

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

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

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: 889	889
Nascimento: 13/07/2020	Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore
REM5531 - REM USP	REM3882 - REM QUISCO
Raça ou composição racial: Nelore	REMC2117 - REM REGIS
151 - 151	-
Raça ou composição racial: Nelore	-

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0001/22
PN (kg)	-0.132	16	23.0	S			
P120-EM (kg)	3.632	3	4.0	E			
TM120 (kg)	4.789		10.0	E			
PD (kg)	5.857	15	29.0	S			
TMD (kg)	8.597		12.0	E			
PS (kg)	6.837	15	29.0	S			
GPD (kg)	0.980	15	47.0	S			
CFD (1-6)	0.201	14	9.0	E			
CFS (1-6)	0.273	15	3.0	E			
PED (cm)	0.249	15	15.0	E			
PES (cm)	0.891	16	5.0	E			
IPP (meses)	0.281	13	86.0	I			
RD (%)	0.396	3	23.0	S			
AOL (cm²)	-0.614	13	82.0	R			
EGS (0,1 mm)	-0.341	13	80.0	R			
MAR (%)	-0.032	13	54.0	R			

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 14.02 Percentil: 19.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 890 890
 Nascimento: 14/07/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

122 - 122

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0002/22
PN (kg)	-0.024	14	35.0	S			
P120-EM (kg)	3.426	1	6.0	E			
TM120 (kg)	5.541		6.0	E			
PD (kg)	9.238	14	13.0	E			
TMD (kg)	9.025		11.0	E			
PS (kg)	9.439	14	17.0	S			
GPD (kg)	0.201	14	55.0	R			
CFD (1-6)	0.224	14	7.0	E			
CFS (1-6)	0.284	14	3.0	E			
PED (cm)	0.283	13	11.0	E			
PES (cm)	0.710	15	11.0	E			
IPP (meses)	-0.857	13	17.0	S			
RD (%)	-0.074	3	46.0	S			
AOL (cm²)	-0.311	13	73.0	R			
EGS (0,1 mm)	-0.191	13	72.0	R			
MAR (%)	-0.081	13	58.0	R			

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.35 Percentil: 16.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 892 892
Nascimento: 14/07/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

158 - 158

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0003/22
PN (kg)	0.126	16	53.0	R			
P120-EM (kg)	3.604	3	5.0	E			
TM120 (kg)	4.835		10.0	E			
PD (kg)	6.390	15	26.0	S			
TMD (kg)	8.948		11.0	E			
PS (kg)	9.241	15	18.0	S			
GPD (kg)	2.851	15	28.0	S			
CFD (1-6)	0.199	14	10.0	E			
CFS (1-6)	0.311	15	2.0	E			
PED (cm)	0.237	14	16.0	E			
PES (cm)	0.684	15	12.0	E			
IPP (meses)	0.197	13	82.0	R			
RD (%)	0.396	3	23.0	S			
AOL (cm²)	-0.346	13	74.0	R			
EGS (0,1 mm)	-0.146	13	69.0	R			
MAR (%)	-0.003	13	52.0	R			Emissão: 07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.09 Percentil: 14.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa

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: 899 899
 Nascimento: 17/07/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP


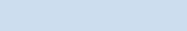















Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

127 - 127

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0004/22
PN (kg)	0.313	16	74.0	R			
P120-EM (kg)	3.437	3	6.0	E			
TM120 (kg)	4.500		12.0	E			
PD (kg)	4.570	15	37.0	S			
TMD (kg)	7.160		19.0	S			
PS (kg)	9.190	15	18.0	S			
GPD (kg)	4.620	15	15.0	E			
CFD (1-6)	0.053	14	49.0	S			
CFS (1-6)	0.107	15	30.0	S			
PED (cm)	0.156	14	31.0	S			
PES (cm)	0.630	15	14.0	E			
IPP (meses)	0.196	14	82.0	R			
RD (%)	0.249	3	30.0	S			
AOL (cm²)	-0.254	13	71.0	R			
EGS (0,1 mm)	-0.079	13	65.0	R			
MAR (%)	0.008	13	51.0	R			

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.35 Percentil: 16.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa

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: 900 900
Nascimento: 18/07/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

















Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

216 - 216

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.028	16	41.0	S			0005/22
P120-EM (kg)	3.428	2	6.0	E			
TM120 (kg)	5.143		8.0	E			
PD (kg)	7.511	14	20.0	S			
TMD (kg)	8.886		11.0	E			
PS (kg)	11.239	14	11.0	E			
GPD (kg)	3.728	14	21.0	S			
CFD (1-6)	0.214	14	8.0	E			
CFS (1-6)	0.264	14	4.0	E			
PED (cm)	0.133	14	35.0	S			
PES (cm)	1.204	15	2.0	E			
IPP (meses)	-0.365	13	46.0	S			
RD (%)	0.336	3	26.0	S			
AOL (cm²)	0.077	13	59.0	R			
EGS (0,1 mm)	0.223	13	46.0	S			Emissão:
MAR (%)	-0.149	13	63.0	R			07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 20.15 Percentil: 7.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa

