



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

Animal: 5993 Genotipado: NÃO
Nascimento: 19/09/2023 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

REMC9185 - REM EL ESPANHOL

**B4007 - ISHIGURO DO FUNCHAL** 

Raça ou composição racial: Nelore 5082 - 5082

REMA1576 - REM GALO GENETICA ADITIVA

APCG1514 - IMPULSIVA DO FUNCHAL

Raça ou composição racial: Nelore APCG1279 - GAFIEIRA DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.109	12	35.0	S			0234/25
P120-EM (kg)	1.619	4	39.0	S			020 1/20
TM120 (kg)	3.820		30.0	S			
PD (kg)	9.337	12	23.0	S			
TMD (kg)	5.420		34.0	S			
PS (kg)	15.745	13	18.0	S			
GPD (kg)	6.408	13	15.0	Е			
CFD (1-6)	0.485	9	16.0	Е			
CFS (1-6)	0.711	12	6.0	Е			
PED (cm)	0.441	12	27.0	S			
PES (cm)	0.930	14	16.0	Е			
HP/STAY (%)	42.850	2	19.0	S			
IPP (meses)	-1.429	7	7.0	Е			
RD (%)	-1.350	8	79.0	R			
AOL (cm <sup>2</sup> )	4.051	14	1.0	E			
EGS (0,1 mm)	1.837	10	6.0	Е			Emissão:
MAR (%)	0.402	11	25.0	S			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 16.60 Percentil: 13.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: B4379 A0009FUN Genotipado: NÃO Nascimento: 01/10/2023 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REMC9185 - REM EL ESPANHOL

**B4007 - ISHIGURO DO FUNCHAL** 

Raça ou composição racial: Nelore 5082 - 5082

ART17604 - CFM OPIO

5496 - 5496

Raça ou composição racial: Nelore 5183 - 5183 DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.488	12	81.0	R			0235/25
P120-EM (kg)	1.793	4	36.0	S			0200/20
TM120 (kg)	3.840		30.0	S			
PD (kg)	10.810	12	16.0	Е			
TMD (kg)	7.110		19.0	S			
PS (kg)	17.507	13	13.0	Е			
GPD (kg)	6.697	13	13.0	E			
CFD (1-6)	0.576	9	8.0	Е			
CFS (1-6)	0.732	12	5.0	E			
PED (cm)	0.278	12	49.0	S		I	
PES (cm)	0.910	14	16.0	Е			
HP/STAY (%)	46.679	2	7.0	Е			
IPP (meses)	-0.970	7	23.0	S			
RD (%)	-0.242	8	35.0	S			_
AOL (cm <sup>2</sup> )	4.860	14	0.5	Е		*	
EGS (0,1 mm)	1.826	10	6.0	E			Emissão:
MAR (%)	0.048	10	40.0	S			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 19.22 Percentil : 8.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: B4380 A0010FUN Genotipado: NÃO Nascimento: 01/10/2023 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

COLA6879 - GANGES COL

FEU2268 - HFT 2268 CALIBRADO

Raça ou composição racial: Nelore FEU0944 - AMALUCADA DO AVAHY

REMA0883 - REM FANTASTICO

APCG1401 - HERANCA DO FUNCHAL

Raça ou composição racial: Nelore APCG1029 - DADIVA DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.220	9	49.0	S		I	0236/25
P120-EM (kg)	1.655	6	39.0	S			0200/20
TM120 (kg)	3.940		28.0	S			
PD (kg)	9.364	14	23.0	S			
TMD (kg)	6.700		22.0	S			
PS (kg)	15.385	13	19.0	S			
GPD (kg)	6.021	13	17.0	S			
CFD (1-6)	0.584	8	8.0	Е			
CFS (1-6)	0.548	9	15.0	E			
PED (cm)	0.621	9	11.0	Е			
PES (cm)	1.271	9	7.0	E			
HP/STAY (%)	46.145	3	8.0	E			
IPP (meses)	-1.038	8	20.0	S			
RD (%)	0.920	9	6.0	Е			
AOL (cm <sup>2</sup> )	1.798	16	20.0	S			
EGS (0,1 mm)	1.465	12	13.0	Е			Emissão:
MAR (%)	-0.867	13	80.0	R			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 16.21 Percentil : 14.0% Classe : Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: B4384 A0014FUN Genotipado: NÃO Nascimento: 03/10/2023 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

