



AUFTRAGSFORMULAR DIAGNOSTIK ANICARDS/FTA® CARDS GEFLÜGEL

Datum

Tierarzt/Praxis


Tierarzt/Praxis
Straße
PLZ, Ort
Land
Telefon
Fax
E-Mail

Betrieb

Name
Straße
PLZ, Ort
Land
Telefon
Fax
E-Mail


Proben-Nr. des Einsenders

Befund-Kopie an

 Befund an

Tierarzt

Betrieb

 Rechnung an

Tierarzt

Betrieb

Geflügeltyp

Legehennen

Broiler

Pute

Ente

Gans

Elterntier

Vorbericht

Probenmaterial

Um zuverlässige Ergebnisse zu erhalten, sollten nur Proben von bis zu **fünf Tieren** gepoolt werden!

Proben **nicht** im Labor poolen! Einsender erwartet Einzelergebnisse!

Proben im Labor poolen

Bemerkungen

Untersuchungsparameter

Adenovirus (FAdV)
Adenovirus (FADV) Typisierung
(Sequenzierung) ^{1,2}
Astrovirus Huhn (CAstV)
Astrovirus Pute Typ 1 & 2 (TAstV-1/-2)
Aviäres Enzephalomyelitisvirus (AEV)
Aviäres Hepevirus
Aviäres Nephritis Virus 1 & 2 (ANV-1 & -2)
Aviäres Nephritis Virus 3 (ANV-3)
Influenza Virus A Screening
Aviäres Influenzavirus H5+ H7+ H9 ¹
Aviäres Influenzavirus H-Typ exkl. H5, H7 ^{1,2}
Aviäres Metapneumovirus A & B (ART / TRT/SHS)
Aviäres Metapneumovirus C
Aviäres Metapneumovirus D
Aviäres Rotavirus A & D
Avibacterium paragallinarum (Coryza)

Bordetella avium
Brachyspira spp.
Campylobacter spp. ^{2,3}
Chlamydiaceae Screening
Chlamydia psittaci
Egg Drop Syndrome-76-Virus
(EDS-76 / DuAdV)
Erysipelothrix rhusiopathiae
Hämorrhagische Enteritis Virus der Pute (HEV)
Histomonas meleagridis
Infektiöse Bronchitis Virus (IBV, ACoV-
Screening inkl. IBV & Turkey Coronavirus)
Infektiöse Bronchitis Virus (11 Varianten) ^{1,2}
Infektiöse Bronchitis Virus Sequenzierung ^{1,2}
Infektiöse Bursitis Virus (IBDV/Gumboro)
Screening
IBDV Sequenzierung ^{1,2}
IBDV Typisierung ^{1,2}

Infektiöse Laryngotracheitis Virus (ILTV)
Innovax® ND + IBD-DIVA ²
Vectormune® ND DIVA ²
Kükenanämie-Virus (CAV)
Marek Virus Screening (MDV-1, GaHV-2)
MDV Rispsens DIVA (MDV-1 UND CV1988
DIFFERENZIERUNG) ^{1,2}
Mycoplasma spp. Screening
Mycoplasma gallisepticum (MG)
Screening
Mycoplasma gallisepticum 6/85 DIVA ^{1,2}
Mycoplasma gallisepticum ts-11 DIVA ^{1,2}
Mycoplasma iowae
Mycoplasma meleagridis
Mycoplasma synoviae (MS) Screening
Mycoplasma synoviae MS-H-DIVA ²
Mycoplasma synoviae MS-1 DIVA ^{1,2}
Ornithobacterium rhinotracheale (ORT)

Newcastle Disease Virus (NDV; aPMV-1)
Paramyxovirus-1 Pathotypisierung ^{1,2}
Paramyxovirus-1 Sequenzierung ^{1,2}
Pasteurella multocida
Pasteurella multocida Kapseltypisierung ^{2,3}
Pasteurella multocida subsp. septica ^{2,3}
Virushepatitis der Pute (TVH, Picornavirus)
Puten-Herpesvirus (HVT, MeHV-1)
Reovirus
Reovirus Sequenzierung ^{1,2}
Retikuloendotheliosis Virus (REV)
Riemerella anatipestifer
Vaxxitek® HVT+IBD Diva ²
Poulvac Procerta® HVT ND Diva ²
weitere:

¹ Nur in Verbindung mit Screening-PCR. ² Einzel-PCRs gem. aktueller Preisliste. Nicht paketfähig. ³ nur Isolate.

Ort, Datum

Unterschrift Einsender

Auszufüllen durch SAN Group Biotech Germany GmbH

Zustand der Einsendung

Eingangsdatum

Paketdienst

Annahme (Kürzel)

ANICON®

SAN Group Biotech Germany GmbH
Mühlenstraße 13 • 49685 Höttinghausen • Deutschland
Tel.: +49 4473-9438 30 • Fax: +49 4473-9438 791
office-de@san-group.com • www.anicon.eu • www.san-vet.com

SAN
VET