

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

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

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: DICA3416 3416 DA DICA
Nascimento: 14/07/2019 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REMC3462 - REM TORIXOREU

RDM5624 - RASTAN MAT.

Raça ou composição racial: Nelore RDM2013 - HATIK DA MAT.

-

DP4286 - DP4286 DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.264	16	13.0	E			CEIP Nº: 0339/21
P120-EM (kg)	1.829	5	15.0	E			
TM120 (kg)	3.069		13.0	E			
PD (kg)	5.336	16	15.0	E			
TMD (kg)	4.982		14.0	E			
PS (kg)	8.375	17	17.0	S			
GPD (kg)	3.039	17	27.0	S			
CFD (1-6)	0.216	10	5.0	E			
CFS (1-6)	0.206	11	6.0	E			
PED (cm)	0.300	10	7.0	E			
PES (cm)	0.599	14	12.0	E			
IPP (meses)	-1.252	9	6.0	E			
RD (%)	0.572	11	18.0	S			
AOL (cm²)	2.275	9	2.0	E			
EGS (dm)	0.332	5	31.0	S			Emissão: 14/10/2021
MAR (%)	0.532	5	11.0	E			

Índice de Qualificação Genética - IQG : 17.29 Percentil: 10.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: **DICA3417** 3417 DA DICA
Nascimento: 14/07/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

RGM2775 - CONSORCIO RG

DICO7402 - NAIROBI DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

DICO2330 - INCUBADEIRA DA DICA

-

FK5043 - FK5043

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.434	15	5.0	E			CEIP Nº: 0340/21
P120-EM (kg)	1.376	5	24.0	S			
TM120 (kg)	2.507		21.0	S			
PD (kg)	4.462	14	22.0	S			
TMD (kg)	4.345		18.0	S			
PS (kg)	8.131	14	18.0	S			
GPD (kg)	3.669	14	22.0	S			
CFD (1-6)	0.157	12	13.0	E			
CFS (1-6)	0.220	12	5.0	E			
PED (cm)	0.303	1	6.0	E			
PES (cm)	0.453	9	19.0	S			
IPP (meses)	-0.260	1	54.0	R			
RD (%)	0.378	10	24.0	S			
AOL (cm²)	0.882	10	24.0	S			
EGS (dm)	0.440	8	23.0	S			
MAR (%)	0.168	8	35.0	S			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 14.72 Percentil: 16.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3422 3422 DA DICA
Nascimento: 14/07/2019 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore
REMC3462 - REM TORIXOREU

RDM5624 - RASTAN MAT.
Raça ou composição racial: Nelore RDM2013 - HATIK DA MAT.
-

DU9333 - DU9333 DA DICA
Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.221	16	16.0	E			CEIP Nº: 0341/21
P120-EM (kg)	2.393	5	7.0	E			
TM120 (kg)	3.831		7.0	E			
PD (kg)	6.722	16	8.0	E			
TMD (kg)	6.562		6.0	E			
PS (kg)	16.527	17	1.0	E			
GPD (kg)	9.804	17	1.0	E			
CFD (1-6)	0.251	10	3.0	E			
CFS (1-6)	0.264	11	2.0	E			
PED (cm)	0.373	10	3.0	E			
PES (cm)	0.767	13	6.0	E			
IPP (meses)	-1.264	9	6.0	E			
RD (%)	-0.323	10	56.0	R			
AOL (cm²)	2.909	9	0.5	E			
EGS (dm)	0.250	5	39.0	S			
MAR (%)	0.443	6	15.0	E			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 28.89 Percentil : 1.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3428 3428 DA DICA
Nascimento: 14/07/2019 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM5531 - REM USP

DICO7575 - NETHAN DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

DICO3998 - KEROBINA DA DICA

-

DU9317 - DU9317 DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.244	15	15.0	E			CEIP Nº: 0342/21
P120-EM (kg)	3.085	4	3.0	E			
TM120 (kg)	5.935		0.5	E			
PD (kg)	10.108	14	1.0	E			
TMD (kg)	8.879		1.0	E			
PS (kg)	13.928	13	3.0	E			
GPD (kg)	3.820	13	20.0	S			
CFD (1-6)	0.343	11	0.5	E			
CFS (1-6)	0.265	10	2.0	E			
PED (cm)	0.360	1	3.0	E			
PES (cm)	0.686	8	8.0	E			
IPP (meses)	-1.059	1	11.0	E			
RD (%)	-0.090	10	45.0	S			
AOL (cm²)	0.342	12	45.0	S			
EGS (dm)	0.153	9	48.0	S			
MAR (%)	-0.001	9	51.0	R			Emissão: 14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 23.05 Percentil : 4.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: **DICA3430** 3430 DA DICA
 Nascimento: **14/07/2019** Sexo: **F** Raça ou composição racial: Nelore

REM5589 - REM UPONIC

REM8933 - REM CALDONEGRO

Raça ou composição racial: Nelore REM4615 - REM SABEEHAH

-

DV7719 - DV7719 DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0343/21
PN (kg)	0.170	16	62.0	R			
P120-EM (kg)	3.872	4	0.5	E		*	
TM120 (kg)	6.273		0.5	E		*	
PD (kg)	8.584	16	3.0	E			
TMD (kg)	9.226		1.0	E			
PS (kg)	13.935	16	3.0	E			
GPD (kg)	5.351	16	10.0	E			
CFD (1-6)	0.211	13	5.0	E			
CFS (1-6)	0.252	15	3.0	E			
PED (cm)	0.366	12	3.0	E			
PES (cm)	1.016	14	2.0	E			
IPP (meses)	-0.399	7	45.0	S			
RD (%)	-0.943	11	82.0	R			
AOL (cm²)	0.419	15	42.0	S			
EGS (dm)	0.975	13	3.0	E			
MAR (%)	0.481	12	13.0	E			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 25.92 Percentil : 2.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

