DIERENARTS		ARTSNUMMER	VEEHOUDER	DATUM
Naam:			Naam:	
Adres:			Adres:	
Postcode - Plaats:			Postcode - Plaats:	
Tel.:			UBN:	
Email:			Referentie:	
PATIËNT		ANAMNESE		
Naam:		<i>Het invullen van de verzenddatum kan belangrijk zijn voor het onderzoek</i>		
Diersoort:				
Ras:				
Geslacht: Man / Vrouw / Ex-Man / Ex-Vrouw				
Geboortedatum:				
Oornummer:				
Recente behandelingen: Antibiotica / Suppressiva / Anders ...				
Reden onderzoek: Ziekte / Fok / Export / Anders ...				
MATERIAAL				
<input type="checkbox"/> (1) Serum / Volbloed <input type="checkbox"/> (2) EDTA <input type="checkbox"/> (3) EDTA + Uitsrijkje <input type="checkbox"/> (4) Li-Hep <input type="checkbox"/> (5) NaF <input type="checkbox"/> (6) Feces <input type="checkbox"/> (7) Urine <input type="checkbox"/> (8) Haar <input type="checkbox"/> (9) Huid <input type="checkbox"/> (10) Melk <input type="checkbox"/> (11) Swab zonder medium <input type="checkbox"/> (12) Punctaat <input type="checkbox"/> (13) SteenO <input type="checkbox"/> (14) Plasma <input type="checkbox"/> (15) Maaginhoud <input type="checkbox"/> (16) Aas <input type="checkbox"/> (17) Afscheiding <input type="checkbox"/> (18) Bloedkweek buis <input type="checkbox"/> (19) Bronchiale spoeling <input type="checkbox"/> (20) Korsten <input type="checkbox"/> (21) Biopsie <input type="checkbox"/> (22) BAL <input type="checkbox"/> (23) Keeluitstrijk <input type="checkbox"/> (24) Liquor <input type="checkbox"/> (25) Neusuitstrijk <input type="checkbox"/> (26) DNAB <input type="checkbox"/> (27) Celrijke uitstrijk <input type="checkbox"/> (28) Teek <input type="checkbox"/> (29) Swab met medium <input type="checkbox"/> (30) Veren <input type="checkbox"/> (31) Schurft <input type="checkbox"/> (32) Synoviale vloeistof <input type="checkbox"/> (33) Abortus materiaal <input type="checkbox"/> (34) Kadaver <input type="checkbox"/> (35) Eieren <input type="checkbox"/> (36) Water <input type="checkbox"/> (37) Organen				
SCREENINGSPROFIELEN	KLINISCHE CHEMIE	HEMATOLOGIE	MOLECULAIRE INFECTIEDIAGNOSTIEK	
<input type="checkbox"/> Profiel herkauwer (1+2) <input type="checkbox"/> Profiel varken (1+2+5) VEE MANAGEMENT Q-CHECK PROFIELEN <input type="checkbox"/> Q-check kalveren en jonge dieren (1+2) <input type="checkbox"/> Q-check zoogkoeien (1) METABOLISCHE PROFIELEN RUND <input type="checkbox"/> Melkziekte (1) <input type="checkbox"/> Kalf profiel (1) METABOLISCHE PROFIELEN VARKEN <input type="checkbox"/> Bloedarmoede profiel varken (1) <input type="checkbox"/> Kreupelheidprofiel varken (1) <input type="checkbox"/> Leverprofiel varken (1) <input type="checkbox"/> Sporenprofiel varken (1) <input type="checkbox"/> Vruchtbaarheidsprobleem profiel varken (1) ENDOCRINOLOGIE <input type="checkbox"/> 17- Bèta-oestradiol (1) IMMUNOLOGIE <input type="checkbox"/> C-Reactive Protein (CRP) (1) <input type="checkbox"/> Haptoglobine (1) <input type="checkbox"/> Colostrum IgG (1) <input type="checkbox"/> Eiwitspectrum (1) MICROBIOLOGIE <input type="checkbox"/> Bacteriologische – mycologische kweek (11+29) <input type="checkbox"/> Bacteriologische cultuur melk 1 tepel (10) <input type="checkbox"/> Bacteriologische cultuur melk 4 tepels (10) <input type="checkbox"/> Bacteriologische Filtratie van water (36) <input type="checkbox"/> Bacteriologische kweek (6,7,8,10,12,17,29) <input type="checkbox"/> Bacterologisch onderzoek kiemgetal bepaling van melk (10) <input type="checkbox"/> Campylobacter cultuur (6) <input type="checkbox"/> Campylobacter & Yersinia cultuur (6) <input type="checkbox"/> Clostridium cultuur (6) <input type="checkbox"/> Leptospira cultuur (7) <input type="checkbox"/> Salmonella cultuur (6) <input type="checkbox"/> Schimmel cultuur (6,8,9,11,37) <input type="checkbox"/> Yersinia cultuur (6)	<input type="checkbox"/> Albumine/globuline ratio (1) <input type="checkbox"/> Albumine (1) <input type="checkbox"/> Alkalische fosfatase (AF) (1) <input type="checkbox"/> ALAT (GPT) (1) <input type="checkbox"/> Amylase (1,12) <input type="checkbox"/> ASAT (GOT) (1) <input type="checkbox"/> BHBA (1) <input type="checkbox"/> Bilirubine totaal (1,12) <input type="checkbox"/> Calcium (1,7) <input type="checkbox"/> Ceruloplasmine (1) <input type="checkbox"/> Chloride (1,7) <input type="checkbox"/> Cholesterol (1,12) <input type="checkbox"/> CK-NAC (1) <input type="checkbox"/> Creatine kinase (CK) (1) <input type="checkbox"/> Creatinine (1,12) <input type="checkbox"/> Eiwit totaal (1,7,12) <input type="checkbox"/> Fosfaat (PO4) (1,7) <input type="checkbox"/> Gamma GT (GGT) (1,7) <input type="checkbox"/> Glucose (5,7) <input type="checkbox"/> Glutamaatdehydrogenase (GLDH) (1) <input type="checkbox"/> Haptoglobine (1) <input type="checkbox"/> IJzer (1) <input type="checkbox"/> Jodium (1) <input type="checkbox"/> Kalium (1,7,12) <input type="checkbox"/> Kobalt (4) <input type="checkbox"/> Koper (1) <input type="checkbox"/> Lactaat (5,12) <input type="checkbox"/> LDH (1,12) <input type="checkbox"/> Lipase (1,12) <input type="checkbox"/> Magnesium (1,7) <input type="checkbox"/> Mangaan (Mn) (2,4) <input type="checkbox"/> Natrium (1,7) <input type="checkbox"/> NEFA (vrije vetzuren) (1) <input type="checkbox"/> Selenium (Se) (1) <input type="checkbox"/> Triglyceriden (1,12) <input type="checkbox"/> Ureum (1,7,12) <input type="checkbox"/> Urinezuur (1) <input type="checkbox"/> Zink (1)	<input type="checkbox"/> Bloedbeeld klein (2) <input type="checkbox"/> Bloedbeeld groot (3) <input type="checkbox"/> Bloed parasieten (3) <input type="checkbox"/> ALAT (GPT) (1) <input type="checkbox"/> Reticulocyten (2) INFECTIESEROLOGIE PROFIELEN RUND <input type="checkbox"/> Export profiel (1) <input type="checkbox"/> Mastitis stalprofiel (1) INFECTIESEROLOGIE RUND <input type="checkbox"/> Babesia spp. antistof (1) <input type="checkbox"/> Bacillus spp. antistof (1) <input type="checkbox"/> Blauwtongvirus (BTV) antistof (1) <input type="checkbox"/> Bovine Herpesvirus type 1 (IBR-gE) antistof (1) <input type="checkbox"/> Bovine Herpesvirus (IBR totaal) antistof (1) <input type="checkbox"/> Bovine Leukemiavirus (BLV) antistof (1) <input type="checkbox"/> Bovine Viral Diarrhea (BVDV) antigeen (1) <input type="checkbox"/> Bovine Viral Diarrhea p80 (BVDV) antistof (1,10) <input type="checkbox"/> Brucella abortus antistof (1) <input type="checkbox"/> Chlamydia antistof (1) <input type="checkbox"/> Coccidia burnetii (Q koorts) antistof (1,10) <input type="checkbox"/> Ehrlichia bovis antistof (1) <input type="checkbox"/> Escherichia coli antistof (1) <input type="checkbox"/> Fasciola hepatica antistof (1,10) <input type="checkbox"/> Influenzavirus type A antistof (1) <input type="checkbox"/> Klebsiella antistof (1) <input type="checkbox"/> Leptospira antistof (1,10) <input type="checkbox"/> Longworm antistof (1) <input type="checkbox"/> M. paratuberculosis antistof (1,10) <input type="checkbox"/> Mycoplasma spp. antistof (1) <input type="checkbox"/> Neospora antistof (1) <input type="checkbox"/> O. Ostertagi antistof (10) <input type="checkbox"/> Para influenzavirus type 3 antistof (1) <input type="checkbox"/> Salmonella antistof (1,10) <input type="checkbox"/> Staphylococcus aureus antistof (1) <input type="checkbox"/> Streptococcus agalactiae antistof (1) <input type="checkbox"/> Streptococcus dysgalactiae antistof (1) <input type="checkbox"/> Streptococcus uberis antistof (1) MOLECULAIRE INFECTIEDIAGNOSTIEK PROFIELEN RUND <input type="checkbox"/> Luchtwegenprofiel rond (11,22) <input type="checkbox"/> Luchtwegenprofiel groot rond (11,22)	RUND <input type="checkbox"/> Blauwtongvirus (BTV) (2) <input type="checkbox"/> Bovine Respiratoir Syncytieelvirus (BRSV) (11) <input type="checkbox"/> Bovine Viral Diarrhea (BVDV) (2,10) <input type="checkbox"/> Chlamydia (11) <input type="checkbox"/> E.coli spp. (6) <input type="checkbox"/> Leptospira spp. (2,7,33) <input type="checkbox"/> Mycoplasma spp. (2,11) <input type="checkbox"/> Mycoplasma bovis (10) <input type="checkbox"/> M. paratuberculosis (6) <i>gekoeld inzenden!</i> <input type="checkbox"/> Neospora caninum (33) <input type="checkbox"/> Parainfluenza virus bovine (PI3) (11) <input type="checkbox"/> Salmonella antigeen (6) <input type="checkbox"/> Salmonella antigeen uit water d.m.v. PCR (36) <input type="checkbox"/> Schmallenbergvirus (21) <input type="checkbox"/> Toxische schimmel antigeen bepaling (2,6,8,9,11,37) INFECTIESEROLGIE SCHAAP/GEIT <input type="checkbox"/> Border Diseasevirus (BDV) antistof (1) <input type="checkbox"/> Blauwtongvirus (BTV) antistof (1) <input type="checkbox"/> Brucella abortus antistof (1) <input type="checkbox"/> Caprine Arthritis Encefalitis (CAE) (1) <input type="checkbox"/> Chlamydia antistof (1) <input type="checkbox"/> Coccidia burnetii (Q koorts) antistof (1,10) <input type="checkbox"/> Fasciola hepatica antistof (1,10) <input type="checkbox"/> Leptospira antistof (1,10) <input type="checkbox"/> Maedi-Visna-Virus (Zwoegerziekte (MVV)) (1) <input type="checkbox"/> M. paratuberculosis antistof (1,10) <input type="checkbox"/> Salmonella antistof (1,10) MOLECULAIRE INFECTIEDIAGNOSTIEK SCHAAP/GEIT <input type="checkbox"/> Blauwtongvirus (BTV) (2) <input type="checkbox"/> Chlamydia (11) <input type="checkbox"/> E.coli spp. (6) <input type="checkbox"/> M. paratuberculosis (6) <i>gekoeld inzenden!</i> <input type="checkbox"/> Mycoplasma spp. (2,11) <input type="checkbox"/> Schmallenbergvirus (21) <input type="checkbox"/> Toxische schimmel antigeen bepaling (2,6,8,9,11,37)	

