



CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal:	1386	1386	
Nascimento:	03/07/2022	Sexo:	M Raça ou composição racial: Nelore
HORA3150 - GUERREIRO DA HORA		REMC5326 - REM ARMADOR	
Raça ou composição racial: Nelore		HORA2128 - 2128 TE DA HORA	
0380 - 380		NOMA1831 - 1831 FIV DO NOMA	
Raça ou composição racial: Nelore		126 - 126	

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.014	15	39.0	S			CEIP N°: 0109/24
P120-EM (kg)	1.217	2	40.0	S			
TM120 (kg)	3.736		18.0	S			
PD (kg)	10.220	14	7.0	E			
TMD (kg)	6.982		16.0	E			
PS (kg)	7.591	15	26.0	S			
GPD (kg)	-2.630	15	88.0	I			
CFD (1-6)	0.221	9	6.0	E			
CFS (1-6)	0.208	12	9.0	E			
PED (cm)	0.381	11	4.0	E			
PES (cm)	0.778	13	11.0	E			
IPP (meses)	-0.386	1	49.0	S			
RD (%)	0.067	2	41.0	S			
AOL (cm²)	1.954	13	7.0	E			
EGS (0,1 mm)	0.317	12	41.0	S			
MAR (%)	1.002	8	3.0	E			

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.11 Percentil : 20.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

A RAÇA OU O PERCENTUAL DA COMPOSIÇÃO RACIAL DESTES ANIMAIS SOMENTE SERÁ COMPROVADA POR MEIO DOS CERTIFICADOS DE REGISTRO GENEALÓGICO OU CERTIFICADO DE CONTROLE DE GENEALOGIA, EMITIDOS PELA RESPECTIVA ASSOCIAÇÃO DE CRIADORES

DARAÇA

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);
P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);
TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;
PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);
TMD (kg) = Total Materno à Desmama;
PS (kg) = Peso ao Sobreano;
GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;
CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;
CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;
PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;
PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEP = Diferença Esperada na Progênie;
AC = Acurácia;
% = Percentil;
Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;
Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1397 1397
 Nascimento: 12/07/2022 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REMC5326 - REM ARMADOR

HORA3150 - GUERREIRO DA HORA

Raça ou composição racial: Nelore HORA2128 - 2128 TE DA HORA

-

0072 - 072

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0110/24
PN (kg)	0.358	15	80.0	R			
P120-EM (kg)	1.579	4	30.0	S			
TM120 (kg)	3.724		18.0	S			
PD (kg)	9.352	15	10.0	E			
TMD (kg)	7.571		12.0	E			
PS (kg)	8.558	16	21.0	S			
GPD (kg)	-0.795	16	69.0	R			
CFD (1-6)	0.177	10	13.0	E			
CFS (1-6)	0.154	12	20.0	S			
PED (cm)	0.504	11	1.0	E			
PES (cm)	0.891	13	7.0	E			
IPP (meses)	0.529	1	95.0	I			
RD (%)	0.258	2	31.0	S			
AOL (cm²)	1.878	13	8.0	E			
EGS (0,1 mm)	0.545	12	24.0	S			
MAR (%)	1.122	8	2.0	E			

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 17.47 Percentil: 14.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1422 1422
Nascimento: 20/07/2022 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REMC5326 - REM ARMADOR

HORA3150 - GUERREIRO DA HORA

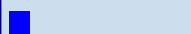







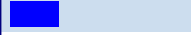


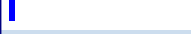
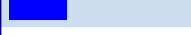

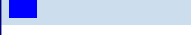

Raça ou composição racial: Nelore HORA2128 - 2128 TE DA HORA

CSCF2193 - 2193 FIV DE NAVIRAI

0313 - 313

Raça ou composição racial: Nelore 117 - 117

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.041	15	43.0	S			CEIP Nº: 0111/24
P120-EM (kg)	1.273	2	38.0	S			
TM120 (kg)	3.163		25.0	S			
PD (kg)	7.909	14	16.0	E			
TMD (kg)	6.264		20.0	S			
PS (kg)	6.353	15	33.0	S			
GPD (kg)	-1.557	15	78.0	R			
CFD (1-6)	0.135	9	24.0	S			
CFS (1-6)	0.107	12	33.0	S			
PED (cm)	0.224	11	21.0	S			
PES (cm)	0.777	13	11.0	E			
IPP (meses)	-0.387	1	49.0	S			
RD (%)	0.278	2	30.0	S			
AOL (cm²)	1.505	13	14.0	E			
EGS (0,1 mm)	0.315	12	41.0	S			
MAR (%)	1.107	8	2.0	E			

