ID	TITULO DO TRABALHO	EIXO
N01	SUPLEMENTAÇÃO COM L-ARGININA E SEUS PRECURSORES DURANTE A GESTAÇÃO INICIAL MODULA O METABOLISMO E FAVORECE O AMBIENTE UTERINO EM FÊMEAS SUÍNAS	NUTRIÇÃO
N02	PERFORMANCE OF PIGS IN THE EARLY NURSERY PHASE FED SORGHUM OR CORN-BASED DIETS	NUTRIÇÃO
N03	PROGRAMAS NUTRICIONAIS COM DIETAS EXTRUSADAS PARA LEITÕES EM FASE DE CRECHE: EFEITOS SOBRE O DESEMPENHO ZOOTÉCNICO DOS ANIMAIS EM UMA GRANJA DE ALTA PRODUTIVIDADE	NUTRIÇÃO
N04	EXPLORAÇÃO DO CONCEITO ABC-4 EM DIETAS PARA LEITÕES EM CRECHE	NUTRIÇÃO
N05	ESTIMATIVA DAS EXIGÊNCIAS DE LISINA PARA SUÍNOS EM CRESCIMENTO E TERMINAÇÃO UTILIZANDO OS MÉTODOS EMPÍRICO E FATORIAL	NUTRIÇÃO
N06	NANOPARTÍCULAS DE CLOREXIDINA NÃO DEMONSTRAM POTENCIAIS EFEITOS TÓXICOS SOBRE PARÂMETROS SANGUÍNEOS DE LEITÕES EM FASE DE CRECHE	NUTRIÇÃO
N07	SUPLEMENTO ENERGÉTICO PARA LEITÕES EM FASE DE CRECHE: EFEITOS SOBRE O DESEMPENHO ZOOTÉCNICO DOS ANIMAIS EM UMA GRANJA DE ALTA PRODUTIVIDADE	NUTRIÇÃO
N08	SUPLEMENTAÇÃO COM ZINCO, SELÊNIO E VITAMINA E NA FASE FINAL DA GESTAÇÃO DE MATRIZES SUÍNAS SOBRE A CONCENTRAÇÃO DE IMUNOGLOBULINA NO COLOSTRO E DESEMPENHO REPRODUTIVO	NUTRIÇÃO
N09	AVALIAÇÃO DA CONDIÇÃO CORPORAL DE MATRIZES SUPLEMENTADAS COM N- CARBAMILGLUTAMATO E TRIBUTIRINA E OS EFEITOS SOBRE O DESEMPENHO DE LEITÕES	NUTRIÇÃO
N10	SUPLEMENTAÇÃO DE ZINCO NO FINAL DA GESTAÇÃO REDUZ VARIABILIDADE E MELHORA O PESO NEONATAL EM SUÍNOS	NUTRIÇÃO
N11	NÍVEIS DE LISINA DIETÉTICA NA QUALIDADE DA CARNE DE SUÍNOS IMUNOCASTRADOS	NUTRIÇÃO
N12	CONCENTRAÇÕES DE CITOCINAS NÃO SÃO AFETADAS PELA ß-MANANASE EM DIETAS COM XILANASE E ENERGIA REDUZIDA PARA PORCAS LACTANTES	NUTRIÇÃO
N13	WHAT ARE THE EFFECTS OF AMYLASE SUPPLEMENTATION ON COMPOSITION OF THE INTESTINAL MICROBIOTA IN WEANED PIGS?	NUTRIÇÃO
N14	PARÂMETROS BIOQUÍMICOS SANGUÍNEOS DE FÊMEAS SUÍNAS GESTANTES SUPLEMENTADAS COM N-CARBAMILGLUTAMATO E TRIBUTIRINA	NUTRIÇÃO
N15	COMPOSIÇÃO E PRODUÇÃO DE COLOSTRO DE MATRIZES SUÍNAS SUPLEMENTADAS COM DIFERENTES FONTES DE FIBRAS FUNCIONAIS	NUTRIÇÃO