Testwijzigingen en fouten voorbehouden
 Geen administratiekosten
 Tel. 0348-412549
 dierenarts@evlonline.eu

Verzending per koerier:
 B.V. European Veterinary Laboratory
 Zaagmolenlaan 4, begane grond pand B
 3447 GS Woerden

Overige verzendingen:
 B.V. European Veterinary Laboratory
 Postbus 198
 3440 AD Woerden

Versie 2025

Gaarne opsturen: EDTA-buis Pijlslijst Serum-/Bloedbuis Swabs Verzendenvelop
 Gaarne opsturen aanvraagform: Hond/Kat Kameelachtige Knaagdieren/konijnen Landbouwdieren Paarden Reptielen/Amfibieën/Vissen Vogel

AANVRAAGFORMULIER DIAGNOSTIEK LANDBOUWDIEREN

MATERIAAL

O (1) Serum / Volbloed O (2) EDTA O (3) EDTA + Uitstrijkje O (4) Li-Hep O (5) NaF O (6) Feces O (7) Urine O (8) Haar O (9) Huid O (10) Melk O (11) Swab zonder medium
 O (12) Punctaat O (13) SteenO (14) Plasma O (15) Maaginhoud O (16) Aas O (17) Afscheiding O (18) Bloedkweek buis O (19) Bronchiale spoeling O (20) Korsten
 O (21) Biopsie O (22) BAL O (23) Keeluitstrijk O (24) Liquor O (25) Neusuitstrijk O (26) DNAB O (27) Celrijke uitstrijk O (28) Teek O (29) Swab met medium O (30) Veren
 O (31) Schurft O (32) Synoviale vloeistof O (33) Abortus materiaal O (34) Kadaver O (35) Eieren O (36) Water O (37) Organen