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 13.71 Percentil : 24.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1439 1439
 Nascimento: 27/07/2022 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

LBMND6815 - THOR DA MN

LBMNE1647 - E1647 DA MN

Raça ou composição racial: Nelore LBMND7606 - D7606 DA MN

-

0187 - 187

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP N ^o : 0112/24
PN (kg)	0.112	16	52.0	R			
P120-EM (kg)	1.249	4	39.0	S			
TM120 (kg)	2.528		35.0	S			
PD (kg)	5.726	14	30.0	S			
TMD (kg)	4.886		31.0	S			
PS (kg)	9.142	15	18.0	S			
GPD (kg)	3.416	15	15.0	E			
CFD (1-6)	0.138	12	23.0	S			
CFS (1-6)	0.183	11	14.0	E			
PED (cm)	0.166	4	32.0	S			
PES (cm)	0.684	10	15.0	E			
IPP (meses)	0.641	1	97.0	I			
RD (%)	0.590	2	17.0	S			
AOL (cm ²)	1.146	5	23.0	S			
EGS (0,1 mm)	0.773	4	12.0	E			
MAR (%)	-0.919	4	98.0	I			Emissão: 16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.05 **Percentil** : 17.0% **Classe**: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus



PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);
P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);
TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;
PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);
TMD (kg) = Total Materno à Desmama;
PS (kg) = Peso ao Sobreano;
GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;
CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;
CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;
PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;
PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEP = Diferença Esperada na Progênie;
AC = Acurácia;
% = Percentil;
Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;
Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1437 1437
 Nascimento: 27/07/2022 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REMC5326 - REM ARMADOR

HORA3150 - GUERREIRO DA HORA

Raça ou composição racial: Nelore

HORA2128 - 2128 TE DA HORA

PECA2313 - SOLITARIO DA PECA RARA

0537 - 537

Raça ou composição racial: Nelore

036 - 036

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0113/24
PN (kg)	-0.231	15	15.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	1.067	3	44.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	3.276		24.0	S		<div style="width: 20%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	9.024	14	11.0	E		<div style="width: 30%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	6.436		19.0	S		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	7.748	15	25.0	S		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	-1.276	15	75.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
CFD (1-6)	0.179	9	13.0	E		<div style="width: 20%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.112	12	32.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.434	11	2.0	E		<div style="width: 40%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.819	13	9.0	E		<div style="width: 35%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.103	1	68.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.211	2	33.0	S		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	1.631	13	11.0	E		<div style="width: 30%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	0.431	12	32.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	1.176	8	1.0	E		<div style="width: 40%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.24 Percentil : 19.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1447 1447
 Nascimento: 30/07/2022 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM8933 - REM CALDONEGRO

GRIB8244 - HUNGARO FIV DA S.NICE

Raça ou composição racial: Nelore GRIB5974 - B5974 FIV DA S.NICE

COLA6879 - GANGES COL

0447 - 447

Raça ou composição racial: Nelore 0107 - 107

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0114/24
PN (kg)	-0.478	15	4.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	1.965	3	22.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	3.431		22.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	5.853	14	29.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	6.502		19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	6.968	14	29.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	1.115	14	42.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.140	12	22.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.118	11	30.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.119	8	43.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.838	10	9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.826	1	21.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	0.513	3	20.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.888	9	32.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	0.784	7	11.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.839	8	97.0	I	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.32 Percentil : 19.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1457 1457
 Nascimento: 04/08/2022 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore
 GRIB8244 - HUNGARO FIV DA S.NICE
 Raça ou composição racial: Nelore
 0565 - 565
 Raça ou composição racial: Nelore

REM8933 - REM CALDONEURO

GRIB5974 - B5974 FIV DA S.NICE

COLA6879 - GANGES COL

0057 - 057

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.292	15	11.0	E			CEIP Nº: 0115/24
P120-EM (kg)	2.857	3	8.0	E			
TM120 (kg)	4.909		8.0	E			
PD (kg)	7.569	14	18.0	S			
TMD (kg)	8.345		9.0	E			
PS (kg)	9.490	14	17.0	S			
GPD (kg)	1.921	14	31.0	S			
CFD (1-6)	0.208	12	8.0	E			
CFS (1-6)	0.197	10	11.0	E			
PED (cm)	0.173	8	31.0	S			
PES (cm)	0.880	10	7.0	E			
IPP (meses)	-0.982	1	14.0	E			
RD (%)	0.499	3	20.0	S			
AOL (cm²)	1.163	9	23.0	S			
EGS (0,1 mm)	0.966	7	6.0	E			
MAR (%)	-0.831	8	97.0	I			

