

aCareLab GmbH & Co. KG Zschortauer Straße 71 04129 Leipzig

Tel.: 0341 520 456 10 Fax: 0341 520 456 19 labor@acarelab.com



**Einsender** 

aCareLab GmbH & Co. KG Zschortauer Straße 71 04129 Leipzig

Tel.: 0341 520 456 10 Fax: 0341 520 456 19 labor@acarelab.com

### Drobonlisto

Probe	miste		erkel		eck	au	Mastschwein		Poolbildung
lfd. Nr.	Kennzeichnung	Probennummer	Saugferkel	Sau	Flatdeck	Jungsau	Masts	Eber	Poolb
16		vom Labor auszufüllen							
17		vom Labor auszufüllen							
18		vom Labor auszufüllen							
19		vom Labor auszufüllen							
20		vom Labor auszufüllen							
21		vom Labor auszufüllen							
22		vom Labor auszufüllen							
23		vom Labor auszufüllen							
24		vom Labor auszufüllen							
25		vom Labor auszufüllen							
26		vom Labor auszufüllen							
27		vom Labor auszufüllen							
28		vom Labor auszufüllen							
29		vom Labor auszufüllen							
30		vom Labor auszufüllen							

# Untersuchungsauftrag Schwein



Auftragsnummer:

**Tierhalter** 

vom Labor auszufüllen

Praxis	Befund an 🗆 🗀	VVVO-Nr. Straße		
Straße	☐ Rechnung an ☐			
PLZ/Ort		PLZ/Ort		
Telefon		Telefon		
Fax		Fax		
E-Mail		E-Mail		
Proben	Int. Auftrags-Nr.:	Alter/Nutzung		
Serum/Vollblut	Entnahmedatum:			
BALF/TTA	Kaustrick	Saugferkel Sau  Anzahl Anzahl		
Anzahl	Anzahl	Flatdeckferkel Jung		
Abstrich/Tupfer Anzahl	Anzahl Organe	Anzahl Anzahl  Mastschwein Eber		
Kot	Organic	Anzahl Anzahl		
Anzahl	Anzahl sonstiges			
Vorbericht:				
Verdachtsdiagnose:				
weitere Untersuchung	jen:			

Es gelten unsere AGB. Die Preise entnehmen Sie bitte unserem Leistungsverzeichnis. Alles unter www.acarelab.com Falls angeforderte Untersuchungen nicht von aCareLab durchgeführt werden können, stimmt der Einsender hiermit einer Weiterleitung an ein Fremdlabor zu. aCareLab GmbH & Co. KG Zschortauer Straße 71 04129 Leipzig

Tel.: 0341 520 456 10 Fax: 0341 520 456 19 labor@acarelab.com



**15** 

aCareLab GmbH & Co. KG 04129 Leipzig

Tel.: 0341 520 456 10 Fax: 0341 520 456 19

#### Untersuchungsziele

#### **PCR-Diagnostik** o Actinobacillus pleuropneumoniae o Salmonella enterica 0 🔀 o Brachyspira spp. o Influenzavirus A o Brachyspira hyodysenteriae o 🔀 o Streptococcus suis o Chlamydia / Chlamydophila spp. o Staphylococcus aureus o Clostridium difficile o Haemophilus parasuis o \*Profil Sequenzierung PRRSV o pathogene Leptospira Serovare o \*Profil APP Serotypisierung o Lawsonia intracellularis o \*Profil BALF/TTA o Mycoplasma hyopneumoniae o X o \*Profil Brachyspiren - Lawsonia o Mycoplasma hyorhinis o \*Profil Circovirus o Mycoplasma hyosynoviae o \***Profil** Clostridium perfringens o Mycoplasma suis o \*Profil E. coli o Pasteurella multocida o \*Profil Colienterotoxämie/Ödemkrankheit o Porcines Circovirus Typ 2 o \*Profil Mykoplasmen o Porcine Epidemic Diarrhoe Virus o \*Profil Pleura / Synovia o Porcines Parvovirus o \*Profil Influenzavirus A Subtypisierung o PRRSV 0 🔀 o \*Profil Streptococcus suis o Rotavirus o \*Profil Rota- / Coronavirus Se 0

Serologie (Antikörper)	o PRRSV			
o Actinobacillus pleuropneumoniae	o X3 o Screening o oral flu			
o Screening o ApxIV o Einzel-ST	o Salmonella LPS			
o Afrikanisches Schweinepest Virus	o Sarcoptes scabiei var. suis			
o Haemophilus parasuis	o Influenzavirus A (SIV)			
o Screening o OppA	o Screening o oral fluid			
o Lawsonia intracellularis				
o Mycoplasma hyopneumoniae	o * <b>Profil</b> APP-Serotypisierung			
o Screening o Bestätigung	o * <b>Profil</b> "SPF"			
o Porcines Circovirus Typ 2	o *Profil SIV-Serotypisierung			
o Screening o IgG/IgM	o *Profil Leptospira			

0	PRRSV		`
	o X3 o Screening o oral fluid	o EU/NA	o 🔀
0	Salmonella LPS		
0	Sarcoptes scabiei var. suis		
0	Influenzavirus A (SIV)		
	o Screening o oral fluid		
0	*Profil APP-Serotypisierung		
0	*Profil "SPF"	0 🔀	
0	*Profil SIV-Serotypisierung		
0	*Profil Leptospira		

Bakteriologie
o Bakteriologische Untersuchung allgemein
o Bakteriologische Untersuchung speziell
o Resistenztestung aerob
o Resistenztestung anaerob
o Resistenztestung Einzelantibiotika:
o Resistenztestung Brachyspiren
o molekulare Resistenztestung
o Salmonellennachweis kulturell
o Impfstammtest Salmonella

o Archivierung von Isolaten / Proben

#### diagnostische Komplexe

- o Durchfall Saugferkel
- o Pneumonie
- o Abort

#### **Pathohistologie**

- o gezielte Probenahme
- o Histologie

#### o **Z** Eilauftrag

Bei Einsendung der Proben bis 10 Uhr ist eine taggleiche Übermittlung der Ergebnisse möglich

## **Probenliste** lfd. Nr. Kennzeichnung Probennummer 4 5 6 8 9 10 11 **12** 13 14

<sup>\*</sup>Profil: Die Aufstellung der einzelnen Parameter, die in den Profilen enthalten sind, entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Leistungsverzeichnis unter www.aCareLab.com.