Reponsável 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 (dm) = 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: **DICA3433** **3433 DA DICA**
Nascimento: **14/07/2019** Sexo: **F** Raça ou composição racial: **Nelore**

REMC5326 - REM ARMADOR

BRMG2299 - ZAPP BEABISA

Raça ou composição racial: **Nelore**

BRMG1498 - RIENA DA BEABISA

-

DZ7591 - DZ7591 DA DICA

Raça ou composição racial: **Nelore**

-

Fazenda: **SÃO LUIZ - CÁCERES / MT**

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0344/21
PN (kg)	-0.011	15	39.0	S			
P120-EM (kg)	1.200	3	28.0	S			
TM120 (kg)	1.348		41.0	S			
PD (kg)	0.213	14	66.0	R			
TMD (kg)	1.546		50.0	S			
PS (kg)	6.286	12	27.0	S			
GPD (kg)	6.073	12	7.0	E			
CFD (1-6)	0.037	9	51.0	R			
CFS (1-6)	0.134	6	18.0	S			
PED (cm)	0.231	4	14.0	E			
PES (cm)	0.775	11	6.0	E			
IPP (meses)	0.018	1	72.0	R			
RD (%)	-0.801	8	77.0	R			
AOL (cm²)	0.961	10	22.0	S			
EGS (dm)	0.574	5	15.0	E			
MAR (%)	1.046	6	1.0	E			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 13.66 **Percentil: 18.0%** **Classe: Superior**

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3438 3438 DA DICA
Nascimento: 14/07/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore
REM5531 - REM USP

DICO7575 - NETHAN DA DICA
Raça ou composição racial: Nelore DICO3998 - KEROBINA DA DICA
-

DL4315 - DL4315 DA DICA
Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.556	16	2.0	E			CEIP Nº: 0345/21
P120-EM (kg)	2.668	5	5.0	E			
TM120 (kg)	5.092		2.0	E			
PD (kg)	8.271	15	4.0	E			
TMD (kg)	7.604		3.0	E			
PS (kg)	9.372	14	13.0	E			
GPD (kg)	1.101	14	48.0	S			
CFD (1-6)	0.394	12	0.1	E			
CFS (1-6)	0.149	13	15.0	E			
PED (cm)	0.378	1	3.0	E			
PES (cm)	0.634	10	10.0	E			
IPP (meses)	-0.529	1	36.0	S			
RD (%)	0.536	10	19.0	S			
AOL (cm ²)	-0.211	11	68.0	R			
EGS (dm)	-0.016	8	63.0	R			
MAR (%)	0.160	8	36.0	S			Emissão: 14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.56 Percentil : 12.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3440 3440 DA DICA
Nascimento: 14/07/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore
REM8933 - REM CALDONEGRO Raça ou composição racial: Nelore
DZ7555 - DZ7555 DA DICA Raça ou composição racial: Nelore



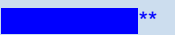









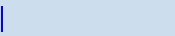



REM5589 - REM UPONIC

REM4615 - REM SABEEHAH

-

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.381	15	85.0	I			
P120-EM (kg)	4.574	3	0.1	E			**
TM120 (kg)	6.910		0.1	E			**
PD (kg)	9.054	15	2.0	E			
TMD (kg)	10.425		0.5	E			*
PS (kg)	15.887	15	2.0	E			
GPD (kg)	6.833	15	5.0	E			
CFD (1-6)	0.208	14	6.0	E			
CFS (1-6)	0.260	14	2.0	E			
PED (cm)	0.417	12	2.0	E			
PES (cm)	0.783	15	5.0	E			
IPP (meses)	-0.214	7	57.0	R			
RD (%)	-0.193	9	50.0	S			
AOL (cm²)	0.901	13	24.0	S			
EGS (dm)	1.182	12	1.0	E			
MAR (%)	0.829	11	3.0	E			

CEIP Nº:
0346/21

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 28.62 Percentil : 1.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3442 3442 DA DICA
Nascimento: 22/07/2019 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM5589 - REM UPONIC

REM8933 - REM CALDONEIRO

Raça ou composição racial: Nelore

REM4615 - REM SABEEHAH

-

DP3985 - DP3985 DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.237	17	15.0	E			CEIP Nº: 0347/21
P120-EM (kg)	5.057	5	0.1	E		**	
TM120 (kg)	8.456		0.1	E		**	
PD (kg)	11.862	16	0.5	E		*	
TMD (kg)	12.446		0.1	E		**	
PS (kg)	22.604	15	0.1	E		**	
GPD (kg)	10.742	15	0.5	E		*	
CFD (1-6)	0.290	13	1.0	E			
CFS (1-6)	0.359	14	0.5	E		*	
PED (cm)	0.560	12	0.1	E		**	
PES (cm)	1.304	14	0.5	E		*	
IPP (meses)	-0.883	7	17.0	S			
RD (%)	0.285	10	28.0	S			
AOL (cm²)	2.312	14	2.0	E			
EGS (dm)	1.095	12	2.0	E			
MAR (%)	0.125	12	39.0	S			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 40.65 Percentil : 0.1% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: **DICA3443** 3443 DA DICA
 Nascimento: **22/07/2019** Sexo: **F** Raça ou composição racial: Nelore

REMC3462 - REM TORIXOREU

RDM5624 - RASTAN MAT.

Raça ou composição racial: Nelore RDM2013 - HATIK DA MAT.