A RAÇA OU O PERCENTUAL DA COMPOSIÇÃO RACIAL DESTA ANIMAL 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: 903 903
 Nascimento: 20/07/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

044 - 044

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.104	13	26.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	CEIP Nº: 0006/22
P120-EM (kg)	2.951	1	9.0	E		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	4.466		13.0	E		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	7.055	13	23.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	8.198		14.0	E		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	8.880	13	19.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	1.826	13	38.0	S		<div style="width: 5%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.174	13	14.0	E		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.157	13	18.0	S		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.196	13	23.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.713	13	10.0	E		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.319	14	49.0	S		<div style="width: 2%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	0.320	3	26.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	-0.238	13	71.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	-0.148	13	70.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
MAR (%)	-0.124	13	61.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.12 Percentil: 17.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 904 904
 Nascimento: 21/07/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

166 - 166

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0007/22
PN (kg)	0.103	16	50.0	S			
P120-EM (kg)	3.318	3	6.0	E		██████████	
TM120 (kg)	4.624		11.0	E		██████████	
PD (kg)	6.858	15	24.0	S		██████	
TMD (kg)	8.823		12.0	E		██████████	
PS (kg)	10.983	15	12.0	E		██████████	
GPD (kg)	4.126	15	19.0	S		██████████	
CFD (1-6)	0.274	14	3.0	E		██████████	
CFS (1-6)	0.231	14	7.0	E		██████████	
PED (cm)	0.152	15	31.0	S		██████	
PES (cm)	0.459	16	23.0	S		██████	
IPP (meses)	0.067	13	75.0	R	██████		
RD (%)	0.282	3	28.0	S		██████	
AOL (cm²)	-0.158	13	68.0	R	██████		
EGS (0,1 mm)	-0.008	13	61.0	R	██████		
MAR (%)	0.019	13	50.0	S			

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.98 Percentil: 12.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 905 905
Nascimento: 22/07/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

195 - 195

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0008/22
PN (kg)	-0.120	16	25.0	S			
P120-EM (kg)	2.985	3	9.0	E			
TM120 (kg)	4.403		13.0	E			
PD (kg)	6.866	15	24.0	S			
TMD (kg)	7.972		15.0	E			
PS (kg)	11.934	15	9.0	E			
GPD (kg)	5.068	15	13.0	E			
CFD (1-6)	0.220	14	7.0	E			
CFS (1-6)	0.239	15	6.0	E			
PED (cm)	0.154	15	31.0	S			
PES (cm)	1.001	16	3.0	E			
IPP (meses)	-0.361	13	46.0	S			
RD (%)	0.217	3	31.0	S			
AOL (cm²)	0.192	13	55.0	R			
EGS (0,1 mm)	0.307	13	41.0	S			
MAR (%)	-0.137	13	62.0	R			Emissão: 07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 19.83 Percentil : 8.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa

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: 907 907
 Nascimento: 24/07/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

088 - 088

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0009/22
PN (kg)	0.071	14	46.0	S		<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	3.817	1	4.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	5.201		8.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	6.536	14	25.0	S		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	9.071		11.0	E		<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	12.306	14	8.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	5.770	14	10.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.216	14	7.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.269	14	4.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.080	14	48.0	S		<div style="width: 5px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.862	15	6.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.170	13	60.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.346	3	25.0	S		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.088	13	59.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	0.241	13	45.0	S		<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.146	13	63.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 20.51 Percentil : 7.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 910 910
 Nascimento: 28/07/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP



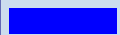












Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

149 - 149

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.006	15	38.0	S			CEIP Nº: 0010/22
P120-EM (kg)	2.964	2	9.0	E			
TM120 (kg)	4.699		11.0	E			
PD (kg)	5.523	15	31.0	S			
TMD (kg)	5.560		28.0	S			
PS (kg)	10.091	15	15.0	E			
GPD (kg)	4.568	15	16.0	E			
CFD (1-6)	0.107	14	31.0	S			
CFS (1-6)	0.278	15	3.0	E			
PED (cm)	0.202	15	22.0	S			
PES (cm)	0.424	16	26.0	S			
IPP (meses)	-0.361	13	46.0	S			
RD (%)	0.084	3	38.0	S			
AOL (cm²)	-0.011	13	63.0	R			
EGS (0,1 mm)	0.068	13	56.0	R			
MAR (%)	-0.181	13	65.0	R			

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 14.24 Percentil: 19.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 913 913
 Nascimento: 29/07/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

074 - 074

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0011/22
PN (kg)	-0.133	16	23.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	2.658	3	13.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	4.106		16.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	6.752	15	24.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	6.635		22.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	10.097	15	15.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	3.345	15	24.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.287	14	2.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.348	15	1.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.240	13	16.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.775	13	8.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.159	13	61.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.163	3	34.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	-0.094	13	66.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	0.008	13	60.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
MAR (%)	-0.190	13	66.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.75 Percentil: 15.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 914 914
 Nascimento: 30/07/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

187 - 187

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0012/22
PN (kg)	-0.125	16	24.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	3.539	3	5.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	4.851		10.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	6.929	15	23.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	9.026		11.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	11.695	15	10.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	4.766	15	15.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.212	14	8.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.307	15	2.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.218	13	19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.808	13	7.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.388	13	45.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	0.392	3	23.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.150	13	56.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	0.276	13	43.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.141	13	62.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 19.57 Percentil : 8.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 916 916
 Nascimento: 30/07/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

RDM4012 - MAIA FIV MAT.

