

CERTIFICADO ESPECIAL DE IDENTIFICAÇÃO E PRODUÇÃO

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

Geneplus Consultoria Agropecuária Ltda.

Animal: DICA2724 2724 DA DICA
Nascimento: 07/07/2017 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

OBG7034 - FERIADO OB

GIO0170 - ORNADO DO LEBLON

Raça ou composição racial: Nelore

OBGB3143 - CAINGA OB





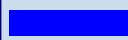











-

IK3121 - IK3121

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.063	14	32.0	S			CEIP Nº: 0105/19
P120-EM (kg)	2.406	5	5.0	E			
TM120 (kg)	4.188		4.0	E			
PD (kg)	7.277	10	5.0	E			
TMD (kg)	7.551		2.0	E			
PS (kg)	7.934	12	14.0	E			
GPD (kg)	0.657	12	50.0	S			
CFD (1-6)	0.194	6	5.0	E			
CFS (1-6)	0.126	6	15.0	E			
PED (cm)	0.196	1	14.0	E			
PES (cm)	0.436	7	15.0	E			
IPP (dias)	-0.140	1	53.0	R			
PVD (kg)	3.218	1	61.0	R			
AOL (cm²)	0.196	2	49.0	S			
EGS (dm)	0.359	1	27.0	S			
MAR (%)	-0.058	1	59.0	R			

Emissão:
10/09/2019

Índice de Qualificação Genética - IQG : 16.28 Percentil : 11.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2017

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 (dias) = Idade ao Primeiro Parto;
PVD (kg) = Peso da Vaca à Desmama da Cria;
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: DICA2727 2727 DA DICA
 Nascimento: 07/07/2017 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

OBG7034 - FERIADO OB

GIO0170 - ORNADO DO LEBLON

Raça ou composição racial: Nelore

OBGB3143 - CAINGA OB

-

FK5098 - FK5098

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.115	13	26.0	S			CEIP Nº: 0106/19
P120-EM (kg)	1.700	4	14.0	E			
TM120 (kg)	2.874		13.0	E			
PD (kg)	4.295	9	19.0	S			
TMD (kg)	4.329		15.0	E			
PS (kg)	8.999	10	11.0	E			
GPD (kg)	4.705	10	11.0	E			
CFD (1-6)	0.124	5	17.0	S			
CFS (1-6)	0.144	4	11.0	E			
PED (cm)	0.047	1	47.0	S			
PES (cm)	0.296	6	25.0	S			
IPP (dias)	-0.682	1	15.0	E			
PVD (kg)	-2.973	1	17.0	S			
AOL (cm²)	0.282	3	44.0	S			
EGS (dm)	0.818	2	4.0	E			
MAR (%)	-0.234	2	79.0	R			Emissão: 10/09/2019

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.86 Percentil : 11.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2017

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 (dias) = Idade ao Primeiro Parto;
PVD (kg) = Peso da Vaca à Desmama da Cria;
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: DICA2736	2736 DA DICA	
Nascimento: 09/07/2017	Sexo: M	Raça ou composição racial: Nelore
	CSCM1635 - OFICIAL DA SM	
RGM1867 - VENCIOUS RG		
Raça ou composição racial: Nelore	RGM1197 - SINFONIA RG	
	-	
MK4125 - MK4125		
Raça ou composição racial: Nelore	-	

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0107/19
PN (kg)	0.009	15	41.0	S		<div style="width: 20px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
P120-EM (kg)	1.041	3	29.0	S		<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TM120 (kg)	3.321		8.0	E		<div style="width: 80px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PD (kg)	8.286	15	3.0	E		<div style="width: 100px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
TMD (kg)	5.080		10.0	E		<div style="width: 90px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PS (kg)	12.474	15	3.0	E		<div style="width: 100px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
GPD (kg)	4.189	15	14.0	E		<div style="width: 85px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFD (1-6)	0.230	13	2.0	E		<div style="width: 95px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
CFS (1-6)	0.066	14	33.0	S		<div style="width: 35px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PED (cm)	0.377	11	2.0	E		<div style="width: 90px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PES (cm)	0.045	14	49.0	S		<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
IPP (dias)	-0.568	11	21.0	S		<div style="width: 50px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
PVD (kg)	7.700	7	88.0	I	<div style="width: 50px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
AOL (cm²)	0.034	13	57.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		
EGS (dm)	0.454	12	19.0	S		<div style="width: 50px; height: 10px; background-color: blue;"></div>	
MAR (%)	-0.033	11	56.0	R	<div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red;"></div>		

Emissão: 10/09/2019

Índice de Qualificação Genética - IQG : 17.30 Percentil : 9.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2017

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 (dias) = Idade ao Primeiro Parto;
PVD (kg) = Peso da Vaca à Desmama da Cria;
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: DICA2737 2737 DA DICA
Nascimento: 09/07/2017 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

CSCN9022 - FUNCIONARIO NAVIRAI

GRED2445 - 2445 DA GREN.