N16	25(OH)D3 E MENOR RELAÇÃO CÁLCIO:FÓSFORO: UMA ABORDAGEM ECONÔMICA NA NUTRIÇÃO DE SUÍNOS	NUTRIÇÃO
N17	SUPLEMENTAÇÃO COM ZINCO-DI-TRIPEPTÍDEO AUMENTA A BIODISPONIBILIDADE DE ZINCO EM SUÍNOS DE CRESCIMENTO	NUTRIÇÃO
N18	DESEMPENHO ZOOTÉCNICO E ECONÔMICO NA MATERNIDADE: A INFLUÊNCIA DA IDADE AO DESMAME E DO CREEP FEEDING	NUTRIÇÃO
N19	O AUMENTO DA SUPLEMENTAÇÃO DE FITASE EM DIETAS PARA LEITÕES NA FASE DE CRECHE AUMENTA A DIGESTIBILIDADE DOS AMINOÁCIDOS	NUTRIÇÃO
N20	A SUPLEMENTAÇÃO DE ÁCIDO GUANIDINOACÉTICO DURANTE O TERÇO FINAL DA GESTAÇÃO DE MARRÃS MELHORA A UNIFORMIDADE DA LEITEGADA AO NASCIMENTO	NUTRIÇÃO
N21	FIBRA SOLÚVEL NA DIETA DE FÊMEAS SUÍNAS GESTANTES REDUZ CONSTIPAÇÃO E MELHORA A VITALIDADE NEONATAL	NUTRIÇÃO
N22	SINERGISMO DA FIBRA ESTIMBIÓTICA COM O STATUS METABÓLICO E O DESEMPENHO DE MATRIZES SUÍNAS E LEITEGADAS	NUTRIÇÃO

		1
N23	IMPACTO DA TRIBUTIRINA NA DIETA DE MATRIZES SUÍNAS SOBRE PARÂMETROS HEMATOLÓGICOS E IMUNOLÓGICOS DA PROGÊNIE	NUTRIÇÃO
N24	AVALIAÇÃO DE UM PROTOCOLO DE INOCULAÇÃO DE ESCHERICHIA COLI EM LEITÕES DESMAMADOS: EFEITOS NO DESEMPENHO E NA OCORRÊNCIA DE DIARREIA	NUTRIÇÃO
N25	ORGANIC ACIDS IN SOWS: IMPACT ON THE INTESTINAL MICROBIOTA OF THE OFFSPRING	NUTRIÇÃO
N26	ß-MANANASE EM DIETAS COM XILANASE E REDUZIDAS EM ENERGIA MELHORA A DIVERSIDADE MICROBIANA FECAL DE PORCAS LACTANTES	NUTRIÇÃO
N27	DIFERENTES RELAÇÕES CÁLCIO:FÓSFORO E A SUPLEMENTAÇÃO DE 25(OH)D3 NA DIETA INFLUENCIAM DE FORMA ISOLADA OU CONJUNTA OS PARÂMETROS DE CARCAÇA E CARNE DE SUÍNOS	NUTRIÇÃO
N28	USO DE COMPLEXO MULTIENZIMÁTICO EM DIETAS À BASE DE SORGO OU MILHO E SEUS EFEITOS SOBRE O DESEMPENHO DE SUÍNOS NA FASE DE CRECHE	NUTRIÇÃO
N29	FITOGÊNICOS NA LACTAÇÃO DE MATRIZES SUÍNAS: PROMOVENDO MAIOR DESEMPENHO E PESO AO DESMAME DOS LEITÕES	NUTRIÇÃO
N30	QUALIDADE DA CARNE DE SUÍNOS SUBMETIDOS A DIFERENTES NÍVEIS DE INCLUSÃO DE METIONINA HERBAL NAS DIETAS DE CRESCIMENTO E TERMINAÇÃO	NUTRIÇÃO