PNZA0611 - JINTAM DA PANZA

Raça ou composição racial: Nelore

RDM2510 - IRAI DA MAT.

-

255 - 255

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0013/22
PN (kg)	0.527	10	91.0	I			
P120-EM (kg)	2.385	1	16.0	E			
TM120 (kg)	3.691		19.0	S			
PD (kg)	4.252	8	40.0	S			
TMD (kg)	5.061		32.0	S			
PS (kg)	10.587	9	13.0	E			
GPD (kg)	6.335	9	7.0	E			
CFD (1-6)	0.170	6	15.0	E			
CFS (1-6)	0.052	8	47.0	S			
PED (cm)	0.449	6	2.0	E			
PES (cm)	0.805	8	7.0	E			
IPP (meses)	-0.332	1	49.0	S			
RD (%)	0.254	1	29.0	S			
AOL (cm²)	0.762	1	33.0	S			
EGS (0,1 mm)	0.173	1	50.0	S			
MAR (%)	0.014	1	50.0	S			

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 17.09 Percentil: 12.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 921 921
 Nascimento: 01/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM5531 - REM USP

DICO7347 - NOMADE DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

DICO2059 - IDELVINA FIV DA DICA

-

005 - 005

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0014/22
PN (kg)	-0.082	11	28.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	2.684	2	12.0	E		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	5.194		8.0	E		<div style="width: 20%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	10.255	9	10.0	E		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	8.044		15.0	E		<div style="width: 30%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	13.893	10	5.0	E		<div style="width: 35%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	3.637	10	22.0	S		<div style="width: 40%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.332	7	1.0	E		<div style="width: 45%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.339	10	1.0	E		<div style="width: 50%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.208	5	21.0	S		<div style="width: 55%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.970	7	4.0	E		<div style="width: 60%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	0.189	1	82.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.089	1	37.0	S		<div style="width: 65%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.639	1	37.0	S		<div style="width: 70%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	0.841	1	14.0	E		<div style="width: 75%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.261	1	71.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 21.02 Percentil: 6.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 924 924
 Nascimento: 01/08/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM5531 - REM USP

LGAL1443 - GLADIADOR I FIV LGAL

Raça ou composição racial: Nelore LGAL0670 - ZUSHYA FIV LGAL

-

289 - 289

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.215	9	63.0	R			CEIP Nº: 0015/22
P120-EM (kg)	2.091	1	21.0	S			
TM120 (kg)	3.798		18.0	S			
PD (kg)	5.965	8	29.0	S			
TMD (kg)	5.211		31.0	S			
PS (kg)	11.775	9	10.0	E			
GPD (kg)	5.810	9	9.0	E			
CFD (1-6)	0.274	6	3.0	E			
CFS (1-6)	0.108	9	30.0	S			
PED (cm)	0.432	7	2.0	E			
PES (cm)	0.597	8	15.0	E			
IPP (meses)	-0.738	1	22.0	S			
RD (%)	-0.182	1	51.0	R			
AOL (cm²)	0.202	1	54.0	R			
EGS (0,1 mm)	0.387	1	36.0	S			
MAR (%)	-0.099	1	59.0	R			

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.52 Percentil: 13.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 931 931
 Nascimento: 04/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REMC5326 - REM ARMADOR

JHR3500 - 3500 DA JHR

Raça ou composição racial: Nelore JHR2530 - 2530 DA JHR

-

133 - 133

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.146	12	55.0	R			CEIP Nº: 0016/22
P120-EM (kg)	2.264	3	18.0	S			
TM120 (kg)	3.819		18.0	S			
PD (kg)	7.350	9	21.0	S			
TMD (kg)	7.762		16.0	E			
PS (kg)	7.706	10	25.0	S			
GPD (kg)	0.356	10	53.0	R			
CFD (1-6)	0.206	7	9.0	E			
CFS (1-6)	0.175	9	14.0	E			
PED (cm)	0.305	5	9.0	E			
PES (cm)	0.557	7	17.0	S			
IPP (meses)	0.343	2	88.0	I			
RD (%)	0.312	1	27.0	S			
AOL (cm²)	1.256	1	18.0	S			
EGS (0,1 mm)	0.781	1	16.0	E			
MAR (%)	0.359	1	25.0	S			

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 14.68 Percentil: 18.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 934 934
 Nascimento: 05/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM5531 - REM USP

DICO7347 - NOMADE DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

DICO2059 - IDELVINA FIV DA DICA

-

299 - 299

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0017/22
PN (kg)	-0.111	10	25.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	2.200	1	19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	3.448		22.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	5.465	9	32.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	5.041		32.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	9.111	10	18.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	3.646	10	22.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.214	7	8.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.331	10	1.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.139	5	34.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.802	7	8.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.732	1	23.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	-0.018	1	43.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.075	1	59.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	0.390	1	36.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.190	1	66.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 14.52 Percentil: 18.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 937 937
 Nascimento: 06/08/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

RDM4012 - MAIA FIV MAT.