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 19.38 Percentil: 10.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1461 1461
Nascimento: 05/08/2022 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

LBMND6815 - THOR DA MN

LBMNE1647 - E1647 DA MN

















Raça ou composição racial: Nelore LBMND7606 - D7606 DA MN

COLA6879 - GANGES COL

0429 - 429

Raça ou composição racial: Nelore 205 - 205

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP N°:
PN (kg)	-0.333	15	9.0	E			0116/24
P120-EM (kg)	0.453	3	61.0	R			
TM120 (kg)	1.713		49.0	S			
PD (kg)	5.231	13	33.0	S			
TMD (kg)	3.562		44.0	S			
PS (kg)	8.204	13	23.0	S			
GPD (kg)	2.973	13	19.0	S			
CFD (1-6)	0.113	10	31.0	S			
CFS (1-6)	0.206	10	10.0	E			
PED (cm)	0.012	5	69.0	R			
PES (cm)	0.759	10	12.0	E			
IPP (meses)	0.072	1	78.0	R			
RD (%)	0.330	2	27.0	S			
AOL (cm²)	0.992	5	28.0	S			
EGS (0,1 mm)	0.574	4	22.0	S			
MAR (%)	-1.501	4	99.0	I		Emissão: 16/09/2024	

Índice de Qualificação Genética - IQG : 14.24 Percentil : 22.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1462 1462
Nascimento: 05/08/2022 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

LBMND6815 - THOR DA MN

LBMNE1647 - E1647 DA MN


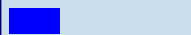













Raça ou composição racial: Nelore LBMND7606 - D7606 DA MN

COLA6879 - GANGES COL

0493 - 493

Raça ou composição racial: Nelore 0090 - 090

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	-0.342	15	8.0	E			0117/24
P120-EM (kg)	0.844	3	50.0	S			
TM120 (kg)	2.725		32.0	S			
PD (kg)	7.363	13	19.0	S			
TMD (kg)	5.481		26.0	S			
PS (kg)	11.237	13	10.0	E			
GPD (kg)	3.874	13	12.0	E			
CFD (1-6)	0.173	10	14.0	E			
CFS (1-6)	0.231	9	7.0	E			
PED (cm)	0.026	5	66.0	R			
PES (cm)	0.870	10	8.0	E			
IPP (meses)	-0.127	1	67.0	R			
RD (%)	0.504	2	20.0	S			
AOL (cm²)	1.279	5	19.0	S			
EGS (0,1 mm)	0.810	4	10.0	E			
MAR (%)	-1.524	4	99.0	I		Emissão: 16/09/2024	

Índice de Qualificação Genética - IQG : 19.06 Percentil: 11.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

A RAÇA OU O PERCENTUAL DA COMPOSIÇÃO RACIAL DESTES ANIMAIS SOMENTE SERÁ COMPROVADA POR MEIO DOS CERTIFICADOS DE REGISTRO GENEALÓGICO OU CERTIFICADO DE CONTROLE DE GENEALOGIA, EMITIDOS PELA RESPECTIVA ASSOCIAÇÃO DE CRIADORES

DARAÇA

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1459 1459
 Nascimento: 05/08/2022 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM8933 - REM CALDONEGRO

GRIB8244 - HUNGARO FIV DA S.NICE

Raça ou composição racial: Nelore GRIB5974 - B5974 FIV DA S.NICE

COLA6879 - GANGES COL

0453 - 453

Raça ou composição racial: Nelore 048 - 048

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0118/24
PN (kg)	-0.489	14	3.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	2.339	2	15.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	3.634		19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	4.791	14	37.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	6.177		21.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	5.895	14	36.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	1.104	14	42.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.118	12	29.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.163	11	18.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.192	8	27.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.721	10	13.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.746	1	25.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	0.491	3	20.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.839	9	33.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	0.704	7	15.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.811	8	96.0	I	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 13.77 Percentil : 24.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1473 1473
 Nascimento: 16/08/2022 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REMC5326 - REM ARMADOR

HORA3150 - GUERREIRO DA HORA

Raça ou composição racial: Nelore

HORA2128 - 2128 TE DA HORA

PECA2313 - SOLITARIO DA PECA RARA

0289 - 289

Raça ou composição racial: Nelore

083 - 083

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0119/24
PN (kg)	-0.323	15	9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	0.924	2	48.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	2.972		28.0	S		<div style="width: 20%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	8.876	14	11.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	6.216		21.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	8.058	15	23.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	-0.818	15	69.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
CFD (1-6)	0.167	9	15.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.116	11	30.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.432	11	2.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.871	13	8.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	0.032	1	76.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.282	2	30.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	1.667	13	11.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	0.483	12	28.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	1.125	8	2.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.73 Percentil: 18.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1476 1476
 Nascimento: 20/08/2022 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REMC5326 - REM ARMADOR