N31	RESPOSTA COMPENSATÓRIA NO DESEMPENHO E COMPOSIÇÃO CORPORAL DE SUÍNOS MACHOS INTEIROS SUBMETIDOS A RESTRIÇÃO DIETÉTICA DE LISINA	NUTRIÇÃO
N32	EFEITO DO MEATFREE EM DIETAS PARA SUÍNOS NAS FASES DE CRESCIMENTO E TERMINAÇÃO SOBRE O DESEMPENHO ZOOTÉCNICO E CARACTERÍSTICAS DE CARCAÇA	NUTRIÇÃO
N33	HOW DO PRECISION FEEDING STRATEGIES INFLUENCE BIOGAS PRODUCTION FROM PIGS MANURE?	NUTRIÇÃO
N34	A SUBSTITUIÇÃO DA DL-METIONINA PELA METIONINA OBTIDA DE ERVAS NÃO COMPROMETE A SAÚDE DE SUÍNOS TERMINADOS	NUTRIÇÃO
N35	SUPLEMENTAÇÃO DE MATRIZES COM L-ARGININA E SEUS PRECURSORES NA LACTAÇÃO FAVORECE O DESEMPENHO E GANHO DE PESO DOS LEITÕES	NUTRIÇÃO
N36	DIGESTIBILIDADE DE NUTRIENTES E ENERGIA COM SUPLEMENTAÇÃO DE 6-FITASE DIETÉTICA PARA SUÍNOS DE CRESCIMENTO E TERMINAÇÃO	NUTRIÇÃO
N37	ALTERNATIVAS PROTEICAS NA CRECHE: INCLUSÃO DE PROTEÍNA ISOLADA SUÍNA NA DIETA DE LEITÕES	NUTRIÇÃO
N38	EFEITO ANTIMICROBIANO DE COMPLEXO BIOATIVO E FOSFATASE ALCALINA BOVINA MICROENCAPSULADOS E NÃO MICROENCAPSULADOS EM MODELO IN VITRO DE DIGESTÃO GASTRINTESTINAL SUÍNA	NUTRIÇÃO
N39	QUALIDADE DA CARNE DE SUÍNOS SUBMETIDOS A DIFERENTES NÍVEIS DE INCLUSÃO DE METIONINA HERBAL NAS DIETAS DE CRESCIMENTO E TERMINAÇÃO	NUTRIÇÃO
N40	DESEMPENHO ZOOTÉCNICO DE LEITÕES SUBMETIDOS À DIFERENTES ADITIVOS NUTRICIONAIS DESAFIADOS COM ESCHERICHIA COLI ENTEROTOXIGÊNICA	NUTRIÇÃO
N41	SUPLEMENTAÇÃO DE FÊMEAS SUÍNAS COM BLEND TECNOLÓGICO DURANTE AS FASES PÓS- DESMAME, GESTACIONAL E LACTACIONAL: EFEITOS SOBRE O DESEMPENHO DE LEITÕES LEVES DO NASCIMENTO AO ABATE	NUTRIÇÃO
N42	ESTUDO COMPARATIVO DE DIETAS DE CREEP-FEEDING PARA LEITÕES LACTENTES	NUTRIÇÃO
N43	SUPLEMENTAÇÃO DE FÊMEAS SUÍNAS COM BLEND TECNOLÓGICO DURANTE AS FASES PÓS- DESMAME, GESTACIONAL E LACTACIONAL: EFEITOS SOBRE A EXPRESSÃO GÊNICA, DESENVOLVIMENTO MUSCULAR E PARÂMETROS SANGUÍNEOS DE LEITÕES NA MATERNIDADE	NUTRIÇÃO
N44	AUMENTAR A IDADE AO DESMAME E FORNECER RAÇÃO PARA LEITÕES LACTENTES PODE IMPACTAR NA FASE DE CRECHE?	NUTRIÇÃO