Raça ou composição racial: Nelore GRED0399 - BRITANICA TE GREN.

-

DU9355 - DU9355 DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP N°:
PN (kg)	-0.203	15	17.0	S			0108/19
P120-EM (kg)	1.834	4	12.0	E			
TM120 (kg)	3.375		8.0	E			
PD (kg)	5.437	14	12.0	E			
TMD (kg)	5.425		8.0	E			
PS (kg)	7.487	15	16.0	E			
GPD (kg)	2.051	15	33.0	S			
CFD (1-6)	0.269	10	1.0	E			
CFS (1-6)	0.091	8	24.0	S			
PED (cm)	0.195	7	15.0	E			
PES (cm)	0.768	13	3.0	E			
IPP (dias)	-1.147	1	3.0	E			
PVD (kg)	-2.624	1	19.0	S			
AOL (cm²)	0.955	8	17.0	S			
EGS (dm)	0.504	6	16.0	E			
MAR (%)	-0.229	6	78.0	R			

Emissão:
10/09/2019

Índice de Qualificação Genética - IQG : 17.24 Percentil : 9.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2017

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 (dias) = Idade ao Primeiro Parto;
PVD (kg) = Peso da Vaca à Desmama da Cria;
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: DICA2738 2738 DA DICA
Nascimento: 09/07/2017 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore
REMC3462 - REM TORIXOREU

RDM6700 - TOTAL MAT.
Raça ou composição racial: Nelore RDM3751 - LOLITA MAT.
-

DK5929 - DK5929 DA DICA
Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0109/19
PN (kg)	0.130	17	57.0	R			
P120-EM (kg)	1.218	6	24.0	S			
TM120 (kg)	2.801		13.0	E			
PD (kg)	5.990	14	9.0	E			
TMD (kg)	5.206		9.0	E			
PS (kg)	5.568	15	26.0	S			
GPD (kg)	-0.422	15	63.0	R			
CFD (1-6)	0.164	6	9.0	E			
CFS (1-6)	0.118	8	17.0	S			
PED (cm)	0.338	1	3.0	E			
PES (cm)	0.432	12	15.0	E			
IPP (dias)	-0.183	1	50.0	S			
PVD (kg)	4.396	1	70.0	R			
AOL (cm ²)	0.603	1	30.0	S			
EGS (dm)	0.368	1	26.0	S			
MAR (%)	0.046	1	46.0	S			Emissão: 10/09/2019

Índice de Qualificação Genética - IQG : 12.24 Percentil : 20.0% Classe: Superior

Base Genética: Animais nascidos na safra 2017

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 (dias) = Idade ao Primeiro Parto;
PVD (kg) = Peso da Vaca à Desmama da Cria;
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: DICA2741 2741 DA DICA
 Nascimento: 09/07/2017 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

| OBG7034 - FERIADO OB

GIO0170 - ORNADO DO LEBLON
 Raça ou composição racial: Nelore | OBGB3143 - CAINGA OB

| -

CK3438 - CK3438
 Raça ou composição racial: Nelore | -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0110/19
PN (kg)	0.055	15	47.0	S			
P120-EM (kg)	1.561	6	17.0	S			
TM120 (kg)	2.767		14.0	E			
PD (kg)	4.096	10	21.0	S			
TMD (kg)	4.716		12.0	E			
PS (kg)	8.726	13	12.0	E			
GPD (kg)	4.630	13	12.0	E			
CFD (1-6)	0.114	7	19.0	S			
CFS (1-6)	0.230	9	2.0	E			
PED (cm)	0.038	1	50.0	S			
PES (cm)	-0.244	7	77.0	R			
IPP (dias)	0.147	2	75.0	R			
PVD (kg)	2.031	3	52.0	R			
AOL (cm²)	0.447	2	36.0	S			
EGS (dm)	0.822	1	4.0	E			
MAR (%)	-0.148	1	70.0	R			