HORA3150 - GUERREIRO DA HORA

Raça ou composição racial: Nelore HORA2128 - 2128 TE DA HORA

-

178 - 178

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0120/24
PN (kg)	0.199	16	63.0	R			
P120-EM (kg)	0.881	4	49.0	S			
TM120 (kg)	2.921		29.0	S			
PD (kg)	7.843	15	16.0	E			
TMD (kg)	5.346		27.0	S			
PS (kg)	8.526	16	21.0	S			
GPD (kg)	0.683	16	48.0	S			
CFD (1-6)	0.096	11	37.0	S			
CFS (1-6)	0.112	13	32.0	S			
PED (cm)	0.419	11	3.0	E			
PES (cm)	0.697	14	14.0	E			
IPP (meses)	0.015	1	75.0	R			
RD (%)	0.176	2	35.0	S			
AOL (cm²)	1.806	13	9.0	E			
EGS (0,1 mm)	0.516	12	26.0	S			
MAR (%)	1.229	8	1.0	E			

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.46 Percentil : 19.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1475 1475
 Nascimento: 20/08/2022 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REMC5326 - REM ARMADOR

HORA3150 - GUERREIRO DA HORA

Raça ou composição racial: Nelore

HORA2128 - 2128 TE DA HORA

NOMA1831 - 1831 FIV DO NOMA

0404 - 404

Raça ou composição racial: Nelore

132 - 132

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0121/24
PN (kg)	-0.012	15	36.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	1.254	4	39.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	3.776		18.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	9.774	15	8.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	6.450		19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	9.101	16	18.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	-0.673	16	67.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
CFD (1-6)	0.201	10	9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.240	13	6.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.461	11	2.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.844	14	9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.392	1	48.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	-0.035	2	47.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	2.143	13	5.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	0.455	12	30.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	1.023	8	3.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 17.07 Percentil: 15.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1481 1481
 Nascimento: 20/08/2022 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM8933 - REM CALDONEIRO

GRIB8244 - HUNGARO FIV DA S.NICE

Raça ou composição racial: Nelore GRIB5974 - B5974 FIV DA S.NICE

COLA6879 - GANGES COL

0603 - 603

Raça ou composição racial: Nelore 245 - 245

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0122/24
PN (kg)	-0.184	14	18.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	3.199	3	5.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	5.115		7.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	7.291	14	19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	8.703		8.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	7.041	14	29.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	-0.250	14	62.0	R			
CFD (1-6)	0.179	12	13.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.181	11	14.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.173	7	31.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.956	10	6.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.990	1	14.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	0.228	3	32.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.755	9	36.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	0.745	7	13.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-1.039	8	99.0	I			

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.87 Percentil : 15.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1482 1482
Nascimento: 21/08/2022 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM8933 - REM CALDONEIRO

GRIB8244 - HUNGARO FIV DA S.NICE

















Raça ou composição racial: Nelore GRIB5974 - B5974 FIV DA S.NICE

COLA6879 - GANGES COL

0439 - 439

Raça ou composição racial: Nelore 0061 - 061

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	-0.278	15	12.0	E			0123/24
P120-EM (kg)	2.198	3	17.0	S			
TM120 (kg)	3.575		20.0	S			
PD (kg)	5.223	14	34.0	S			
TMD (kg)	6.174		21.0	S			
PS (kg)	10.080	14	14.0	E			
GPD (kg)	4.857	14	6.0	E			
CFD (1-6)	0.146	13	21.0	S			
CFS (1-6)	0.161	10	18.0	S			
PED (cm)	0.114	8	44.0	S			
PES (cm)	0.776	10	11.0	E			
IPP (meses)	-0.691	1	29.0	S			
RD (%)	0.404	3	24.0	S			
AOL (cm²)	1.365	9	17.0	S			
EGS (0,1 mm)	1.109	7	3.0	E			
MAR (%)	-0.820	8	97.0	I			Emissão: 16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 19.15 Percentil: 10.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1483 1483
 Nascimento: 21/08/2022 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REMC5326 - REM ARMADOR