-

DZ7520 - DZ7520 DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0348/21
PN (kg)	0.232	15	70.0	R			
P120-EM (kg)	2.177	3	10.0	E			
TM120 (kg)	3.964		6.0	E			
PD (kg)	6.978	15	7.0	E			
TMD (kg)	6.279		7.0	E			
PS (kg)	16.328	14	2.0	E			
GPD (kg)	9.350	14	1.0	E			
CFD (1-6)	0.183	10	9.0	E			
CFS (1-6)	0.207	9	6.0	E			
PED (cm)	0.340	10	4.0	E			
PES (cm)	0.847	12	4.0	E			
IPP (meses)	-0.176	9	60.0	R			
RD (%)	-0.709	6	73.0	R			
AOL (cm²)	1.980	6	3.0	E			
EGS (dm)	0.528	4	17.0	S			
MAR (%)	0.192	4	33.0	S			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 27.70 Percentil : 1.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: **DICA3444** **3444 DA DICA**
 Nascimento: **22/07/2019** Sexo: **M** Raça ou composição racial: **Nelore**

REMC5326 - REM ARMADOR

BRMG2299 - ZAPP BEABISA

Raça ou composição racial: **Nelore** BRMG1498 - RIENA DA BEABISA

-

DZ7574 - DZ7574 DA DICA

Raça ou composição racial: **Nelore** -

Fazenda: **SÃO LUIZ - CÁCERES / MT**

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0349/21
PN (kg)	0.074	15	50.0	S			
P120-EM (kg)	1.961	3	13.0	E		█	
TM120 (kg)	3.047		14.0	E		█	
PD (kg)	4.030	13	26.0	S		█	
TMD (kg)	4.756		15.0	E		█	
PS (kg)	4.930	13	35.0	S		█	
GPD (kg)	0.901	13	50.0	S			
CFD (1-6)	0.205	9	6.0	E		█	
CFS (1-6)	0.010	7	58.0	R	█		
PED (cm)	0.363	4	3.0	E		█	
PES (cm)	1.348	13	0.5	E		█*	
IPP (meses)	-0.022	1	70.0	R	█		
RD (%)	-0.783	7	76.0	R	█		
AOL (cm²)	0.385	9	43.0	S		█	
EGS (dm)	0.204	4	43.0	S		█	
MAR (%)	0.542	5	11.0	E		█	Emissão: 14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 14.69 Percentil: 16.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3445 3445 DA DICA
Nascimento: 22/07/2019 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REMC5326 - REM ARMADOR

BRMG2299 - ZAPP BEABISA

Raça ou composição racial: Nelore

BRMG1498 - RIENA DA BEABISA

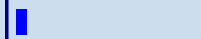

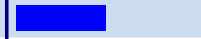
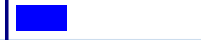








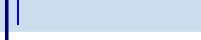



-

DZ7573 - DZ7573 DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.057	15	47.0	S			CEIP Nº: 0350/21
P120-EM (kg)	1.764	3	16.0	E			
TM120 (kg)	2.663		18.0	S			
PD (kg)	3.403	14	32.0	S			
TMD (kg)	4.169		20.0	S			
PS (kg)	8.932	13	15.0	E			
GPD (kg)	5.530	13	10.0	E			
CFD (1-6)	0.146	10	16.0	E			
CFS (1-6)	0.210	7	6.0	E			
PED (cm)	0.343	4	4.0	E			
PES (cm)	0.932	11	3.0	E			
IPP (meses)	-0.011	1	70.0	R			
RD (%)	-0.197	8	50.0	S			
AOL (cm²)	0.768	11	28.0	S			
EGS (dm)	0.399	6	26.0	S			
MAR (%)	0.368	6	20.0	S			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 17.89 Percentil : 9.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3447	3447 DA DICA	
Nascimento: 22/07/2019	Sexo: F	Raça ou composição racial: Nelore
	REMC5326 - REM ARMADOR	
BRMG2299 - ZAPP BEABISA		
Raça ou composição racial: Nelore	BRMG1498 - RIENA DA BEABISA	
	-	
DZ7536 - DZ7536 DA DICA		
Raça ou composição racial: Nelore	-	

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.092	15	52.0	R			CEIP Nº: 0351/21
P120-EM (kg)	2.351	3	8.0	E			
TM120 (kg)	4.136		5.0	E			
PD (kg)	6.084	13	11.0	E			
TMD (kg)	6.464		6.0	E			
PS (kg)	10.800	12	9.0	E			
GPD (kg)	4.716	12	14.0	E			
CFD (1-6)	0.236	9	3.0	E			
CFS (1-6)	0.138	6	17.0	S			
PED (cm)	0.438	4	1.0	E			
PES (cm)	1.049	11	2.0	E			
IPP (meses)	-0.036	1	69.0	R			
RD (%)	0.417	7	23.0	S			
AOL (cm²)	0.784	10	28.0	S			
EGS (dm)	0.723	5	8.0	E			
MAR (%)	0.543	6	11.0	E			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 21.46 **Percentil** : 5.0% **Classe**: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3450 3450 DA DICA
Nascimento: 22/07/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REMC5326 - REM ARMADOR

AZAN1916 - NOTAVEL DA BELA
Raça ou composição racial: Nelore

















AZAN1387 - IUIU FIV DA BELA

-

DU9309 - DU9309 DA DICA
Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.137	15	24.0	S			CEIP Nº: 0352/21
P120-EM (kg)	1.373	5	24.0	S			
TM120 (kg)	2.521		20.0	S			
PD (kg)	5.287	14	16.0	E			
TMD (kg)	4.534		17.0	S			
PS (kg)	8.839	15	15.0	E			
GPD (kg)	3.553	15	23.0	S			
CFD (1-6)	0.211	7	5.0	E			
CFS (1-6)	0.293	11	1.0	E			
PED (cm)	0.385	7	2.0	E			
PES (cm)	0.450	10	19.0	S			
IPP (meses)	-1.254	2	6.0	E			
RD (%)	1.116	9	6.0	E			
AOL (cm²)	0.901	10	24.0	S			
EGS (dm)	0.760	7	7.0	E			
MAR (%)	0.351	7	21.0	S			Emissão: 14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.53 Percentil: 14.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3452 3452 DA DICA
 Nascimento: 22/07/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

