

Overzicht autovaccins

05-09-2017



Rund	<i>Clostridium perfringens</i> type A, C en D
	<i>Escherichia coli</i>
	<i>Mannheimia haemolytica</i>
	<i>Moraxella bovis</i>
	<i>Pasteurella multocida</i> (kapseltype A)
	<i>Mycoplasma bovis</i>
	<i>Acinetobacter Iwoffii</i>
	<i>Trueperella pyogenes</i>
	BVPV
	<i>Klebsiella</i> spp. (<i>K. pneumoniae</i> , <i>K. oxytoca</i>)
	<i>Staphylococcus</i> spp. (<i>S. aureus</i> , coagulase negatieve staphylococcen)
	<i>Streptococcus</i> spp.
	<i>Streptococcus</i> spp. (<i>Sc. agalactiae</i> , <i>Sc. dysgalactiae</i> , <i>Sc. uberis</i> , <i>Sc. pluranimalium</i>)
	<i>Salmonella enterica</i> subsp. enterica
	<i>Campylobacter jejuni</i> , <i>C. coli</i> , <i>C. fetus</i> , <i>C. hyointestinalis</i>
	<i>Histophilus somni</i>
	<i>Mycoplasma arginini</i>
	<i>Mycoplasma bovirhinis</i>

Overzicht autovaccins

05-09-2017



Schaap	<i>Clostridium perfringens</i> Type A en D
	<i>Escherichia coli</i>
	<i>Pasteurella multocida</i> (kapseltype A en D)
	<i>Mannheimia haemolytica</i>
	<i>Klebsiella</i> spp. (<i>K. pneumoniae</i> , <i>K. oxytoca</i>)
	<i>Staphylococcus aureus</i>
	<i>Staphylococcus</i> spp. (<i>S. aureus</i> , coagulase negatieve staphylococcen)
	<i>Streptococcus pluranimalium</i>
	<i>Streptococcus</i> spp. (<i>Sc. agalactiae</i> , <i>Sc. dysgalactiae</i> , <i>Sc. uberis</i> , <i>Sc. pluranimalium</i>)
	<i>Campylobacter jejuni</i> , <i>C. coli</i> , <i>C. fetus</i> , <i>C. hyointestinalis</i>
	<i>Bibersteinia trehalosi</i>
	<i>Corynebacterium pseudotuberculosis</i>
Geit	<i>Clostridium perfringens</i> Type A en D
	<i>Escherichia coli</i>
	<i>Pasteurella multocida</i> (kapseltype A en D)
	<i>Mannheimia haemolytica</i>
	<i>Klebsiella</i> spp. (<i>K. pneumoniae</i> , <i>K. oxytoca</i>)
	<i>Staphylococcus aureus</i>
	<i>Staphylococcus</i> spp. (<i>S. aureus</i> , coagulase negatieve staphylococcen)
	<i>Streptococcus pluranimalium</i>
	<i>Streptococcus</i> spp. (<i>Sc. agalactiae</i> , <i>Sc. dysgalactiae</i> , <i>Sc. uberis</i> , <i>Sc. pluranimalium</i>)
	<i>Campylobacter jejuni</i> , <i>C. coli</i> , <i>C. fetus</i> , <i>C. hyointestinalis</i>
	<i>Bibersteinia trehalosi</i>
	<i>Corynebacterium pseudotuberculosis</i>