HORA3150 - GUERREIRO DA HORA

Raça ou composição racial: Nelore HORA2128 - 2128 TE DA HORA

BONS2281 - KEOPS FIV BONS

0310 - 310

Raça ou composição racial: Nelore 059 - 059

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0124/24
PN (kg)	-0.022	16	35.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	1.402	4	35.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	4.084		14.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	10.066	15	7.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	6.987		16.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	8.119	16	23.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	-1.947	16	82.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px;"></div>		
CFD (1-6)	0.263	10	3.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.149	13	21.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.494	10	1.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	1.021	13	4.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.328	1	53.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px;"></div>		
RD (%)	0.023	2	43.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	1.762	13	9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	0.506	12	26.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	0.915	8	4.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.63 Percentil: 16.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1487 1487
 Nascimento: 22/08/2022 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REMC5326 - REM ARMADOR

HORA3150 - GUERREIRO DA HORA

Raça ou composição racial: Nelore

HORA2128 - 2128 TE DA HORA

BONS0130 - BERLOQUE DA BONS.

0368 - 368

Raça ou composição racial: Nelore

181 - 181

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0125/24
PN (kg)	-0.114	16	25.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	1.211	4	40.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	3.136		26.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	8.930	15	11.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	6.493		19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	8.039	15	23.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	-0.891	15	70.0	R			
CFD (1-6)	0.184	9	12.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.145	12	22.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.532	10	0.5	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div> *	
PES (cm)	1.044	13	4.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.457	1	44.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	-0.348	2	64.0	R			
AOL (cm²)	1.395	13	16.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	0.420	12	32.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	0.746	8	8.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.33 Percentil: 16.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1489 1489
 Nascimento: 23/08/2022 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REMC5326 - REM ARMADOR

HORA3150 - GUERREIRO DA HORA

Raça ou composição racial: Nelore HORA2128 - 2128 TE DA HORA

BONS0130 - BERLOQUE DA BONS.

0255 - 255

Raça ou composição racial: Nelore 081 - 081

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.323	15	77.0	R			CEIP N°: 0126/24
P120-EM (kg)	0.380	2	63.0	R			
TM120 (kg)	2.541		35.0	S			
PD (kg)	9.437	14	9.0	E			
TMD (kg)	5.803		24.0	S			
PS (kg)	10.419	15	13.0	E			
GPD (kg)	0.982	15	44.0	S			
CFD (1-6)	0.192	9	10.0	E			
CFS (1-6)	0.145	11	22.0	S			
PED (cm)	0.654	11	0.1	E			
PES (cm)	1.056	13	4.0	E			
IPP (meses)	0.053	1	77.0	R			
RD (%)	-0.571	2	75.0	R			
AOL (cm²)	1.743	13	10.0	E			
EGS (0,1 mm)	0.670	12	17.0	S			
MAR (%)	0.772	8	7.0	E			Emissão: 16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 18.67 Percentil: 11.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1492 1492
Nascimento: 24/08/2022 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REMC5326 - REM ARMADOR

HORA3150 - GUERREIRO DA HORA

















Raça ou composição racial: Nelore HORA2128 - 2128 TE DA HORA

CSCF2193 - 2193 FIV DE NAVIRAI

0581 - 581

Raça ou composição racial: Nelore 197 - 197

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.049	15	44.0	S			0127/24
P120-EM (kg)	1.185	3	41.0	S			
TM120 (kg)	3.086		26.0	S			
PD (kg)	8.268	14	14.0	E			
TMD (kg)	6.631		18.0	S			
PS (kg)	7.235	15	28.0	S			
GPD (kg)	-1.033	15	72.0	R			
CFD (1-6)	0.086	10	41.0	S			
CFS (1-6)	0.110	12	32.0	S			
PED (cm)	0.356	11	6.0	E			
PES (cm)	0.719	13	13.0	E			
IPP (meses)	-0.252	1	58.0	R			
RD (%)	0.246	2	32.0	S			
AOL (cm²)	1.592	13	12.0	E			
EGS (0,1 mm)	0.351	12	38.0	S			
MAR (%)	1.172	8	1.0	E			

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 14.69 Percentil : 21.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1503 1503
 Nascimento: 27/08/2022 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REMC5326 - REM ARMADOR

HORA3150 - GUERREIRO DA HORA

Raça ou composição racial: Nelore

HORA2128 - 2128 TE DA HORA

PECA2313 - SOLITARIO DA PECA RARA

0422 - 422

Raça ou composição racial: Nelore

056 - 056

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.135	16	23.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	CEIP Nº: 0128/24
P120-EM (kg)	0.978	4	46.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	2.992		28.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	8.181	15	15.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	5.996		22.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	8.067	16	23.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	-0.114	16	60.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
CFD (1-6)	0.155	9	18.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.118	13	30.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.431	11	2.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.830	14	9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.298	1	55.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.411	2	24.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	1.709	13	10.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	0.513	12	26.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	Emissão: 16/09/2024
MAR (%)	1.130	8	2.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.78 Percentil: 18.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1519 1519
 Nascimento: 30/08/2022 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