OBGB3540 - ABSOLUIDO OB

DICO5101 - LUXUOSO DA DICA
 Raça ou composição racial: Nelore

DICO1687 - HELOISA DA DICA

NK6828 - NK6828
 Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0353/21
PN (kg)	0.193	14	65.0	R			
P120-EM (kg)	1.309	3	26.0	S			
TM120 (kg)	2.458		21.0	S			
PD (kg)	3.745	14	28.0	S			
TMD (kg)	3.222		29.0	S			
PS (kg)	11.132	13	8.0	E			
GPD (kg)	7.387	13	4.0	E			
CFD (1-6)	0.159	12	13.0	E			
CFS (1-6)	0.251	11	3.0	E			
PED (cm)	0.158	1	26.0	S			
PES (cm)	0.438	12	20.0	S			
IPP (meses)	0.360	1	88.0	I			
RD (%)	0.119	9	35.0	S			
AOL (cm²)	0.526	10	37.0	S			
EGS (dm)	0.546	9	16.0	E			
MAR (%)	0.110	9	40.0	S			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 17.16 Percentil: 11.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3466 3466 DA DICA
Nascimento: 03/08/2019 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REMC3462 - REM TORIXOREU


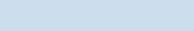















REMC9094 - REM EL DOURADO
Raça ou composição racial: Nelore

REMC3913 - REM UARANOR

DZ7604 - DZ7604 DA DICA
Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.152	15	60.0	R			CEIP Nº: 0354/21
P120-EM (kg)	1.113	3	31.0	S			
TM120 (kg)	1.907		30.0	S			
PD (kg)	3.238	14	33.0	S			
TMD (kg)	2.906		33.0	S			
PS (kg)	8.514	14	16.0	E			
GPD (kg)	5.276	14	11.0	E			
CFD (1-6)	0.086	11	33.0	S			
CFS (1-6)	0.216	12	5.0	E			
PED (cm)	0.333	10	4.0	E			
PES (cm)	0.761	12	6.0	E			
IPP (meses)	-0.491	3	39.0	S			
RD (%)	-0.156	8	48.0	S			
AOL (cm²)	1.877	14	4.0	E			
EGS (dm)	1.037	8	2.0	E			
MAR (%)	1.265	5	0.5	E			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 17.20 Percentil: 11.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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:

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



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 (dm) = 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:

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



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 (dm) = 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:

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



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 (dm) = 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: DICA3535 3535 DA DICA
Nascimento: 20/08/2019 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

LBMND4685 - D4685 DA MN

JHVM12659 - JHVM 12659 FIV CAMPARINO

Raça ou composição racial: Nelore | JHVM6705 - TOALHA FIV DO JHV

-

EA1894 - EA1894 DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore | -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.117	15	55.0	R			CEIP Nº: 0358/21
P120-EM (kg)	2.465	2	7.0	E			
TM120 (kg)	2.498		21.0	S			
PD (kg)	1.513	13	52.0	R			
TMD (kg)	4.475		17.0	S			
PS (kg)	7.571	13	21.0	S			
GPD (kg)	6.058	13	7.0	E			
CFD (1-6)	0.063	6	41.0	S			
CFS (1-6)	0.090	9	30.0	S			
PED (cm)	0.192	10	20.0	S			
PES (cm)	0.160	12	42.0	S			
IPP (meses)	0.232	3	83.0	R			
RD (%)	0.163	5	33.0	S			
AOL (cm²)	0.457	9	40.0	S			
EGS (dm)	0.952	5	3.0	E			
MAR (%)	0.036	3	47.0	S			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 14.04 Percentil: 17.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: **DICA3545** 3545 DA DICA
 Nascimento: **20/08/2019** Sexo: **M** Raça ou composição racial: **Nelore**

RDM5624 - RASTAN MAT.

RDM8588 - AVALON MAT.

Raça ou composição racial: **Nelore** RDM4348 - NOITADA MAT.

-

EA1816 - EA1816 DA DICA

Raça ou composição racial: **Nelore** -

Fazenda: **SÃO LUIZ - CÁCERES / MT**

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.252	13	72.0	R	<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: red;"></div>		CEIP Nº: 0359/21
P120-EM (kg)	1.987	2	12.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	3.311		11.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	6.410	12	9.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	6.259		7.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	8.243	11	18.0	S		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	1.832	11	40.0	S		<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.169	6	11.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.192	5	8.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.249	1	11.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.572	8	13.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (meses)	0.137	1	79.0	R	<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
RD (%)	0.350	6	26.0	S		<div style="width: 15px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
AOL (cm²)	0.807	3	27.0	S		<div style="width: 15px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
EGS (dm)	0.267	1	37.0	S		<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	0.554	2	10.0	E		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
							Emissão: 14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.91 Percentil : 13.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3546 3546 DA DICA
Nascimento: 20/08/2019 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

RGM2775 - CONSORCIO RG

DICO7402 - NAIROBI DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

DICO2330 - INCUBADEIRA DA DICA


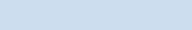







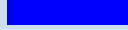







-

NK6830 - NK6830

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.202	13	66.0	R			CEIP Nº: 0360/21
P120-EM (kg)	1.996	2	12.0	E			
TM120 (kg)	3.378		10.0	E			
PD (kg)	4.384	13	23.0	S			
TMD (kg)	4.485		17.0	S			
PS (kg)	11.188	11	8.0	E			
GPD (kg)	6.804	11	5.0	E			
CFD (1-6)	0.143	11	16.0	E			
CFS (1-6)	0.238	11	4.0	E			
PED (cm)	0.217	1	16.0	E			
PES (cm)	0.114	8	46.0	S			
IPP (meses)	0.337	1	87.0	I			
RD (%)	0.001	8	41.0	S			
AOL (cm²)	0.950	10	22.0	S			
EGS (dm)	0.332	8	31.0	S			
MAR (%)	0.532	7	11.0	E		Emissão: 14/10/2021	

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.99 Percentil: 11.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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














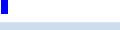
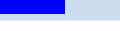

