

# AUFTRAGSFORMULAR DIAGNOSTIK HUHNER



AniCon Labor GmbH

**AniCon Labor GmbH**

Muehlenstraße 13 | 49685 Höltinghausen

Tel.: 0 44 73 - 94 38 52

Fax: 0 44 73 - 94 38 791

www.anicon.eu

DATUM

## TIERARZT/ PRAXIS

Tierarzt

Praxis

Straße

PLZ, Ort

Telefon

Fax

E-Mail

## BETRIEB

Name

Straße

PLZ, Ort

Telefon

Fax

E-Mail

## PROBEN-NR. DES EINSENDERS

Befund an

Tierarzt

Betrieb

Befund-Kopie an:

Rechnung an

Tierarzt

Betrieb

## GEFLÜGELTYP

Legehennen

Broiler

Elterntier

Küken

## PROBENMATERIAL

Papierstreifen/ Paper-Strips

Tupfer von

sonstiges

Proben bereits gepoolt von

(Anzahl der Tiere/Organe, Art der Organe)

Proben im Labor poolen

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

## DIAGNOSTISCHE UNTERSUCHUNGEN

### SEROLOGIE (ELISA)

- Aviäre Encephalomyelitis (AE)
- Aviäre Influenza A
- Aviäre Influenza H5
- Aviäre Influenza H7
- Aviäres Metapneumovirus (ART/TRT)
- Bordetella avium
- Chicken Anaemia Virus (CAV)
- Fowl Adenovirus (FAdV)
- Infektiöse Bronchitis
- Infektiöse Bursitis (IBDV/ Gumboro)
- Infektiöse Laryngotracheitis (ILT)
- Mycoplasma gallisepticum (MG)
- Mycoplasma synoviae (MS)
- Ornithobacterium rhinotracheale (ORT)
- Paramyxovirus-1 (PMV-1/ND)
- Pasteurella multocida
- Reovirus
- Salmonella Enteritidis/Typhimurium

### SEROLOGIE (HAH)

- Aviäre Influenza H1
- Aviäre Influenza H5
- Aviäre Influenza H6
- Aviäre Influenza H7
- Aviäre Influenza H9
- EDS-76
- Paramyxovirus-1 (PMV-1/ND)
- Paramyxovirus-2
- Paramyxovirus-3

### SEROLOGIE (SSA)

- Salmonella Gallinarum Pullorum

### Kulturelle Virusanzucht

- Aviäres Influenzavirus
- EDS
- FAdV
- IBV
- Reovirus
- Rotavirus
- Picornavirus
- weitere:

### PCR

- Aviäre Encephalomyelitis (AE)
- Aviäre Influenza A
- Aviäre Influenza H5
- Aviäre Influenza H7
- Aviäre Influenza H9
- Aviäre Influenza N1
- Aviäres Metapneumovirus A & B (ART/TRT)
- Aviäres Metapneumovirus C & D
- Avibacterium paragallinarum (Coryza)
- Campylobacter spp.
- Chlamydiaceae Screening
- Chlamydia psittaci
- E.coli Typisierung Virulenzgene (APEC)
- Geflügeladenovirus (FAdV; direkt-PCR ohne vorherige Kultur)\*
- Geflügeladenovirus (FAdV; Virusanzucht mit nachfolgender PCR)\*
- Hühner Astrovirus (CAstV)
- Infektiöse Bronchitis Virus
- Infektiöse Bronchitis Virus-Varianten (10er Paket)
- Infektiöse Bronchitis (IBV) Sequenzierung
- Infektiöse Bursitis (IBDV/Gumboro)
- IBDV Sequenzierung

- Infektiöse Laryngotracheitis (ILT)
- Mareksche Krankheit (MDV)
- Mycoplasma gallisepticum (MG)
- Mycoplasma gallisepticum 6/85 DIVA
- Mycoplasma synoviae (MS)
- Mycoplasma synoviae MS-H-DIVA
- Mycoplasma synoviae MS-1 DIVA
- Ornithobacterium rhinotracheale (ORT)
- Paramyxovirus-1 (PMV-1/ND)
- Pasteurella multocida Kapseltypisierung
- Pasteurella multocida subsp. septica
- Reovirus (ARV; direkt-PCR ohne vorherige Kultur)\*
- Reovirus (ARV; Virusanzucht mit nachfolgender PCR)\*
- Reovirus Sequenzierung
- Retikuloendotheliosevirus (REV)
- Riemerella anatipestifer
- Salmonella spp.
- Salmonella Enteritidis
- Salmonella Typhimurium
- weitere:

\* Der direkt geführte PCR-Nachweis von FAdV und/oder ARV aus Probenmaterial kann zu falsch negativen Ergebnissen führen.

## Unterschrift Einsender

## Ausfüllen durch AniCon Labor GmbH:

Zustand der Einsendung

Eingangdatum

Paketdienst

Annahme (Kürzel)

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der AniCon Labor GmbH (www.anicon.eu)