COLA6879 - GANGES COL

FEU2268 - HFT 2268 CALIBRADO

Raça ou composição racial: Nelore FEU0944 - AMALUCADA DO AVAHY

CVCV2014 - JAGUARARI DE CV

DP7554 - 3842 DO FUNCHAL

Raça ou composição racial: Nelore 3493 - 3493 DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.195	14	46.0	S			0237/25
P120-EM (kg)	0.777	7	59.0	R			0201120
TM120 (kg)	3.160		39.0	S			
PD (kg)	9.933	15	20.0	S			
TMD (kg)	5.580		32.0	S			
PS (kg)	17.194	15	14.0	Е			
GPD (kg)	7.261	15	10.0	Е			
CFD (1-6)	0.631	11	5.0	Е			
CFS (1-6)	0.679	14	7.0	E			
PED (cm)	0.654	14	9.0	Е			
PES (cm)	1.400	16	5.0	Е			
HP/STAY (%)	43.699	4	16.0	Е			
IPP (meses)	-0.567	10	49.0	S		ı	
RD (%)	-0.911	11	63.0	R			_
AOL (cm <sup>2</sup> )	2.189	16	13.0	E			
EGS (0,1 mm)	2.214	12	2.0	Е			Emissão:
MAR (%)	-0.726	13	75.0	R			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 17.82 Percentil: 11.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: 5911 A0016FUN Genotipado: NÃO

Nascimento: 04/10/2023 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

GRED2445 - 2445 DA GREN.

MRA8697 - FEITOR MRA

Raça ou composição racial: Nelore MRA7780 - CENA FIV MRA

B3037 - BONNETO DO FUNCHAL

5077 - 5077

Raça ou composição racial: Nelore 3874 - 3874 DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.112	13	36.0	S			0238/25
P120-EM (kg)	2.708	5	18.0	S			0200/20
TM120 (kg)	5.030		16.0	Е			
PD (kg)	10.824	14	16.0	Е			
TMD (kg)	7.230		18.0	S			
PS (kg)	19.415	14	9.0	Е			
GPD (kg)	8.591	14	5.0	E			
CFD (1-6)	0.539	10	11.0	Е			
CFS (1-6)	0.686	13	7.0	E			
PED (cm)	0.619	13	11.0	Е			
PES (cm)	1.277	15	7.0	Е			
HP/STAY (%)	41.324	2	27.0	S			
IPP (meses)	-0.708	8	39.0	S			
RD (%)	-1.560	9	85.0	I			
AOL (cm <sup>2</sup> )	2.237	15	13.0	Е			
EGS (0,1 mm)	2.202	11	2.0	E			Emissão:
MAR (%)	-0.160	11	49.0	S			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 20.09 Percentil : 7.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: B4385 A0024FUN Genotipado: NÃO Nascimento: 06/10/2023 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM9274 - REM CARTHAGO

APCG1483 - ILESO DO FUNCHAL

Raça ou composição racial: Nelore APCG1029 - DADIVA DO FUNCHAL

REMA0007 - REM ESPIAO007

5509 - 5509

Raça ou composição racial: Nelore APCG0993 - CADENCIA DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.593	11	89.0	1			0239/25
P120-EM (kg)	3.581	4	8.0	Е			0200/20
TM120 (kg)	7.640		3.0	E			
PD (kg)	14.980	12	4.0	Е			
TMD (kg)	10.960		3.0	E			
PS (kg)	20.187	13	8.0	Е			
GPD (kg)	5.207	13	23.0	S			
CFD (1-6)	0.760	8	2.0	Е			
CFS (1-6)	0.712	12	6.0	Е			
PED (cm)	0.530	12	18.0	S			
PES (cm)	1.210	14	8.0	Е			
HP/STAY (%)	43.697	3	16.0	Е			
IPP (meses)	-1.210	7	13.0	E			
RD (%)	0.513	9	12.0	E			
AOL (cm <sup>2</sup> )	1.881	14	18.0	S			
EGS (0,1 mm)	2.283	10	2.0	E			Emissão:
MAR (%)	0.863	10	11.0	Е			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 21.22 Percentil : 6.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: APCG1709 MACAREUDO FUNCHAL Genotipado: NÃO Nascimento: 09/10/2023 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

GRED2445 - 2445 DA GREN.