Emissão:
10/09/2019

Índice de Qualificação Genética - IQG : 13.63 Percentil : 16.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2017

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 (dias) = Idade ao Primeiro Parto;
PVD (kg) = Peso da Vaca à Desmama da Cria;
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: DICA2751 2751 DA DICA
Nascimento: 13/07/2017 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

OBG7034 - FERIADO OB

GIO0170 - ORNADO DO LEBLON

Raça ou composição racial: Nelore

OBGB3143 - CAINGA OB

-

CK3511 - CK3511

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP N°: 0111/19
PN (kg)	0.087	15	51.0	R			
P120-EM (kg)	1.648	5	15.0	E			
TM120 (kg)	2.891		12.0	E			
PD (kg)	4.302	10	19.0	S			
TMD (kg)	4.433		14.0	E			
PS (kg)	15.188	12	1.0	E			
GPD (kg)	10.887	12	1.0	E			
CFD (1-6)	0.119	6	18.0	S			
CFS (1-6)	0.250	7	2.0	E			
PED (cm)	0.034	1	51.0	R			
PES (cm)	0.108	7	43.0	S			
IPP (dias)	0.290	1	83.0	R			
PVD (kg)	-2.517	1	20.0	S			
AOL (cm²)	1.452	3	6.0	E			
EGS (dm)	1.611	2	1.0	E			
MAR (%)	0.011	2	50.0	S			Emissão: 10/09/2019

Índice de Qualificação Genética - IQG : 24.64 Percentil : 2.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2017

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 (dias) = Idade ao Primeiro Parto;
PVD (kg) = Peso da Vaca à Desmama da Cria;
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: DICA2767 2767 DA DICA
Nascimento: 20/07/2017 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

CSCN9022 - FUNCIONARIO NAVIRAI

GRED2445 - 2445 DA GREN.

Raça ou composição racial: Nelore

GRED0399 - BRITANICA TE GREN.



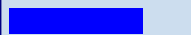









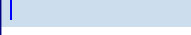



-

DU9333 - DU9333 DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP N°: 0112/19
PN (kg)	-0.218	15	16.0	E			
P120-EM (kg)	2.622	4	4.0	E			
TM120 (kg)	4.975		2.0	E			
PD (kg)	6.513	14	7.0	E			
TMD (kg)	6.952		3.0	E			
PS (kg)	15.879	15	1.0	E			
GPD (kg)	9.367	15	1.0	E			
CFD (1-6)	0.258	9	1.0	E			
CFS (1-6)	0.090	8	25.0	S			
PED (cm)	0.241	7	9.0	E			
PES (cm)	0.670	12	5.0	E			
IPP (dias)	-1.142	1	3.0	E			
PVD (kg)	1.751	1	50.0	S			
AOL (cm²)	2.308	10	1.0	E			
EGS (dm)	1.193	7	1.0	E			
MAR (%)	-0.160	7	71.0	R			Emissão: 10/09/2019

Índice de Qualificação Genética - IQG : 30.21 Percentil : 1.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2017

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 (dias) = Idade ao Primeiro Parto;
PVD (kg) = Peso da Vaca à Desmama da Cria;
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: DICA2777 2777 DA DICA
Nascimento: 01/08/2017 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

LBMND4626 - BEETHOVEN DA MN

LBMND7483 - SUDAO DA MN

Raça ou composição racial: Nelore

LBMND4433 - D4433 DA MN



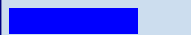








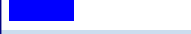




-

CK3339 - CK3339

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0113/19
PN (kg)	-0.134	17	24.0	S			
P120-EM (kg)	3.319	6	1.0	E			
TM120 (kg)	4.007		4.0	E			
PD (kg)	4.208	16	20.0	S			
TMD (kg)	6.944		3.0	E			
PS (kg)	13.779	18	2.0	E			
GPD (kg)	9.571	18	1.0	E			
CFD (1-6)	0.238	13	2.0	E			
CFS (1-6)	0.320	15	1.0	E			
PED (cm)	0.051	10	46.0	S			
PES (cm)	0.978	15	1.0	E			
IPP (dias)	-0.475	1	27.0	S			
PVD (kg)	-1.713	1	24.0	S			
AOL (cm²)	1.627	13	4.0	E			
EGS (dm)	0.820	11	4.0	E			
MAR (%)	0.138	10	35.0	S			Emissão: 10/09/2019

Índice de Qualificação Genética - IQG : 29.10 Percentil : 1.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2017