PNZA0611 - JINTAM DA PANZA

Raça ou composição racial: Nelore

RDM2510 - IRAI DA MAT.

-

262 - 262

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0018/22
PN (kg)	0.100	10	49.0	S			
P120-EM (kg)	1.620	1	30.0	S		■	
TM120 (kg)	1.802		44.0	S		■	
PD (kg)	0.370	8	66.0	R	■		
TMD (kg)	2.072		54.0	R	■		
PS (kg)	7.677	9	25.0	S		■	
GPD (kg)	7.307	9	5.0	E		■	
CFD (1-6)	0.042	6	53.0	R	■		
CFS (1-6)	-0.012	8	68.0	R	■		
PED (cm)	0.279	6	11.0	E		■	
PES (cm)	0.928	8	5.0	E		■	
IPP (meses)	-0.301	1	51.0	R	■		
RD (%)	0.291	1	28.0	S		■	
AOL (cm²)	0.571	1	40.0	S		■	
EGS (0,1 mm)	0.034	1	58.0	R	■		
MAR (%)	-0.007	1	52.0	R	■		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 13.68 Percentil: 20.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 938 938
 Nascimento: 06/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM5531 - REM USP

DICO7347 - NOMADE DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

DICO2059 - IDELVINA FIV DA DICA

-

214 - 214

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0019/22
PN (kg)	-0.253	11	14.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	2.555	2	14.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	3.863		18.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	6.173	10	27.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	6.215		24.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	9.414	10	17.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	3.241	10	25.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.285	7	2.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.042	10	51.0	R			
PED (cm)	0.183	5	25.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.837	7	7.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.708	1	24.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	0.128	1	35.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.007	1	62.0	R			
EGS (0,1 mm)	0.340	1	39.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.198	1	66.0	R			

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.46 Percentil: 16.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 943 943
 Nascimento: 07/08/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM5531 - REM USP

DICO7347 - NOMADE DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

DICO2059 - IDELVINA FIV DA DICA

-

251 - 251

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0020/22
PN (kg)	-0.181	10	19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	2.227	1	19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	3.481		22.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	5.312	8	33.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	4.941		32.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	10.807	9	12.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	5.495	9	11.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.231	6	6.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.194	9	11.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.161	5	30.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.838	7	7.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.657	1	27.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	-0.025	1	43.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.247	1	53.0	R			
EGS (0,1 mm)	0.517	1	29.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.171	1	64.0	R	■		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.59 Percentil : 13.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 945 945
 Nascimento: 07/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM5531 - REM USP

DICO7347 - NOMADE DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

DICO2059 - IDELVINA FIV DA DICA

-

072 - 072

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0021/22
PN (kg)	0.256	11	68.0	R			
P120-EM (kg)	2.721	2	12.0	E			
TM120 (kg)	5.331		7.0	E			
PD (kg)	10.806	9	8.0	E			
TMD (kg)	8.441		13.0	E			
PS (kg)	15.683	10	3.0	E			
GPD (kg)	4.877	10	14.0	E			
CFD (1-6)	0.249	7	4.0	E			
CFS (1-6)	0.251	10	5.0	E			
PED (cm)	0.225	5	18.0	S			
PES (cm)	0.997	7	3.0	E			
IPP (meses)	0.134	1	79.0	R			
RD (%)	0.083	1	38.0	S			
AOL (cm²)	0.835	1	30.0	S			
EGS (0,1 mm)	0.985	1	9.0	E			
MAR (%)	-0.240	1	69.0	R			

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 23.27 Percentil : 4.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 956 956
 Nascimento: 10/08/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM5531 - REM USP

LGAL1443 - GLADIADOR I FIV LGAL

Raça ou composição racial: Nelore

LGAL0670 - ZUSHYA FIV LGAL

-

283 - 283

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0022/22
PN (kg)	-0.015	9	36.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	2.230	1	19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	4.228		14.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	7.431	8	21.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	6.291		24.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	12.246	9	8.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	4.815	9	14.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.306	6	2.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.032	9	54.0	R	█		
PED (cm)	0.337	7	6.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.267	8	37.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.687	1	25.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	-0.198	1	52.0	R	█		
AOL (cm²)	0.180	1	55.0	R	█		
EGS (0,1 mm)	0.371	1	37.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.101	1	59.0	R	█		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.94 Percentil: 15.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 963 963
 Nascimento: 13/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

-
 Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0023/22
PN (kg)	0.107	14	50.0	S			
P120-EM (kg)	3.518	1	5.0	E		██████████	
TM120 (kg)	3.752		19.0	S		██████████	
PD (kg)	0.658	14	64.0	R	████		
TMD (kg)	5.085		31.0	S		██████	
PS (kg)	11.229	14	11.0	E		██████████	
GPD (kg)	10.571	14	0.5	E		██████████*	
CFD (1-6)	0.220	14	7.0	E		██████████	
CFS (1-6)	0.353	14	1.0	E		██████████	
PED (cm)	0.242	13	16.0	E		██████████	
PES (cm)	0.817	13	7.0	E		██████████	
IPP (meses)	-1.574	13	2.0	E		██████████	
RD (%)	-0.226	3	54.0	R	██		
AOL (cm²)	0.086	13	59.0	R	██		
EGS (0,1 mm)	-0.007	13	61.0	R	██		
MAR (%)	-0.140	13	62.0	R	██		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 18.60 Percentil: 10.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 967 967
 Nascimento: 15/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM5531 - REM USP

DICO7347 - NOMADE DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

DICO2059 - IDELVINA FIV DA DICA

BONS0130 - BERLOQUE DA BONS.