MRA8697 - FEITOR MRA

Raça ou composição racial: Nelore MRA7780 - CENA FIV MRA

AAAP1653 - BACKUP

APCG1246 - FEIRA DO FUNCHAL

Raça ou composição racial: Nelore APCA0070 - RECEITA DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.325	13	63.0	R			0240/25
P120-EM (kg)	3.589	5	8.0	Е			02 10/20
TM120 (kg)	6.010		8.0	Е			
PD (kg)	11.832	14	12.0	Е			
TMD (kg)	8.340		12.0	Е			
PS (kg)	20.180	14	8.0	E			
GPD (kg)	8.348	14	6.0	Е			
CFD (1-6)	0.404	10	26.0	S			
CFS (1-6)	0.602	13	11.0	E			
PED (cm)	0.562	14	15.0	Е			
PES (cm)	0.959	15	15.0	Е			
HP/STAY (%)	43.317	3	17.0	S			
IPP (meses)	-0.594	9	47.0	S		<u> </u>	
RD (%)	-0.410	10	42.0	S			
AOL (cm <sup>2</sup> )	2.840	15	6.0	E			
EGS (0,1 mm)	1.880	11	5.0	Е			Emissão:
MAR (%)	0.772	12	13.0	Е			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 20.47 Percentil : 7.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: B4397 A0047FUN Genotipado: NÃO Nascimento: 16/10/2023 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REMC5326 - REM ARMADOR

REMC9185 - REM EL ESPANHOL

Raça ou composição racial: Nelore REMP0456 - REM BORRACHA

AAT5889 - URAPURU DA AT

5067 - 5067

Raça ou composição racial: Nelore 3907 - 3907 DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.384	14	70.0	R			0241/25
P120-EM (kg)	3.222	8	12.0	Е			0211720
TM120 (kg)	5.280		14.0	Е			
PD (kg)	9.557	14	22.0	S			
TMD (kg)	7.640		16.0	E			
PS (kg)	15.233	15	20.0	S			
GPD (kg)	5.675	15	20.0	S			
CFD (1-6)	0.517	11	13.0	Е			
CFS (1-6)	0.473	14	22.0	S			
PED (cm)	0.365	14	37.0	S			
PES (cm)	0.960	16	15.0	Е			
HP/STAY (%)	44.490	6	13.0	E			
IPP (meses)	-1.266	10	11.0	Е			
RD (%)	-1.043	11	68.0	R			
AOL (cm <sup>2</sup> )	3.878	16	2.0	Е			
EGS (0,1 mm)	1.016	12	27.0	S			Emissão:
MAR (%)	-0.256	13	54.0	R			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 17.14 Percentil : 12.0% Classe : Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: APCG1713 MACHADO DO FUNCHAL Genotipado: NÃO Nascimento: 26/10/2023 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

EPCF0992 - 992 DA TERRA BRAVA

EPCF3615 - QATAR FIV DA TERRA BRAVA

Raça ou composição racial: Nelore EPCF2321 - 2321 FIV DA TERRA BRAVA

UTIL0847 - TAMOIO DA TRADICAO

APCG1029 - DADIVA DO FUNCHAL

Raça ou composição racial: Nelore APCG0500 - RASURA DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.198	13	47.0	S		1	0242/25
P120-EM (kg)	3.577	5	8.0	Е			02 12/20
TM120 (kg)	6.280		7.0	Е			
PD (kg)	10.898	14	15.0	Е			
TMD (kg)	9.390		7.0	Е			
PS (kg)	15.699	14	18.0	S			
GPD (kg)	4.800	14	27.0	S			
CFD (1-6)	0.691	10	3.0	Е			
CFS (1-6)	0.629	14	10.0	Е			
PED (cm)	0.394	13	33.0	S			_
PES (cm)	0.631	15	28.0	S			
HP/STAY (%)	44.847	3	12.0	Е			
IPP (meses)	-0.449	8	57.0	R			
RD (%)	0.160	9	21.0	S			
AOL (cm <sup>2</sup> )	2.815	15	6.0	E			
EGS (0,1 mm)	1.020	12	27.0	S			Emissão:
MAR (%)	-0.656	12	72.0	R			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 16.27 Percentil : 14.0% Classe : Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: B4427 5559M2023 Genotipado: NÃO

Nascimento: 18/11/2023 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

GRED2445 - 2445 DA GREN.

