

# ANIMAL HEALTH SURVEILLANCE

## Rat PRIA® Panels — Direct Animal, Exhaust Air Dust (EAD®), and Environmental Sampling

	Prevalent	Fecal	Surveillance Plus	FELASA Basic (3-Month)	FELASA Complete (Annual)	Bacteria-Only
<b>Viruses</b>						
<b>NEW</b> Rat polyoma virus 2 (RatPyV2)			•			
Rat parvoviruses (H-1, KRV, RPV, RMV)	•	•	•	•	•	
Rat coronavirus (RCV, SDAV)	•	•	•	•	•	
Rat theilovirus (RTV)	•	•	•	•	•	
Adenovirus type 1 & 2 (MAV-1 & MAV-2)		•	•		•	
Reovirus type 1, 2, 3, 4		•	•		•	
Pneumonia virus of mice			•	•	•	
Sendai virus			•		•	
Seoul (hantavirus)		•	•		•	
New World hantavirus*						
<b>Bacteria</b>						
<i>Helicobacter</i>	•	•	•	•	•	•
<i>Mycoplasma pulmonis</i>			•	•	•	•
<i>Streptobacillus moniliformis</i>		•	•		•	•
<i>Pasteurella pneumotropica</i> (Heyl & Jawetz)	•	•	•	•	•	•
<i>Clostridium piliforme</i>		•	•	•	•	•
CAR <i>Bacillus</i>			•		•	•
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>			•			•
<i>Salmonella</i>		•	•		•	•
<i>Campylobacter</i>		•	•			•
<i>Bordetella bronchiseptica</i>			•			•
<i>Corynebacterium kutscheri</i>		•	•			•
<i>Staphylococcus aureus</i>		•	•			•
<i>Streptococcus pneumoniae</i>		•	•	•	•	•
<i>Klebsiella pneumoniae</i>		•	•			•
<i>Klebsiella oxytoca</i>		•	•			•
Beta hemolytic <i>Streptococcus</i> group A			•	•	•	•
Beta hemolytic <i>Streptococcus</i> group B		•	•	•	•	•
Beta hemolytic <i>Streptococcus</i> group C		•	•	•	•	•
Beta hemolytic <i>Streptococcus</i> group G		•	•	•	•	•
<i>Proteus mirabilis</i>		•	•			•
<i>Leptospira</i> *						
<i>Francisella tularensis</i> *						
<b>Parasites/Protozoa/Fungi</b>						
Fur mites ( <i>Myobia</i> , <i>Myocoptes</i> , <i>Radfordia</i> )	•		•	•	•	
Pinworms ( <i>Aspicularis</i> , <i>Syphacia</i> )	•		•	•	•	
<i>Giardia</i>		•	•	•	•	
<i>Spiroplasma muris</i>	•	•	•	•	•	
<i>Cryptosporidium</i>		•	•	•	•	
<i>Entamoeba</i>	•	•	•	•	•	
<i>Pneumocystis</i>	•		•		•	

\* Available as a wild rodent add-on