AAAP1653 - BACKUP

GRIB2887 - B2887 DA S.NICE

Raça ou composição racial: Nelore

GRIB0862 - CAMISA DA S.NICE

REM7121 - REM ALLON

0859 - 859

Raça ou composição racial: Nelore

0003 - 003

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0129/24
PN (kg)	0.212	14	64.0	R	■	■	
P120-EM (kg)	0.394	2	62.0	R	■	■	
TM120 (kg)	2.130		42.0	S		■	
PD (kg)	6.683	14	23.0	S		■	
TMD (kg)	4.917		31.0	S		■	
PS (kg)	7.774	14	25.0	S		■	
GPD (kg)	1.091	14	43.0	S		■	
CFD (1-6)	0.202	13	9.0	E		■	
CFS (1-6)	0.170	13	16.0	E		■	
PED (cm)	0.023	12	66.0	R	■	■	
PES (cm)	0.104	13	57.0	R	■	■	
IPP (meses)	-1.790	10	1.0	E		■	
RD (%)	0.332	3	27.0	S		■	
AOL (cm²)	2.260	13	4.0	E		■	
EGS (0,1 mm)	0.633	12	19.0	S		■	
MAR (%)	-0.058	13	58.0	R	■	■	

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 12.99 Percentil : 26.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1521 1521
 Nascimento: 30/08/2022 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM8933 - REM CALDONEGRO

GRIB8244 - HUNGARO FIV DA S.NICE

Raça ou composição racial: Nelore GRIB5974 - B5974 FIV DA S.NICE

REM7121 - REM ALLON

0816 - 816

Raça ou composição racial: Nelore 145 - 145

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0130/24
PN (kg)	-0.289	14	11.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	3.376	2	4.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	4.988		7.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	5.346	14	33.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	7.886		11.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	5.000	13	42.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	-0.346	13	63.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
CFD (1-6)	0.134	12	24.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.163	10	18.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.045	7	61.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
PES (cm)	0.446	10	29.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.949	1	16.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	1.147	3	4.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	1.369	9	17.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	0.925	7	7.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.494	8	87.0	I	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 13.46 Percentil : 25.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1518 1518
 Nascimento: 30/08/2022 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

AAAP1653 - BACKUP

GRIB2887 - B2887 DA S.NICE

Raça ou composição racial: Nelore

GRIB0862 - CAMISA DA S.NICE

BRMG2401 - URANO 62 DA BEABISA

0784 - 784

Raça ou composição racial: Nelore

105 - 105

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0131/24
PN (kg)	0.328	14	77.0	R			
P120-EM (kg)	0.079	1	70.0	R			
TM120 (kg)	1.926		45.0	S			
PD (kg)	7.881	14	16.0	E			
TMD (kg)	4.929		31.0	S			
PS (kg)	8.277	14	22.0	S			
GPD (kg)	0.396	14	52.0	R			
CFD (1-6)	0.121	13	28.0	S			
CFS (1-6)	0.091	13	39.0	S			
PED (cm)	0.114	12	44.0	S			
PES (cm)	0.156	13	52.0	R			
IPP (meses)	-1.525	10	3.0	E			
RD (%)	-0.217	3	57.0	R			
AOL (cm²)	2.074	13	5.0	E			
EGS (0,1 mm)	0.437	12	31.0	S			
MAR (%)	0.537	13	15.0	E			

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 12.95 Percentil : 26.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25


















Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1527 1527
 Nascimento: 01/09/2022 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore
 AAAP1653 - BACKUP

GRIB2887 - B2887 DA S.NICE
 Raça ou composição racial: Nelore GRIB0862 - CAMISA DA S.NICE
 DICO7347 - NOMADE DA DICA