N45	POTENCIAL IMUNOMODULADOR DE SUPLEMENTAÇÃO PROTEICA DURANTE A GESTAÇÃO: OTIMIZANDO A MORFOFUNCIONALIDADE INTESTINAL E HEPÁTICA DA PROGÊNIE	NUTRIÇÃO
N46	ADIÇÃO DIETÉTICA DE UM BLEND DE ÁCIDOS ORGÂNICOS E MANANOLIGOSSACARÍDEOS PARA SUÍNOS EM TERMINAÇÃO EM CONDIÇÃO DE DESAFIO SANITÁRIO	NUTRIÇÃO
N47	NANOPARTÍCULAS DE CLOREXIDINA: INOVAÇÃO PARA POTENCIALIZAR O DESEMPENHO DE LEITÕES NA CRECHE	NUTRIÇÃO
N48	PERFIL METABÓLICO E DESEMPENHO DE LEITÕES NO PÓS-DESMAME MODULADO ATRAVÉS DA INCLUSÃO DE FIBRA LIGNOCELULÓSICA NA DIETA MATERNA LACTACIONAL	NUTRIÇÃO
N49	SUPLEMENTAÇÃO VITAMÍNICO-MINERAL VIA ÁGUA MELHORA A MORFOLOGIA INTESTINAL DE SUÍNOS DE ENGORDA CRIADOS EM CLIMA TROPICAL	NUTRIÇÃO
N50	DESEMPENHO DE LEITÕES DESMAMADOS SUPLEMENTADOS COM DIFERENTES FONTES E NÍVEIS DE ZINCO EM CONDIÇÃO DE DESAFIO SANITÁRIO	NUTRIÇÃO
N51	SUBSTITUIÇÃO DE FONTES DE FÓSFORO POR MEATFREE NA QUALIDADE ÓSSEA DE SUÍNOS	NUTRIÇÃO
N52	INCLUSÃO DE LARVAS TENEBRIO MOLLITOR EM DIETAS DE LEITÕES PÓS-DESMAME	NUTRIÇÃO
N53	ÓLEOS ESSENCIAIS COMO ADITIVO FITOGÊNICO NA DIETA DE LEITÕES	NUTRIÇÃO
N54	TANINO CONDENSADO NA DIETA DE LEITÕES DESAFIADOS POR E.COLI K88+ E ESTRESSE TÉRMICO DURANTE A FASE DE CRECHE	NUTRIÇÃO
N55	COMPLEXO HERBAL ANTIESTRESSE PARA SUÍNOS EM FASE DE TERMINAÇÃO: EFEITOS SOBRE O DESEMPENHO E BEM-ESTAR DOS ANIMAIS EM GRANJA DE ALTA PRODUTIVIDADE	NUTRIÇÃO
N56	PERFORMANCE AND ECONOMIC BENEFITS OF FUNCTIONAL AMINO ACID SUPPLEMENTATION IN GROWING PIGS UNDER SANITARY CHALLENGE	NUTRIÇÃO
N57	EFEITO DO CONSUMO DE SIMBIÓTICO ENZIMÁTICO NA DIETA DE GESTAÇÃO SOBRE O BRIX DE COLOSTRO DE PORCAS	NUTRIÇÃO
N58	ASSOCIAÇÃO ENTRE A CONDIÇÃO CORPORAL AO FINAL DA GESTAÇÃO COM AS CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS, QUALIDADE DO COLOSTRO E PESO AO NASCIMENTO DA LEITEGADA	NUTRIÇÃO
N59	SUPLEMENTAÇÃO DE ÁCIDOS ORGÂNICOS EM DIETAS MATERNAS, EFEITOS NO DESEMPENHO, SAÚDE E DIVERSIDADE MICROBIANA DE LEITÕES.	NUTRIÇÃO
N60	MENOS PLASMA, MAS MESMO DESEMPENHO: EXTRATO DE LEVEDURA DE ETANOL COMO ALTERNATIVA AO PLASMA PARA LEITÕES DESMAMADOS	NUTRIÇÃO