358 - 358

Raça ou composição racial: Nelore

099 - 099

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.446	11	5.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	CEIP Nº: 0024/22
P120-EM (kg)	2.999	2	9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	5.263		8.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	10.424	9	9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	9.878		8.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	13.135	10	7.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	2.711	10	30.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.302	6	2.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.207	10	9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.233	5	17.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	1.087	7	2.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.684	1	25.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	-0.249	1	55.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
AOL (cm²)	0.268	1	52.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	0.500	1	29.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.664	1	91.0	I	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 21.52 Percentil: 6.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 970 970
 Nascimento: 16/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

090 - 090

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.418	15	6.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	CEIP Nº: 0025/22
P120-EM (kg)	3.993	2	3.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	5.788		5.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	9.068	14	13.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	10.585		6.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	11.650	14	10.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	2.582	14	31.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.317	14	1.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.390	14	0.5	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div> *	
PED (cm)	0.284	13	11.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.789	13	8.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.702	14	24.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	0.510	3	19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.071	13	59.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	0.101	13	54.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
MAR (%)	-0.095	13	59.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 19.62 Percentil : 8.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 975 975
 Nascimento: 16/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

140 - 140

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.164	16	21.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	CEIP Nº: 0026/22
P120-EM (kg)	3.574	2	5.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	5.008		9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	7.787	15	19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	9.813		8.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	10.729	15	13.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	2.942	15	28.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.249	14	4.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.095	15	34.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.266	14	13.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.763	15	9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	0.061	13	75.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.336	3	26.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	-0.222	13	70.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	-0.055	13	64.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
MAR (%)	0.012	13	50.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 18.14 Percentil: 10.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 979 979
 Nascimento: 17/08/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

115 - 115

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.031	16	41.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	CEIP Nº: 0027/22
P120-EM (kg)	3.104	3	8.0	E		<div style="width: 20%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	5.370		7.0	E		<div style="width: 30%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	9.494	15	12.0	E		<div style="width: 40%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	8.420		13.0	E		<div style="width: 50%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	12.041	15	9.0	E		<div style="width: 60%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	2.548	15	31.0	S		<div style="width: 70%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.328	14	1.0	E		<div style="width: 80%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.205	15	10.0	E		<div style="width: 90%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.291	14	10.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.745	15	9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.208	13	57.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	-0.012	3	42.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.059	13	60.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	0.119	13	53.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
MAR (%)	-0.173	13	65.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 18.04 Percentil: 10.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 980 980
 Nascimento: 17/08/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM5531 - REM USP

DICO7347 - NOMADE DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

DICO2059 - IDELVINA FIV DA DICA

BONS2281 - KEOPS FIV BONS

219 - 219

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0028/22
PN (kg)	-0.124	10	24.0	S		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	3.446	1	5.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	6.056		4.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	12.406	9	5.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	11.814		4.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	18.555	10	1.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	6.149	10	8.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.395	7	0.5	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div> *	
CFS (1-6)	0.375	10	0.5	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div> *	
PED (cm)	0.193	6	23.0	S		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.861	8	6.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.246	1	55.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	-0.124	1	48.0	S		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	1.071	1	23.0	S		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	1.048	1	8.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.306	1	74.0	R	<div style="width: 15px; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 27.83 Percentil : 2.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 982 982
 Nascimento: 17/08/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

052 - 052

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.223	16	64.0	R			CEIP Nº: 0029/22
P120-EM (kg)	3.673	3	4.0	E			
TM120 (kg)	5.198		8.0	E			
PD (kg)	6.649	15	25.0	S			
TMD (kg)	8.859		11.0	E			
PS (kg)	12.384	15	8.0	E			
GPD (kg)	5.735	15	10.0	E			
CFD (1-6)	0.155	14	18.0	S			
CFS (1-6)	0.229	15	7.0	E			
PED (cm)	0.184	15	25.0	S			
PES (cm)	0.268	16	37.0	S			
IPP (meses)	0.079	13	76.0	R			
RD (%)	0.327	3	26.0	S			
AOL (cm²)	0.074	13	59.0	R			
EGS (0,1 mm)	0.162	13	50.0	S			
MAR (%)	0.044	13	48.0	S			

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 18.10 Percentil: 10.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 986 986
 Nascimento: 19/08/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