INFECTIESEROLOGIE VARKEN

O Actinobacillus pleuropneumoniae (APP) screening antistof (1)
 O Actinobacillus pleuropneumoniae (APP) serotyping (1)
 O Actinobacillus Pleuropneumoniae (APP) ApXIV antistof (1)
 O Afrikaanse varkenspest (ASP) antigeen (1)
 O Aleutian Diseasevirus (Aujeszky (ADV)) antistof (1)
 O Brucella abortus antistof (1)
 O Chlamydia antistof (1)
 O Classical swine fever virus (CSFV) antistof (1)
 O Erysipelothrix rhusiopathiae antistof (1)
 O Haemophilus parasuis antistof (1)
 O Influenzavirus type A antistof (1)
 O Influenzavirus type A antistof typering (1)
 O Lawsonia intracellularis antistof (1)
 O Leptospira antistof (1)
 O Mycoplasma spp. antistof (1)
 O Porcine Parvovirus antistof (1)
 O PCV-2 (Porcine circovirus) antistof (1)
 O PRRS virus (screening) antistof (1)
 O Salmonella antistof (1)
 O Sarcptes scabiei (schurft) (1)

MOLECULAIRE INFECTIEDIAGNOSTIEK

VARKEN

O Actinobacillus Pleuropneumoniae (APP) (11)
 O Brachyspira spp. (6)
 O Chlamydia (11)
 O Coronavirus (TGE/PED) (6)
 O E.coli spp. (6)
 O Haemophilus parasuis (11)
 O Influenza A virus (11,22)
 O Lawsonia intracellularis (6)
 O Leptospira spp. (2,7,33)
 O Mycoplasma hyopneumoniae (19)
 O Mycoplasma hyorhinis (11,19)
 O Mycoplasma hyosynoviae (11,19)
 O Mycoplasma suis (2)
 O Mycoplasma spp. (2,11)
 O Parvovirus (6,21)
 O Pasteurella multocida (11)
 O Porcine Circovirus type 2 (PCV-2) (2)
 O PRRSV EU vaccinstam (2)
 O PRRSV typering (2)
 O Teschovirus (2,6)
 O Toxische schimmel antigeen bepaling (2,6,37)

PARASITOLOGIE

O Bloed parasieten (3)
 O Anaplasma phagocytophilum (28)
 O Babesia spp. (28)
 O Ectoparasiet/ Insecten (9)
 O Tick-Borne Encephalitisvirus (FSME) (28)
 O Endoparasiet algemeen onderzoek (6)
 O Giardia spp. antigeen bepaling (6)
 O Giardia spp. telling (6)
 O Leverbot onderzoek (6)
 O Longworm volgens Baermann methode (6)

PATHOLOGIE

O Cytologie (26,27)
 O Histologie (21)
 O Vaginale cytologie (26,27)

ERFELIJKE AANDOENINGEN

Op aanvraag, informeer naar de mogelijkheden
FECES ONDERZOEK
 O Bacteriologische kweek (6,7,8,10,12,17,29)
 O Campylobacter & Yersinia cultuur (6)
 O Campylobacter cultuur (6)
 O Clostridium cultuur (6)
 O Endoparasiet algemeen onderzoek (6)
 O Giardia spp. antigeen bepaling (6)
 O Giardia spp. telling (6)
 O Leverbot onderzoek (6)
 O Longworm volgens Baermann methode (6)
 O Salmonella cultuur (6)
 O Yersinia cultuur (6)

VITAMINE

O Beta-Carotin (1)
 O Foliumzuur (1)
 O Vitamine A (1)
 O Vitamine B1 (2)
 O Vitamine B12 (1)
 O Vitamine B2 (2)
 O Vitamine D3 (1)
 O Vitamine E (1)
 O Vitamine H (1)

URINE ONDERZOEK

O Alkalische fosfatase / Creatinine ratio (7)
 O Cortisol / Creatinine ratio (7)
 O Cortisol / Creatinine ratio, 3 dagen (7)
 O Eiwit / Creatinine ratio (7)
 O Steenanalyse (13)
 O Urinesediment (7)
 O Urinestatus (7)

TOXOLOGISCH ONDERZOEK

Op aanvraag, informeer naar de mogelijkheden

Testwijzigingen en fouten voorbehouden
 Geen administratiekosten
 Tel. 0348-412549 @:dierearts@evlonline.eu

Verzending per koerier:
 B.V. European Veterinary Laboratory
 Zaagmolenlaan 4, begane grond pand B
 3447 GS Woerden

Overige verzendingen:
 B.V. European Veterinary Laboratory
 Postbus 198
 3440 AD Woerden

Versie 2025

Gaarne opsturen: O EDTA-buis O Prijslijst O Serum-/Bloedbuis O Swabs O Verzendenvolp
 Gaarne opsturen aanvraagform: O Hond/Kat O Kameelachtige O Knaagdieren/konijnen O Landbouwdieren O Paarden O Reptielen/Amfibieën/Vissen O Vogel