0823 - 823
 Raça ou composição racial: Nelore 173 - 173

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP N°:
PN (kg)	0.187	15	61.0	R			0132/24
P120-EM (kg)	1.019	2	45.0	S			
TM120 (kg)	2.993		28.0	S			
PD (kg)	8.800	14	12.0	E			
TMD (kg)	6.606		18.0	S			
PS (kg)	15.216	14	3.0	E			
GPD (kg)	6.416	14	2.0	E			
CFD (1-6)	0.261	13	3.0	E			
CFS (1-6)	0.225	13	7.0	E			
PED (cm)	0.137	12	39.0	S			
PES (cm)	0.449	13	29.0	S			
IPP (meses)	-1.501	10	3.0	E			
RD (%)	-0.074	3	49.0	S			
AOL (cm²)	2.091	13	5.0	E			
EGS (0,1 mm)	0.999	12	5.0	E			
MAR (%)	0.309	13	29.0	S			Emissão: 16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 23.01 Percentil : 5.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1531 1531
Nascimento: 02/09/2022 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore
AAAP1653 - BACKUP
GRIB2887 - B2887 DA S.NICE
Raça ou composição racial: Nelore GRIB0862 - CAMISA DA S.NICE
JSAB6577 - NURAI JÁ
0756 - 756
Raça ou composição racial: Nelore 0187 - 187

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.371	15	81.0	R			CEIP Nº: 0133/24
P120-EM (kg)	0.639	1	56.0	R			
TM120 (kg)	2.417		37.0	S			
PD (kg)	7.996	14	15.0	E			
TMD (kg)	5.900		23.0	S			
PS (kg)	10.885	14	11.0	E			
GPD (kg)	2.888	14	20.0	S			
CFD (1-6)	0.205	13	8.0	E			
CFS (1-6)	0.213	13	9.0	E			
PED (cm)	0.200	12	25.0	S			
PES (cm)	0.349	13	37.0	S			
IPP (meses)	-1.238	10	7.0	E			
RD (%)	0.101	3	39.0	S			
AOL (cm²)	1.663	13	11.0	E			
EGS (0,1 mm)	0.571	12	22.0	S			
MAR (%)	0.403	13	23.0	S			Emissão: 16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.97 Percentil: 15.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1536 1536
 Nascimento: 02/09/2022 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

LBMND6815 - THOR DA MN

LBMNE1647 - E1647 DA MN

Raça ou composição racial: Nelore

LBMND7606 - D7606 DA MN

BONS0130 - BERLOQUE DA BONS.

0320 - 320

Raça ou composição racial: Nelore

0054 - 054

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.255	15	13.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	CEIP N ^o : 0134/24
P120-EM (kg)	0.771	4	52.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
TM120 (kg)	2.558		34.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	7.874	14	16.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	4.752		33.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	8.258	14	22.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	0.384	14	53.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
CFD (1-6)	0.159	11	17.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.198	11	11.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.229	5	20.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.918	12	6.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.066	1	70.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	-0.333	2	63.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
AOL (cm ²)	0.610	5	42.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	0.610	4	20.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-1.300	4	99.0	I	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		Emissão: 16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 14.37 **Percentil** : 22.0% **Classe**: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1540 1540
 Nascimento: 04/09/2022 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

AAAP1653 - BACKUP

GRIB2887 - B2887 DA S.NICE

Raça ou composição racial: Nelore

GRIB0862 - CAMISA DA S.NICE

DICO7347 - NOMADE DA DICA

0828 - 828

Raça ou composição racial: Nelore

197 - 197

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0135/24
PN (kg)	0.168	14	59.0	R	■	■	
P120-EM (kg)	0.476	2	60.0	R	■	■	
TM120 (kg)	1.941		45.0	S		■	
PD (kg)	6.938	14	21.0	S		■	
TMD (kg)	5.146		29.0	S		■	
PS (kg)	8.819	14	20.0	S		■	
GPD (kg)	1.881	14	32.0	S		■	
CFD (1-6)	0.190	13	11.0	E		■	
CFS (1-6)	0.246	13	5.0	E		■	
PED (cm)	0.076	12	54.0	R	■		
PES (cm)	0.294	13	41.0	S		■	
IPP (meses)	-1.516	10	3.0	E		■	
RD (%)	-0.004	3	45.0	S		■	
AOL (cm²)	1.350	13	18.0	S		■	
EGS (0,1 mm)	0.436	12	31.0	S		■	
MAR (%)	0.294	13	30.0	S		■	

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 13.95 Percentil : 23.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1549 1549
 Nascimento: 09/09/2022 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM8933 - REM CALDONEIRO

GRIB8244 - HUNGARO FIV DA S.NICE

Raça ou composição racial: Nelore GRIB5974 - B5974 FIV DA S.NICE

JHR3500 - 3500 DA JHR

0852 - 852

Raça ou composição racial: Nelore 0023 - 023

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0136/24
PN (kg)	-0.422	14	5.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	3.326	2	5.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	5.313		6.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	6.823	14	22.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	8.179		10.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	10.779	14	12.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	3.956	14	11.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.108	13	33.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.118	10	30.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.195	8	26.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.720	10	13.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.998	1	14.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	0.647	3	15.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	1.669	9	11.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	1.206	7	2.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.162	8	66.0	R			

