



DIAGNOSTIK UND BESTANDSSPEZIFISCHE IMPFSTOFFE

• FÜR PUTEN •



PORTFOLIO

Wir bieten Ihnen ein sehr breites, kontinuierlich aktualisiertes Gesamtdiagnostikportfolio für Puten unter **www.anicon.eu**

Stellen Sie sich daraus Ihre bevorzugten Routineuntersuchungen individuell zusammen und profitieren Sie von den attraktiven Preisstaffeln für Untersuchungspakete (2x bis 6x), wie z.B.:



Profile Pute

PCR-Diagnostikpakete (häufig nachgefragt)

PCR-5x-Respirationskrankheiten*

MG
MS
ORT
aMPV/TRT/A/B
AIV-Matrix-PCR

PCR-Abklärungspaket AIV-positive Proben*

H5 N1 H7 H9

PCR-4x-Darmvirusinfektionen

Rota Corona Picorna Astro I & II

4

PCR-2x-Adeno-Reo nach Vorkultur

Da die direkte PCR aus dem Probenmaterial zu falsch negativen Ergebnissen führen kann, wird eine Mehrfach-Viruskultur vorgeschaltet und die PCR aus dem Kulturmaterial vorgenommen.

Adenc

^{*}Es können Proben von bis zu fünf Individuen gepoolt werden. Wenn Sie mehrere Tupfer/ Proben je Sendung schicken, geben Sie bitte an, ob die einzelne Probe bereits von mehreren Individuen stammt oder ob die Proben gepoolt werden können.

BSI: Bestandsspezifische Impfstoffe für Puten

Prophylaxe durch maßgeschneiderten Impfschutz. Für Puten.

Die Anwendung von bestandsspezifischen Impfstoffen ist eine ideale Prophylaxemaßnahme, um Geflügelbestände vor Infektionskrankheiten zu schützen. Eine durch die Impfung effektiv aufgebaute Immunität trägt zur Herdengesundheit sowie Leistungsfähigkeit Ihrer Tiere bei und kann helfen, den Einsatz von Antibiotika im Bestand zu reduzieren.



vielfältige Erregerkombinationen möglich

Adjuvantien:

Aluminiumhydroxid oder Mineralöl

Dosierung:

je nach Bedarf

Verpackungsgrößen:

Flaschen mit 200 ml, 250 ml, 300 ml oder 500 ml





Wir bieten innovative Impfstoffe mit folgenden Antigenen:

Bakterielle Antigene inkl. Mykoplasmen

- Avibacterium
- Bisgaard Taxon
- Bordetella
- Clostridium
- Coenonia
- Enterococcus
- Erysipelothrix
- Escherichia coli
- Gallibacterium
- Mannheimia
- Mycoplasma
- Ornithobacterium
- Pasteurella
- Riemerella
- Salmonella
- Staphylococcus
- Streptococcus

Virale Antigene

- Adeno
- Influenza H9N2
- Picorna
- Reo



Für weitere Informationen zu bestandsspezifischen Impfstoffen und Veterinärdiagnostik kontaktieren Sie unsere Geflügelspezialistinnen:

Fachtierärztin
Dr. Swaantje Rönchen
Telefon: 04473 - 94 38 52
E-Mail: roenchen@anicon.eu

Tierärztin
Dr. Diana Petzoldt
Telefon: 0 44 73 - 94 38 786
E-Mail: petzoldt@anicon.eu



We at **AniCon** regard ourselves as a competent and reliable partner in the field of animal health and food safety.

Diagnostic Services (Accreditation ISO 17025)

- Pathology
- Cultural bacteriology
- Cultural virology
- Serology
- PCR and sequencing

Diagnostic Kits

Kylt® Real-Time (RT-) PCR-Kits

Custom-Made-Vaccines for Livestock

- Poultry
- Swine
- Cattle
- Fish

Food Safety (Accreditation ISO 17025)

Examination of food/-of animal feed/drinking water/-for animals

- Microbiological / chemical analysis
- Molecular / Immunological analysis
- Histology
- Quality Management & Consulting

de salud animal y seguridad alimentaria.



AniCon est votre partenaire compétent et fiable dans les domaines de la santé animale et de la sécurité des produits alimentaires.

AniCon ist Ihr kompetenter und verlässlicher Partner in den

Diagnostische Dienstleistungen (Akkreditierung ISO 17025)

Bereichen Tiergesundheit und Lebensmittelsicherheit.

Bestandsspezifische Impfstoffe für Nutztiere

Lebensmittelsicherheit (Akkreditierung ISO 17025)

Prüfung von Lebens-/Futtermitteln, Trink-/Tränkewasser

• Molekularbiologische / Immunologische Prüfungen

• Mikrobiologische / Chemische Prüfungen

Qualitätsmanagement & Beratung

Servicios de diagnóstico (Acreditación ISO 17025)

AniCon es un colaborador competente y fiable en los sectores

- Patología
- Cultivos bacteriológicos
- Cultivos virales
- Serología
- PCR y secuenciación

Diagnósticos in vitro

• Kylt® Real-Time (RT-) PCR-Kits

Vacunas específicas para animales destinados al consumo

- Aves
- Cerdos
- Vacas
- Peces

Seguridad alimentaria (Acreditación ISO 17025)

Pruebas de productos alimenticios/piensos, agua potable

- Pruebas microbiológicas / guímicas
- Pruebas de biología molecular /inmunológicas
- Histología
- Gestión y asesoramiento de calidad



Services de diagnostic (Accréditation ISO 17025)

Pathologie

Pathologie

Serologie

Geflügel

 Schwein Rind

Histologie

Gegengutachten

Fisch

Kulturelle Bakteriologie

PCR und Sequenzierung

• Kylt® Real-Time (RT-) PCR-Kits

• Kulturelle Virologie

In Vitro Diagnostika

- Bactériologie de culture
- Virologie de culture
- Sérologie
- PCR et Séquençage

Diagnostics in vitro

• Kylt® Real-Time (RT-) PCR-Kits

Vaccins spécifiques à chaque élevage pour les animaux d'exploitation

- Volaille
- Cochon
- Bovin
- Poisson

Sécurité des Produits Alimentaires (Accréditation ISO 17025)

Test des produits alimentaires, de l'eau pour consommation humaine / animale

- Tests microbiologiques / chimiques
- Tests de biologie moléculaire / immunologiques
- Histologie
- Gestion de la qualité et service de conseil



AniCon Labor GmbH

Mühlenstr 13 | 49685 Höltinghausen Telefon 0 44 73 - 94 38 30 | info@anicon.eu | www.anicon.eu