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: DICA3548 3548 DA DICA
Nascimento: 26/08/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore
REM5531 - REM USP

DICO7575 - NETHAN DA DICA
Raça ou composição racial: Nelore DICO3998 - KEROBINA DA DICA
-

DZ7593 - DZ7593 DA DICA
Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.166	14	62.0	R			CEIP Nº: 0361/21
P120-EM (kg)	2.625	3	5.0	E			
TM120 (kg)	5.511		1.0	E			
PD (kg)	9.684	13	2.0	E			
TMD (kg)	8.443		2.0	E			
PS (kg)	15.403	12	2.0	E			
GPD (kg)	5.719	12	9.0	E			
CFD (1-6)	0.355	12	0.5	E		 *	
CFS (1-6)	0.220	9	5.0	E			
PED (cm)	0.337	1	4.0	E			
PES (cm)	0.529	10	15.0	E			
IPP (meses)	0.007	1	71.0	R			
RD (%)	0.636	9	16.0	E			
AOL (cm²)	0.273	9	48.0	S			
EGS (dm)	0.388	7	27.0	S			
MAR (%)	0.272	8	27.0	S			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 23.91 Percentil : 3.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3555 3555 DA DICA
Nascimento: 26/08/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

AAAP1653 - BACKUP

CVCV11808 - TERRANTES DE CV

Raça ou composição racial: Nelore

CVCV1255 - HIVINHEMA DE CV

-

EA1826 - EA1826

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.038	13	45.0	S			CEIP Nº: 0362/21
P120-EM (kg)	1.534	2	21.0	S			
TM120 (kg)	2.582		20.0	S			
PD (kg)	4.292	11	23.0	S			
TMD (kg)	4.411		18.0	S			
PS (kg)	14.229	10	3.0	E			
GPD (kg)	9.937	10	0.5	E			
CFD (1-6)	0.069	7	39.0	S			
CFS (1-6)	0.270	8	2.0	E			
PED (cm)	0.232	4	14.0	E			
PES (cm)	0.617	5	11.0	E			
IPP (meses)	0.446	1	91.0	I			
RD (%)	2.168	5	0.5	E			
AOL (cm²)	2.009	3	3.0	E			
EGS (dm)	0.864	1	4.0	E			
MAR (%)	1.171	1	0.5	E			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 24.08 Percentil : 3.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3557 3557 DA DICA
Nascimento: 26/08/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM4237 - REM RICKET

REM6447 - REM VOKOLO

Raça ou composição racial: Nelore REM5009 - REM TAKAKA

-

EA1822 - EA1822 DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.348	15	82.0	R			CEIP Nº: 0363/21
P120-EM (kg)	2.431	2	7.0	E			
TM120 (kg)	3.951		6.0	E			
PD (kg)	5.118	15	17.0	S			
TMD (kg)	5.782		9.0	E			
PS (kg)	10.009	14	11.0	E			
GPD (kg)	4.891	14	13.0	E			
CFD (1-6)	0.162	14	12.0	E			
CFS (1-6)	0.111	14	24.0	S			
PED (cm)	0.213	13	16.0	E			
PES (cm)	0.823	14	5.0	E			
IPP (meses)	-0.328	12	50.0	S			
RD (%)	1.956	8	0.5	E			
AOL (cm²)	2.765	13	0.5	E			
EGS (dm)	-0.039	13	65.0	R			Emissão: 14/10/2021
MAR (%)	1.119	13	0.5	E			

Índice de Qualificação Genética - IQG : 21.25 Percentil : 5.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

Reponsável 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 (dm) = 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:

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



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 (dm) = 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: DICA3567 3567 DA DICA
Nascimento: 26/08/2019 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REM5531 - REM USP

DICO7575 - NETHAN DA DICA


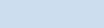















Raça ou composição racial: Nelore DICO3998 - KEROBINA DA DICA

-

DZ7521 - DZ7521 DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0365/21
PN (kg)	0.122	14	56.0	R			
P120-EM (kg)	2.135	3	10.0	E			
TM120 (kg)	4.358		4.0	E			
PD (kg)	7.430	13	6.0	E			
TMD (kg)	6.501		6.0	E			
PS (kg)	13.461	11	4.0	E			
GPD (kg)	6.032	11	7.0	E			
CFD (1-6)	0.297	11	1.0	E			
CFS (1-6)	0.263	10	2.0	E			
PED (cm)	0.260	1	10.0	E			
PES (cm)	0.615	8	11.0	E			
IPP (meses)	0.026	1	73.0	R			
RD (%)	-0.558	9	67.0	R			
AOL (cm²)	-0.706	11	85.0	I			
EGS (dm)	0.095	8	53.0	R			
MAR (%)	-0.350	8	80.0	R		Emissão: 14/10/2021	

Índice de Qualificação Genética - IQG : 20.19 Percentil : 6.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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:

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



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 (dm) = 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: DICA3573 3573 DA DICA
Nascimento: 26/08/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REMC5326 - REM ARMADOR

REMC8206 - REM DIABLU


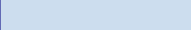















Raça ou composição racial: Nelore REM6178 - REM VETH

-

EA1859 - EA1859 DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.166	15	62.0	R			0367/21
P120-EM (kg)	1.680	1	18.0	S			
TM120 (kg)	2.712		18.0	S			
PD (kg)	4.811	14	19.0	S			
TMD (kg)	5.360		11.0	E			
PS (kg)	14.249	14	3.0	E			
GPD (kg)	9.438	14	1.0	E			
CFD (1-6)	0.147	12	15.0	E			
CFS (1-6)	0.216	13	5.0	E			
PED (cm)	0.428	12	1.0	E			
PES (cm)	0.334	14	27.0	S			
IPP (meses)	-0.132	5	63.0	R			
RD (%)	-0.197	6	50.0	S			
AOL (cm²)	2.338	13	2.0	E			
EGS (dm)	0.750	11	7.0	E			
MAR (%)	-0.511	9	89.0	I			