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 20.98 Percentil : 8.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1561 1561
 Nascimento: 13/09/2022 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REMC8206 - REM DIABLU

FSHB1536 - B1536DP

Raça ou composição racial: Nelore FSHA9376 - A9376 DP

REM5531 - REM USP

914 - 914

Raça ou composição racial: Nelore 0187 - 187

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0137/24
PN (kg)	-0.213	8	16.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	3.012	2	7.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	4.438		11.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	7.310	7	19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	8.190		10.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	10.601	5	12.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	3.292	5	16.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.200	5	9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.157	1	19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.245	1	18.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.658	1	16.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.383	1	49.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	0.209	1	33.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	1.275	1	20.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	0.501	1	27.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.669	1	93.0	I		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 19.58 Percentil : 10.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1576 1576
 Nascimento: 18/09/2022 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

LBMND6815 - THOR DA MN

LBMNE1647 - E1647 DA MN

Raça ou composição racial: Nelore LBMND7606 - D7606 DA MN

-

389 - 389

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0138/24
PN (kg)	0.130	14	54.0	R			
P120-EM (kg)	1.189	2	41.0	S			
TM120 (kg)	2.932		29.0	S			
PD (kg)	7.722	13	17.0	S			
TMD (kg)	5.746		24.0	S			
PS (kg)	8.284	12	22.0	S			
GPD (kg)	0.563	12	50.0	S			
CFD (1-6)	0.088	10	40.0	S			
CFS (1-6)	0.187	9	13.0	E			
PED (cm)	0.181	4	29.0	S			
PES (cm)	0.705	10	14.0	E			
IPP (meses)	0.252	1	87.0	I			
RD (%)	0.228	2	32.0	S			
AOL (cm²)	0.821	5	34.0	S			
EGS (0,1 mm)	0.613	4	20.0	S			
MAR (%)	-0.889	4	98.0	I			

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 14.61 **Percentil** : 21.0% **Classe**: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 1617 1617
 Nascimento: 17/10/2022 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM5531 - REM USP

LGAL1443 - GLADIADOR I FIV LGAL

Raça ou composição racial: Nelore

LGAL0670 - ZUSHYA FIV LGAL

-

065 - 065

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0139/24
PN (kg)	0.334	11	78.0	R	<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: red;"></div>	<div style="width: 50px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	3.194	4	5.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	5.718		4.0	E		<div style="width: 50px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	10.470	11	6.0	E		<div style="width: 50px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	10.120		4.0	E		<div style="width: 50px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	9.248	12	18.0	S		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	-1.222	12	74.0	R	<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
CFD (1-6)	0.140	9	22.0	S		<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.121	10	29.0	S		<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.338	7	7.0	E		<div style="width: 50px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.405	8	32.0	S		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.213	1	61.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.126	1	38.0	S		<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.011	1	65.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	0.277	1	44.0	S		<div style="width: 5px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.290	1	75.0	R	<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
16/09/2024

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.82 Percentil : 18.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2022

Responsável Técnico - Programa Embrapa Geneplus

PN (kg) = Peso ao Nascer (efeito direto);

P120 EM (kg) = Peso aos 120 dias (efeito materno);

TM120 (kg) = Total Materno aos 120 dias;

PD (kg) = Peso à Desmama (efeito direto);

TMD (kg) = Total Materno à Desmama;

PS (kg) = Peso ao Sobreano;

GPD (kg) = Ganho Pós-Desmama;

CFD (1-6) = Conformação Frigorífica à Desmama;

CFS (1-6) = Conformação Frigorífica ao Sobreano;

PED (cm) = Perímetro Escrotal à Desmama;

PES (cm) = Perímetro Escrotal ao Sobreano;

IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;

RD = Relação de Desmama (%);

AOL (cm²) = Área de Olho de Lombo;

EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;

MAR (%) = Marmoreio;

DEP = Diferença Esperada na Progênie;

AC = Acurácia;

% = Percentil;

Classe = Elite (E), até 16%; Superior (S), acima de 16% até 50%;

Regular (R), acima de 50% até 84%; e Inferior (I), acima de 84%.

Fórmula do IQG:

$$10\% \cdot PD + 20\% \cdot TMD + 15\% \cdot PS + 20\% \cdot GPD + 15\% \cdot PES + 5\% \cdot IPP + 10\% \cdot AOL + 5\% \cdot EGS$$