016 - 016

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0030/22
PN (kg)	-0.068	16	30.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	2.976	3	9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	4.469		13.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	6.960	15	23.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	7.069		19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	13.464	15	6.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	6.504	15	7.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.222	14	7.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.152	15	19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.285	15	10.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.538	16	19.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.178	13	59.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.004	3	42.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.371	13	48.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	0.347	13	38.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.139	13	62.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 19.13 Percentil : 9.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 989 989
 Nascimento: 20/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

057 - 057

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0031/22
PN (kg)	0.000	14	37.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	3.365	1	6.0	E		<div style="width: 20%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	4.629		11.0	E		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	6.841	14	24.0	S		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	8.895		11.0	E		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	9.892	14	15.0	E		<div style="width: 20%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	3.051	14	27.0	S		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.185	13	12.0	E		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.147	14	20.0	S		<div style="width: 20%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.222	13	19.0	S		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.749	13	9.0	E		<div style="width: 30%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	0.008	14	72.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.279	3	28.0	S		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	-0.278	13	72.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	-0.096	13	67.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
MAR (%)	0.005	13	51.0	R	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.87 Percentil: 13.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 997 997
 Nascimento: 22/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

054 - 054

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0032/22
PN (kg)	-0.393	16	7.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	3.397	3	6.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	5.613		6.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	9.189	15	13.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	9.299		10.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	15.531	14	3.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	6.342	14	7.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.240	14	5.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.377	14	0.5	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div> *	
PED (cm)	0.271	13	12.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.842	13	6.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.724	14	23.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	0.280	3	28.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.619	13	38.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	0.502	13	29.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.034	13	54.0	R	█		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 23.46 Percentil : 4.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 998 998
 Nascimento: 22/08/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM5531 - REM USP

DICO7347 - NOMADE DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

DICO2059 - IDELVINA FIV DA DICA

BONS2281 - KEOPS FIV BONS

306 - 306

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.027	11	34.0	S			CEIP Nº: 0033/22
P120-EM (kg)	4.112	2	3.0	E			
TM120 (kg)	7.534		2.0	E			
PD (kg)	14.038	9	3.0	E			
TMD (kg)	13.187		2.0	E			
PS (kg)	17.113	9	2.0	E			
GPD (kg)	3.075	9	27.0	S			
CFD (1-6)	0.405	7	0.1	E			
CFS (1-6)	0.311	9	2.0	E			
PED (cm)	0.273	6	12.0	E			
PES (cm)	1.192	7	2.0	E			
IPP (meses)	-0.258	1	54.0	R			
RD (%)	-0.148	1	50.0	S			
AOL (cm²)	0.491	1	43.0	S			
EGS (0,1 mm)	0.624	1	23.0	S			
MAR (%)	-0.371	1	78.0	R			

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 27.23 Percentil : 2.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 1005 1005
 Nascimento: 25/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

010 - 010

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0034/22
PN (kg)	0.016	13	39.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	2.637	1	13.0	E		<div style="width: 20%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	4.142		15.0	E		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	6.097	13	28.0	S		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	5.873		26.0	S		<div style="width: 18%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	10.667	13	13.0	E		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	4.570	13	16.0	E		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.204	13	9.0	E		<div style="width: 30%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.201	13	10.0	E		<div style="width: 30%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.219	13	19.0	S		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.761	13	9.0	E		<div style="width: 30%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.182	13	59.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.080	3	38.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.011	13	62.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	0.083	13	55.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
MAR (%)	-0.179	13	65.0	R	<div style="width: 15px; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.11 Percentil: 14.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 1007 1007
 Nascimento: 25/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

152 - 152

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0035/22
PN (kg)	0.012	15	39.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	3.445	2	6.0	E		<div style="width: 20%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	4.502		12.0	E		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	5.642	14	31.0	S		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	8.190		14.0	E		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	8.049	14	23.0	S		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	2.407	14	32.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.121	14	27.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.044	14	50.0	S		<div style="width: 1%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.180	13	26.0	S		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.681	13	12.0	E		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	0.091	14	76.0	R	<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.294	3	28.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	-0.445	13	77.0	R	<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	-0.218	13	73.0	R	<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
MAR (%)	-0.013	13	52.0	R	<div style="width: 1%; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 14.47 Percentil: 18.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 1008 1008
 Nascimento: 25/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

098 - 098

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0036/22
PN (kg)	-0.130	16	24.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	2.575	3	14.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	4.504		12.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	7.921	15	18.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	6.989		20.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	12.094	15	9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	4.173	15	18.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.229	14	6.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.178	15	14.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.255	13	14.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.816	13	7.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.194	13	58.0	R	■		
RD (%)	0.069	3	38.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.110	13	58.0	R	■		
EGS (0,1 mm)	0.156	13	51.0	R	■		
MAR (%)	-0.168	13	64.0	R	■		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 17.99 Percentil: 11.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 1009 1009
Nascimento: 26/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