Emissão: 14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 23.79 Percentil : 3.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3575 3575 DA DICA
Nascimento: 26/08/2019 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

AAAP1653 - BACKUP

CVCV11808 - TERRANTES DE CV

Raça ou composição racial: Nelore

CVCV1255 - HIVINHEMA DE CV

















-

OK0229 - OK229

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.020	13	37.0	S			CEIP Nº: 0368/21
P120-EM (kg)	0.781	2	40.0	S			
TM120 (kg)	0.904		50.0	S			
PD (kg)	1.150	11	56.0	R			
TMD (kg)	1.775		47.0	S			
PS (kg)	8.202	10	18.0	S			
GPD (kg)	7.052	10	4.0	E			
CFD (1-6)	-0.042	7	78.0	R			
CFS (1-6)	0.092	8	30.0	S			
PED (cm)	0.118	4	35.0	S			
PES (cm)	0.378	4	24.0	S			
IPP (meses)	0.503	1	92.0	I			
RD (%)	0.458	7	22.0	S			
AOL (cm²)	2.030	4	3.0	E			
EGS (dm)	0.427	1	24.0	S			
MAR (%)	1.791	1	0.1	E			Emissão: 14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.04 Percentil: 15.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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:

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



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 (dm) = 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:

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



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 (dm) = 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: DICA3585 3585 DA DICA
Nascimento: 31/08/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

RGM2775 - CONSORCIO RG

DICO7402 - NAIROBI DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

DICO2330 - INCUBADEIRA DA DICA





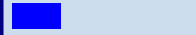




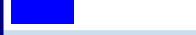



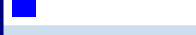
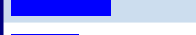

-

DK6879 - DK6879

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.287	16	12.0	E			CEIP Nº: 0371/21
P120-EM (kg)	1.430	5	23.0	S			
TM120 (kg)	2.340		23.0	S			
PD (kg)	2.660	15	39.0	S			
TMD (kg)	2.890		33.0	S			
PS (kg)	9.040	15	14.0	E			
GPD (kg)	6.380	15	6.0	E			
CFD (1-6)	0.131	13	19.0	S			
CFS (1-6)	0.183	13	9.0	E			
PED (cm)	0.146	1	28.0	S			
PES (cm)	0.533	11	15.0	E			
IPP (meses)	-0.616	1	31.0	S			
RD (%)	-0.278	11	54.0	R			
AOL (cm²)	0.410	9	42.0	S			
EGS (dm)	0.587	7	14.0	E			
MAR (%)	0.276	7	26.0	S			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.29 Percentil: 14.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3586 3586 DA DICA
Nascimento: 31/08/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore
LBMND4685 - D4685 DA MN
JHVM12659 - JHVM 12659 FIV CAMPARINO
Raça ou composição racial: Nelore | JHVM6705 - TOALHA FIV DO JHV
-
EA1818 - EA1818 DA DICA
Raça ou composição racial: Nelore | -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0372/21
PN (kg)	0.171	15	62.0	R			Emissão: 14/10/2021
P120-EM (kg)	2.665	2	5.0	E			
TM120 (kg)	3.314		11.0	E			
PD (kg)	3.473	14	31.0	S			
TMD (kg)	5.593		10.0	E			
PS (kg)	8.732	13	16.0	E			
GPD (kg)	5.259	13	11.0	E			
CFD (1-6)	0.099	6	29.0	S			
CFS (1-6)	0.132	9	19.0	S			
PED (cm)	0.231	10	14.0	E			
PES (cm)	0.808	13	5.0	E			
IPP (meses)	0.198	3	81.0	R			
RD (%)	1.650	7	2.0	E			
AOL (cm²)	0.154	8	53.0	R			
EGS (dm)	0.948	4	3.0	E			
MAR (%)	0.361	2	20.0	S			

Índice de Qualificação Genética - IQG : 17.88 Percentil : 9.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3590 3590 DA DICA
Nascimento: 31/08/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

OBGB3540 - ABSOLUIDO OB

DICO5101 - LUXUOSO DA DICA

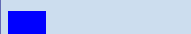









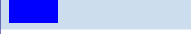
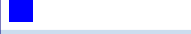


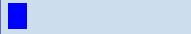

Raça ou composição racial: Nelore DICO1687 - HELOISA DA DICA

-

CK3379 - CK3379

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0373/21
PN (kg)	-0.020	17	37.0	S			
P120-EM (kg)	1.683	6	18.0	S			
TM120 (kg)	2.847		16.0	E			
PD (kg)	4.404	16	22.0	S			
TMD (kg)	5.020		13.0	E			
PS (kg)	10.940	17	9.0	E			
GPD (kg)	6.536	17	6.0	E			
CFD (1-6)	0.237	14	3.0	E			
CFS (1-6)	0.343	14	0.5	E		 *	
PED (cm)	0.234	1	13.0	E			
PES (cm)	0.263	13	33.0	S			
IPP (meses)	-0.437	1	42.0	S			
RD (%)	0.837	11	11.0	E			
AOL (cm ²)	-0.223	12	69.0	R			
EGS (dm)	0.190	9	44.0	S			
MAR (%)	-0.229	10	71.0	R			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.47 Percentil: 12.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3597 3597 DA DICA
Nascimento: 31/08/2019 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

RGM2775 - CONSORCIO RG

DICO7402 - NAIROBI DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

DICO2330 - INCUBADEIRA DA DICA



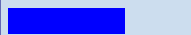



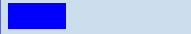




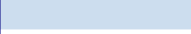
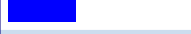
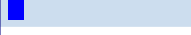

