



Art-Nr. PCR-Erregernachweise

21720	Actinobacillus pleuropneumoniae (Screening-PCR)
26360	Brachyspira hyodysenteriae / pilosicoli
21730	Brachyspira spp.
20180	Campylobacter spp. (C. coli, C. jejuni, C. lari)
20190	Chlamydia spp.
20600	Coronavirus (PED/TGE)
22180	Cryptosporidium parvum
26380	Erysipelothrix rhusiopathiae (Rotlauf)
26330	Haemophilus parasuis (Screening-PCR)
20270	Influenza (SIV)
18120	Lawsonia intracellularis (PIA)
22090	Leptospira (pathogene)
26310	Mycoplasma hyopneumoniae
26320	Mycoplasma hyorhinis
26390	Mycoplasma hyosynoviae
24120	Mycoplasma suis
20740	Parvovirus
21780	Pasteurella multocida (Screening-PCR)
26340	Pasteurella multocida und Toxin A
26370	PCV-3
20240	PCV-2 (qualitativ)
20240	PCV-2 (quantitativ)!
26350	PRRSV (1 EU, 2 US)
20250	Rotavirus (inkl. Differenzierung Typ A und C)
20260	Salmonella Enterica
21740	Klassische Schweinepest (KSP)*
24400	Klassische und Afrikanische Schweinepest (KSP und ASP)*
22170	Shigatoxin (Stx2e) Direktnachweis
23750	Streptococcus suis (Screening-PCR)
24850	Teschovirus

! keine Poolung möglich

* Diese Nachweis-PCRs sind von der PCR-Paketpreisbildung ausgeschlossen

Alle Preise je Test bzw. je Profil (eine Probe)



Art-Nr. PCR-Erregernachweis Pakete

26650	PCR Paket Schwein (2 Parameter)
26660	PCR Paket Schwein (3 Parameter)
26670	PCR Paket Schwein (4 Parameter)
26680	PCR Paket Schwein (5 Parameter)
26690	PCR Paket Schwein (6 Parameter)
26700	PCR Paket Schwein (7 Parameter)
26710	PCR Paket Schwein (8 Parameter)
26720	PCR Paket Schwein (9 Parameter)

* Diese Nachweis-PCRs sind von der PCR-Paketpreisbildung ausgeschlossen

Art-Nr. PCR Erregercharakterisierungen und -typisierungen**

26400	Actinobacillus pleuropneumoniae (Serotyp 1-16) Kapselgen-PCR
26410	Actinobacillus pleuropneumoniae (APP) APXI, APXII, APXIII-PCR
20200	Clostridium difficile (Toxingen A & B PCR)
20210	Clostridium perfringens (Major- & Minortoxingene PCR)
26460	E. coli PCR Saugferkel (Virulenzfaktoren 12x)
26470	E. coli PCR Absatzferkel (Virulenzfaktoren 9x)
26430	Haemophilus parasuis (Hps) Kapselgen-PCR
26450	Influenza A-Typisierungs-PCR (inkl. Nachweis pandemischer Stämme)
26490	Streptococcus suis Kapselgen-PCR
26500	Streptococcus suis (Virulenzfaktoren PCR)

** Charakterisierungs- und Typisierungs-PCRs sind von der PCR-Paketpreisbildung ausgeschlossen

Art-Nr. Sequenzierungen

26810	Brachyspira hyodysenteriae MLST
26420	PCV-2 Genotypisierung (a-d)
26440	PRRSV (ORF-5)
26480	Rotavirus A (2x VP)

Art-Nr. Profilagebot

18170	Saugferkeldiarrhoe (je Ferkel/Kotprobe/Rektumtupfer***/Darmabschnitt) Bakteriologie; Resistenztest (ADT); Clostridien-Anreicherung (Cl.perf./Cl.diff.); PCR: Rotavirus A/C, Coronaviren (TGE/PED); Toxingen-PCRs (Cl.perf./Cl.diff); E.coli-Virulenzfaktoren-PCR 12x
-------	---

*** ideal 3 Rektumtupfer je Ferkel (für die verschiedenen Untersuchungsschritte), die als eine Probe abgerechnet werden

Alle Preise je Test bzw. je Profil (eine Probe)

Alle Preisen gelten zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der AniCon Labor GmbH einsehbar unter www.anicon.eu. Höltinghausen, 01.05.2019