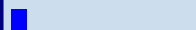





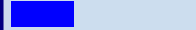

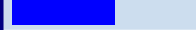



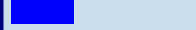


Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

148 - 148

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.063	13	45.0	S			0037/22
P120-EM (kg)	3.392	1	6.0	E			
TM120 (kg)	4.751		11.0	E			
PD (kg)	6.937	13	23.0	S			
TMD (kg)	8.919		11.0	E			
PS (kg)	9.803	13	16.0	E			
GPD (kg)	2.866	13	28.0	S			
CFD (1-6)	0.177	13	13.0	E			
CFS (1-6)	0.185	13	13.0	E			
PED (cm)	0.212	13	20.0	S			
PES (cm)	0.731	13	10.0	E			
IPP (meses)	0.076	13	76.0	R			
RD (%)	0.283	3	28.0	S			
AOL (cm ²)	-0.269	13	72.0	R			
EGS (0,1 mm)	-0.090	13	66.0	R			
MAR (%)	0.006	13	51.0	R			Emissão: 07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.69 Percentil: 13.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 1010 1010
 Nascimento: 26/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

131 - 131

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0038/22
PN (kg)	0.072	13	46.0	S		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	3.672	1	4.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	5.156		8.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	7.283	13	21.0	S		<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	9.392		10.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	9.802	13	16.0	E		<div style="width: 35px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	2.520	13	31.0	S		<div style="width: 25px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.177	13	13.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.185	13	13.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.212	13	20.0	S		<div style="width: 35px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.731	13	10.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	0.063	14	75.0	R	<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.283	3	28.0	S		<div style="width: 25px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	-0.269	13	72.0	R	<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	-0.090	13	66.0	R	<div style="width: 15px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
MAR (%)	0.006	13	51.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.91 Percentil: 13.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 1012 1012
Nascimento: 26/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore
REM5531 - REM USP
Raça ou composição racial: Nelore
089 - 089
Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REMC2117 - REM REGIS

-

-

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.653	15	1.0	E			CEIP Nº: 0039/22
P120-EM (kg)	3.442	2	6.0	E			
TM120 (kg)	5.128		8.0	E			
PD (kg)	8.409	14	16.0	E			
TMD (kg)	9.727		9.0	E			
PS (kg)	12.136	14	9.0	E			
GPD (kg)	3.727	14	21.0	S			
CFD (1-6)	0.246	13	5.0	E			
CFS (1-6)	0.386	14	0.5	E		*	
PED (cm)	0.267	13	12.0	E			
PES (cm)	0.776	13	8.0	E			
IPP (meses)	-0.711	13	24.0	S			
RD (%)	0.547	3	18.0	S			
AOL (cm²)	0.149	13	56.0	R			
EGS (0,1 mm)	0.159	13	50.0	S			
MAR (%)	-0.086	13	58.0	R			

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 19.79 Percentil : 8.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa

A RAÇA OU O PERCENTUAL DA COMPOSIÇÃO RACIAL DESTE ANIMAL 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: 1014 1014
 Nascimento: 26/08/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

183 - 183

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0040/22
PN (kg)	-0.044	16	32.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	3.334	3	6.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	4.677		11.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	6.163	15	27.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	8.204		14.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	9.097	15	18.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	2.935	15	28.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.116	14	28.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.174	14	15.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.165	15	29.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.452	16	24.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	0.086	14	76.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.281	3	28.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	-0.315	13	73.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	-0.123	13	68.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
MAR (%)	0.001	13	51.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 14.65 **Percentil**: 18.0% **Classe**: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 1015 1015
 Nascimento: 26/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

199 - 199

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0041/22
PN (kg)	0.014	15	39.0	S		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	2.965	2	9.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	4.991		9.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	7.448	14	21.0	S		<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	6.806		21.0	S		<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	9.125	15	18.0	S		<div style="width: 35px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	1.677	15	40.0	S		<div style="width: 15px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.195	14	10.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.037	15	52.0	R	<div style="width: 5px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
PED (cm)	0.206	13	21.0	S		<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.747	13	9.0	E		<div style="width: 40px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.179	13	59.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.050	3	39.0	S		<div style="width: 15px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	-0.164	13	68.0	R	<div style="width: 15px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	-0.045	13	63.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
MAR (%)	-0.198	13	66.0	R	<div style="width: 15px; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 14.41 **Percentil**: 18.0% **Classe**: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 1018 1018
 Nascimento: 28/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

041 - 041

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0042/22
PN (kg)	-0.025	16	35.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	3.825	3	4.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	4.990		9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	7.260	15	21.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	10.209		7.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	8.326	15	22.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	1.066	15	46.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.233	14	6.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.190	15	12.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.275	14	12.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.769	15	9.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	0.070	13	75.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.420	3	22.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	-0.486	13	79.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	-0.248	13	75.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
MAR (%)	-0.018	13	53.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.89 Percentil: 15.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 1019 1019
 Nascimento: 28/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

116 - 116

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.501	16	4.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	CEIP Nº: 0043/22
P120-EM (kg)	3.259	3	7.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	4.379		13.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	5.547	15	31.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	7.977		15.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	7.622	15	25.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	2.075	15	36.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.132	14	24.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.100	15	32.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.202	13	22.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.666	13	12.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.166	14	60.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.459	3	21.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	-0.464	13	78.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	-0.162	13	70.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		
MAR (%)	-0.206	13	67.0	R	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 13.88 Percentil: 20.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 1023 1023
Nascimento: 29/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

















Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

135 - 135

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.146	16	55.0	R			CEIP Nº: 0044/22
P120-EM (kg)	4.515	3	2.0	E			
TM120 (kg)	6.534		3.0	E			
PD (kg)	8.811	15	14.0	E			
TMD (kg)	11.273		5.0	E			
PS (kg)	13.539	15	6.0	E			
GPD (kg)	4.728	15	15.0	E			
CFD (1-6)	0.233	14	6.0	E			
CFS (1-6)	0.423	15	0.1	E		 **	
PED (cm)	0.281	14	11.0	E			
PES (cm)	0.799	15	8.0	E			
IPP (meses)	0.000	14	71.0	R			
RD (%)	0.290	3	28.0	S			
AOL (cm²)	0.117	13	58.0	R			
EGS (0,1 mm)	0.193	13	48.0	S			
MAR (%)	0.049	13	48.0	S			

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 22.25 Percentil : 5.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 1026 1026
 Nascimento: 30/08/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

108 - 108

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0045/22
PN (kg)	0.040	15	42.0	S		<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	3.389	2	6.0	E		<div style="width: 20%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	5.173		8.0	E		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	7.073	14	22.0	S		<div style="width: 15%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	7.524		17.0	S		<div style="width: 18%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	11.603	14	10.0	E		<div style="width: 20%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	4.529	14	16.0	E		<div style="width: 20%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.228	14	6.0	E		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.294	14	2.0	E		<div style="width: 30%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.296	13	9.0	E		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.827	13	7.0	E		<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.861	13	17.0	S		<div style="width: 20%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	-0.077	3	46.0	S		<div style="width: 5%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	-0.080	13	65.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (0,1 mm)	-0.022	13	62.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
MAR (%)	-0.055	13	56.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 18.04 Percentil: 10.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Reponsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 1030 1030
Nascimento: 02/09/2020 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP


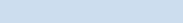















Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

171 - 171

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.169	16	58.0	R			0046/22
P120-EM (kg)	4.056	3	3.0	E			
TM120 (kg)	5.800		5.0	E			
PD (kg)	8.122	15	17.0	S			
TMD (kg)	10.375		7.0	E			
PS (kg)	15.463	15	3.0	E			
GPD (kg)	7.341	15	5.0	E			
CFD (1-6)	0.259	14	4.0	E			
CFS (1-6)	0.229	14	7.0	E			
PED (cm)	0.161	15	30.0	S			
PES (cm)	0.810	16	7.0	E			
IPP (meses)	0.042	14	74.0	R			
RD (%)	0.238	3	30.0	S			
AOL (cm²)	0.400	13	47.0	S			
EGS (0,1 mm)	0.400	13	35.0	S			Emissão:
MAR (%)	0.080	13	45.0	S			07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 24.22 Percentil: 3.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 1060 1060
 Nascimento: 25/09/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM3882 - REM QUISCO

REM5531 - REM USP

Raça ou composição racial: Nelore REMC2117 - REM REGIS

-

099 - 099

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0047/22
PN (kg)	-0.464	16	4.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	4.287	3	2.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	6.971		2.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	11.772	15	6.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	12.351		3.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	14.289	15	5.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	2.518	15	31.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.319	14	1.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.426	15	0.1	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div> **	
PED (cm)	0.276	14	11.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.782	15	8.0	E		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	-0.712	13	24.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
RD (%)	0.535	3	18.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.385	13	47.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (0,1 mm)	0.331	13	39.0	S		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.060	13	56.0	R	■	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>	

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 22.90 Percentil : 4.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa



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: 1089 1089
Nascimento: 20/10/2020 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore
REM5531 - REM USP
LGAL1443 - GLADIADOR I FIV LGAL
Raça ou composição racial: Nelore LGAL0670 - ZUSHYA FIV LGAL
BONS0130 - BERLOQUE DA BONS.
232 - 232
Raça ou composição racial: Nelore 089 - 089

Fazenda: DESAFIO - SÃO FRANCISCO DO GUAPORÉ / RO

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.218	9	16.0	E			CEIP Nº: 0048/22
P120-EM (kg)	1.953	1	23.0	S			
TM120 (kg)	4.154		15.0	E			
PD (kg)	10.809	8	8.0	E			
TMD (kg)	9.163		10.0	E			
PS (kg)	13.326	9	6.0	E			
GPD (kg)	2.517	9	31.0	S			
CFD (1-6)	0.232	6	6.0	E			
CFS (1-6)	0.126	9	25.0	S			
PED (cm)	0.394	6	3.0	E			
PES (cm)	0.603	7	15.0	E			
IPP (meses)	-0.725	1	23.0	S			
RD (%)	-0.429	1	64.0	R			
AOL (cm²)	0.078	1	59.0	R			
EGS (0,1 mm)	0.266	1	44.0	S			
MAR (%)	-0.607	1	89.0	I			

Emissão:
07/10/2022

Índice de Qualificação Genética - IQG : 18.94 Percentil: 9.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2020

Responsável Técnico - Programa Geneplus Embrapa

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:

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