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 (dias) = Idade ao Primeiro Parto;
PVD (kg) = Peso da Vaca à Desmama da Cria;
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: DICA2779 2779 DA DICA
 Nascimento: 01/08/2017 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

L4810 - QUARK COL

COLA6140 - FEITICEIRO COL

Raça ou composição racial: Nelore

COL8484 - REBEQUINHA COL

-

MK4143 - MK4143

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	
PN (kg)	-0.032	6	36.0	S			CEIP N°: 0114/19
P120-EM (kg)	0.652	3	40.0	S			
TM120 (kg)	2.097		23.0	S			
PD (kg)	5.903	5	9.0	E			
TMD (kg)	3.927		18.0	S			
PS (kg)	9.352	5	10.0	E			
GPD (kg)	3.450	5	20.0	S			
CFD (1-6)	0.249	2	2.0	E			
CFS (1-6)	0.196	4	4.0	E			
PED (cm)	0.193	1	15.0	E			
PES (cm)	0.263	3	28.0	S			
IPP (dias)	-0.528	1	24.0	S			
PVD (kg)	-1.361	1	26.0	S			
AOL (cm²)	1.160	1	11.0	E			
EGS (dm)	0.655	1	9.0	E			
MAR (%)	0.147	1	34.0	S			Emissão: 10/09/2019

Índice de Qualificação Genética - IQG : 15.93 Percentil : 11.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2017

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 (dias) = Idade ao Primeiro Parto;
PVD (kg) = Peso da Vaca à Desmama da Cria;
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: DICA2809 2809 DA DICA
Nascimento: 19/08/2017 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

RDM4305 - NEHRU MAT.

RDM6023 - SHERLOCK MAT.

Raça ou composição racial: Nelore RDM4913 - POLIANA MAT.

-

DV7726 - DV7726 DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore -

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº: 0115/19
PN (kg)	0.035	15	44.0	S			
P120-EM (kg)	0.971	2	31.0	S			
TM120 (kg)	3.466		7.0	E			
PD (kg)	8.930	14	2.0	E			
TMD (kg)	5.543		8.0	E			
PS (kg)	12.918	14	3.0	E			
GPD (kg)	3.988	14	16.0	E			
CFD (1-6)	0.207	10	4.0	E			
CFS (1-6)	0.338	11	1.0	E			
PED (cm)	0.452	10	1.0	E			
PES (cm)	0.411	14	17.0	S			
IPP (dias)	-1.018	7	5.0	E			
PVD (kg)	1.596	1	48.0	S			
AOL (cm²)	1.388	11	7.0	E			
EGS (dm)	0.922	7	2.0	E			
MAR (%)	-0.145	6	69.0	R		Emissão: 10/09/2019	

Índice de Qualificação Genética - IQG : 21.52 Percentil : 4.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2017

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 (dias) = Idade ao Primeiro Parto;
PVD (kg) = Peso da Vaca à Desmama da Cria;
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: DICA2812 2812 DA DICA
Nascimento: 20/08/2017 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

OBG7034 - FERIADO OB

GIO0170 - ORNADO DO LEBLON

Raça ou composição racial: Nelore

OBGB3143 - CAINGA OB

















-

DK6890 - DK6890

Raça ou composição racial: Nelore

-

Fazenda: SÃO LUIZ - CÁCERES / MT

	DEP	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	-0.387	13	6.0	E			0116/19
P120-EM (kg)	2.616	4	4.0	E			
TM120 (kg)	3.896		5.0	E			
PD (kg)	4.953	9	15.0	E			
TMD (kg)	6.294		5.0	E			
PS (kg)	8.101	10	14.0	E			
GPD (kg)	3.149	10	22.0	S			
CFD (1-6)	0.181	5	6.0	E			
CFS (1-6)	0.156	6	9.0	E			
PED (cm)	0.183	1	16.0	E			
PES (cm)	0.668	6	5.0	E			
IPP (dias)	0.234	1	80.0	R			
PVD (kg)	5.726	1	79.0	R			
AOL (cm²)	0.338	2	42.0	S			
EGS (dm)	0.676	1	8.0	E			
MAR (%)	-0.089	1	63.0	R		Emissão: 10/09/2019	

Índice de Qualificação Genética - IQG : 17.88 Percentil : 8.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2017

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 (dias) = Idade ao Primeiro Parto;
PVD (kg) = Peso da Vaca à Desmama da Cria;
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:

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