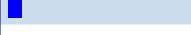


-

FK5102 - FK5102

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.185	15	19.0	S			CEIP Nº: 0374/21
P120-EM (kg)	2.037	4	12.0	E			
TM120 (kg)	3.719		8.0	E			
PD (kg)	5.989	14	12.0	E			
TMD (kg)	5.399		11.0	E			
PS (kg)	8.749	14	15.0	E			
GPD (kg)	2.761	14	30.0	S			
CFD (1-6)	0.181	10	9.0	E			
CFS (1-6)	0.149	11	15.0	E			
PED (cm)	0.273	1	9.0	E			
PES (cm)	-0.026	11	59.0	R			
IPP (meses)	-0.701	1	26.0	S			
RD (%)	-0.103	9	45.0	S			
AOL (cm²)	0.369	10	44.0	S			
EGS (dm)	0.175	8	46.0	S			
MAR (%)	-0.148	8	64.0	R			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 12.92 Percentil : 20.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: **DICA3599** **3599 DA DICA**
 Nascimento: **31/08/2019** Sexo: **F** Raça ou composição racial: **Nelore**

MNS3981 - TRUCK DA ALO BRASIL

FVC9681 - MUTRECO FVC

Raça ou composição racial: Nelore | RMVC0047 - RALAWA RMVC

-

DZ7596 - DZ7596 DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore | -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0375/21
PN (kg)	0.251	13	72.0	R			
P120-EM (kg)	2.474	3	7.0	E			
TM120 (kg)	4.048		6.0	E			
PD (kg)	6.606	10	9.0	E			
TMD (kg)	5.909		8.0	E			
PS (kg)	14.254	8	3.0	E			
GPD (kg)	7.648	8	3.0	E			
CFD (1-6)	0.156	5	13.0	E			
CFS (1-6)	0.318	5	0.5	E			
PED (cm)	0.261	1	10.0	E			
PES (cm)	0.883	4	4.0	E			
IPP (meses)	0.006	1	71.0	R			
RD (%)	0.272	7	29.0	S			
AOL (cm²)	0.980	4	21.0	S			
EGS (dm)	0.878	2	4.0	E			
MAR (%)	0.023	2	49.0	S			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 24.35 Percentil : 3.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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


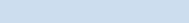







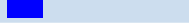







Registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 25
Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: DICA3607 3607 DA DICA
 Nascimento: 31/08/2019 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore
G9550 - GARIMPEIRO DA AT

DICO2577 - INFALIVEL FIV DA DICA
 Raça ou composição racial: Nelore JCLCL0238 - LOMAGUNAN
-

EA1921 - EA1921 DA DICA
 Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.192	13	65.0	R			CEIP Nº: 0376/21
P120-EM (kg)	2.227	1	9.0	E			
TM120 (kg)	3.292		11.0	E			
PD (kg)	4.424	13	22.0	S			
TMD (kg)	5.908		8.0	E			
PS (kg)	8.453	13	17.0	S			
GPD (kg)	4.029	13	19.0	S			
CFD (1-6)	0.131	12	19.0	S			
CFS (1-6)	0.065	13	38.0	S			
PED (cm)	0.235	1	13.0	E			
PES (cm)	0.726	11	7.0	E			
IPP (meses)	0.538	5	93.0	I			
RD (%)	0.375	6	25.0	S			
AOL (cm²)	0.037	12	58.0	R			
EGS (dm)	0.251	11	39.0	S			
MAR (%)	0.192	10	33.0	S			Emissão: 14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.56 Percentil: 12.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3608 3608 DA DICA
Nascimento: 31/08/2019 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

MGL0532 - MAUA DA BACURI

MGL1202 - QUARACA 34 DA BACURI

Raça ou composição racial: Nelore MGLG0785 - GERBERA DA BACURI

-

FK5070 - FK5070

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0377/21
PN (kg)	-0.053	16	33.0	S			
P120-EM (kg)	1.661	5	18.0	S			
TM120 (kg)	3.705		8.0	E			
PD (kg)	6.733	15	8.0	E			
TMD (kg)	5.236		12.0	E			
PS (kg)	15.439	16	2.0	E			
GPD (kg)	8.706	16	2.0	E			
CFD (1-6)	0.213	12	5.0	E			
CFS (1-6)	0.080	13	33.0	S			
PED (cm)	0.337	3	4.0	E			
PES (cm)	0.848	13	4.0	E			
IPP (meses)	-0.357	6	48.0	S			
RD (%)	1.944	10	0.5	E			
AOL (cm²)	2.737	10	0.5	E			
EGS (dm)	0.645	7	11.0	E			
MAR (%)	0.082	8	43.0	S			Emissão: 14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 26.78 Percentil : 2.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3616 3616 DA DICA
Nascimento: 09/09/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

MGL0532 - MAUA DA BACURI

MGL1202 - QUARACA 34 DA BACURI


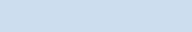















Raça ou composição racial: Nelore MGLG0785 - GERBERA DA BACURI

-

NK6831 - NK6831

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.314	15	79.0	R			CEIP Nº: 0378/21
P120-EM (kg)	1.774	2	16.0	E			
TM120 (kg)	3.496		9.0	E			
PD (kg)	4.629	14	21.0	S			
TMD (kg)	4.316		19.0	S			
PS (kg)	7.435	14	21.0	S			
GPD (kg)	2.806	14	30.0	S			
CFD (1-6)	0.119	11	22.0	S			
CFS (1-6)	-0.012	12	65.0	R			
PED (cm)	0.282	3	8.0	E			
PES (cm)	0.908	13	3.0	E			
IPP (meses)	0.702	5	96.0	I			
RD (%)	1.737	8	1.0	E			
AOL (cm²)	0.945	8	22.0	S			
EGS (dm)	0.735	6	8.0	E			
MAR (%)	0.285	6	26.0	S			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.91 Percentil: 13.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3617 3617 DA DICA
Nascimento: 09/09/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore
| LBMND1564 - CORONEL DA MN

DICO8000 - NORRAL FIV DA DICA
Raça ou composição racial: Nelore | ELGE1874 - 1874 DA ELGE

DZ7512 - DZ7512 DA DICA
Raça ou composição racial: Nelore | -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.162	11	61.0	R			CEIP Nº: 0379/21
P120-EM (kg)	0.383	3	52.0	R			
TM120 (kg)	1.191		44.0	S			
PD (kg)	3.531	10	30.0	S			
TMD (kg)	2.409		39.0	S			
PS (kg)	12.920	9	5.0	E			
GPD (kg)	9.389	9	1.0	E			
CFD (1-6)	0.219	7	5.0	E			
CFS (1-6)	0.286	8	2.0	E			
PED (cm)	0.244	1	12.0	E			
PES (cm)	1.045	6	2.0	E			
IPP (meses)	0.378	1	89.0	I			
RD (%)	-0.203	8	50.0	S			
AOL (cm²)	1.012	7	20.0	S			
EGS (dm)	0.700	5	9.0	E			
MAR (%)	0.187	6	34.0	S			Emissão: 14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 21.86 Percentil : 5.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3621 3621 DA DICA
 Nascimento: 09/09/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore
REM5531 - REM USP

AZAN1709 - LUDICO DA BELA
 Raça ou composição racial: Nelore AZAN1335 - IBIZA FIV DA BELA

DZ7578 - DZ7578 DA DICA
 Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.187	15	64.0	R			CEIP Nº: 0380/21
P120-EM (kg)	2.731	2	5.0	E			
TM120 (kg)	4.492		4.0	E			
PD (kg)	6.965	14	7.0	E			
TMD (kg)	7.571		3.0	E			
PS (kg)	12.075	13	6.0	E			
GPD (kg)	5.110	13	12.0	E			
CFD (1-6)	0.178	7	10.0	E			
CFS (1-6)	0.272	9	2.0	E			
PED (cm)	0.059	8	49.0	S			
PES (cm)	1.205	12	0.5	E			
IPP (meses)	-0.177	4	60.0	R			
RD (%)	0.472	7	21.0	S			
AOL (cm²)	0.623	8	34.0	S			
EGS (dm)	0.229	5	41.0	S			
MAR (%)	-0.071	6	57.0	R			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 23.75 Percentil : 3.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3653 3653 DA DICA
Nascimento: 23/09/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

OBGB3540 - ABSOLUIDO OB

DICO5101 - LUXUOSO DA DICA
Raça ou composição racial: Nelore

DICO1687 - HELOISA DA DICA

IK3123 - IK3123

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.219	16	16.0	E			CEIP Nº: 0381/21
P120-EM (kg)	2.722	6	5.0	E			
TM120 (kg)	4.265		5.0	E			
PD (kg)	6.365	16	10.0	E			
TMD (kg)	7.316		4.0	E			
PS (kg)	14.333	17	3.0	E			
GPD (kg)	7.968	17	3.0	E			
CFD (1-6)	0.396	13	0.1	E			
CFS (1-6)	0.291	15	1.0	E			
PED (cm)	0.363	1	3.0	E			
PES (cm)	0.188	14	40.0	S			
IPP (meses)	-0.407	1	44.0	S			
RD (%)	1.476	11	3.0	E			
AOL (cm²)	0.785	10	28.0	S			
EGS (dm)	0.543	9	16.0	E			
MAR (%)	0.057	9	45.0	S			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 22.43 Percentil : 4.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3654 3654 DA DICA
Nascimento: 23/09/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

OBGB3540 - ABSOLUIDO OB

DICO5101 - LUXUOSO DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

DICO1687 - HELOISA DA DICA


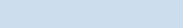

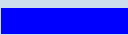













-

NK6829 - NK6829

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	0.234	14	70.0	R			CEIP Nº: 0382/21
P120-EM (kg)	2.746	3	4.0	E			
TM120 (kg)	4.830		3.0	E			
PD (kg)	7.557	14	5.0	E			
TMD (kg)	7.627		3.0	E			
PS (kg)	16.495	14	1.0	E			
GPD (kg)	8.938	14	2.0	E			
CFD (1-6)	0.295	11	1.0	E			
CFS (1-6)	0.345	13	0.5	E		 *	
PED (cm)	0.340	1	4.0	E			
PES (cm)	0.120	12	46.0	S			
IPP (meses)	0.329	1	87.0	I			
RD (%)	0.665	9	15.0	E			
AOL (cm²)	1.092	12	18.0	S			
EGS (dm)	0.717	9	8.0	E			
MAR (%)	0.038	10	47.0	S			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 24.76 Percentil : 3.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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: DICA3656 3656 DA DICA
Nascimento: 23/09/2019 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

RDM6023 - SHERLOCK MAT.

RDM8873 - BATMAN MAT.


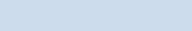

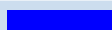









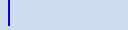


Raça ou composição racial: Nelore RDM6684 - TAIPA MAT.

-

DZ7612 - DZ7612 DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0383/21
PN (kg)	0.208	14	67.0	R			
P120-EM (kg)	1.559	2	20.0	S			
TM120 (kg)	3.180		12.0	E			
PD (kg)	5.930	10	12.0	E			
TMD (kg)	4.934		14.0	E			
PS (kg)	15.623	9	2.0	E			
GPD (kg)	9.693	9	1.0	E			
CFD (1-6)	0.150	7	15.0	E			
CFS (1-6)	0.312	5	1.0	E			
PED (cm)	0.382	3	2.0	E			
PES (cm)	0.604	5	11.0	E			
IPP (meses)	-0.028	1	69.0	R			
RD (%)	-0.187	5	50.0	S			
AOL (cm²)	1.749	5	5.0	E			
EGS (dm)	0.863	3	4.0	E			
MAR (%)	0.373	3	20.0	S			

Emissão:
14/10/2021

Índice de Qualificação Genética - IQG : 25.08 Percentil : 2.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2019

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 (dm) = 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:

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