MRA8697 - FEITOR MRA

Raça ou composição racial: Nelore MRA7780 - CENA FIV MRA

1869/09 - QLT JAGUAR

5559 - 5559

Raça ou composição racial: Nelore DY7153 - 3928 DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.189	13	45.0	S		•	0243/25
P120-EM (kg)	2.298	4	25.0	S			02 10/20
TM120 (kg)	4.640		20.0	S			
PD (kg)	12.670	13	9.0	Е			
TMD (kg)	9.030		9.0	Е			
PS (kg)	21.879	14	5.0	Е			
GPD (kg)	9.209	14	4.0	Е			
CFD (1-6)	0.628	10	6.0	Е			
CFS (1-6)	0.921	13	2.0	Е			
PED (cm)	0.537	13	17.0	S			
PES (cm)	1.399	15	5.0	Е			
HP/STAY (%)	42.430	2	21.0	S			
IPP (meses)	-0.794	8	33.0	S			
RD (%)	-0.359	9	40.0	S			
AOL (cm <sup>2</sup> )	1.960	8	17.0	S			
EGS (0,1 mm)	2.397	6	2.0	Е			Emissão:
MAR (%)	0.165	7	34.0	S			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 22.92 Percentil : 4.0% Classe : Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: B4432 3868M2023 Genotipado: NÃO Nascimento: 20/11/2023 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REMCA1325 - REM GOIAS GENETICA ADITIVA

B4064 - INUSITADO DO FUCHAL

Raça ou composição racial: Nelore 5303 - 5303 DO FUNCHAL

IZSNA0977 - DOLMAN

3868 - 3868 DO FUNCHAL

Raça ou composição racial: Nelore 3498 - 3498 DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.123	11	37.0	S			0244/25
P120-EM (kg)	2.930	5	15.0	Е			0211720
TM120 (kg)	6.260		7.0	E			
PD (kg)	13.604	12	6.0	Е			
TMD (kg)	10.190		5.0	E			
PS (kg)	18.590	13	11.0	Е			
GPD (kg)	4.985	13	25.0	S			
CFD (1-6)	0.774	8	2.0	Е			
CFS (1-6)	0.761	12	4.0	E			
PED (cm)	0.445	12	27.0	S			
PES (cm)	0.645	13	27.0	S			
HP/STAY (%)	43.209	3	18.0	S			
IPP (meses)	-0.692	7	40.0	S			
RD (%)	-0.238	9	35.0	S			
AOL (cm <sup>2</sup> )	2.004	6	16.0	Е			
EGS (0,1 mm)	1.513	5	11.0	Е			Emissão:
MAR (%)	-0.077	5	45.0	S			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 17.89 Percentil: 11.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: 5954 5532F2023 Genotipado: NÃO

Nascimento: 21/11/2023 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

GRED2445 - 2445 DA GREN.

MRA8697 - FEITOR MRA

Raça ou composição racial: Nelore MRA7780 - CENA FIV MRA

REMCA1325 - REM GOIAS GENETICA ADITIVA

5532 - 5532

Raça ou composição racial: Nelore 5314 - 5314 DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	-0.025	13	20.0	S			0245/25
P120-EM (kg)	2.701	4	18.0	S			02 10/20
TM120 (kg)	5.120		15.0	E			
PD (kg)	11.938	14	11.0	Е			
TMD (kg)	8.250		12.0	E			
PS (kg)	21.314	14	6.0	Е			
GPD (kg)	9.376	14	3.0	E			
CFD (1-6)	0.584	10	8.0	Е			
CFS (1-6)	0.776	13	4.0	E			
PED (cm)	0.591	13	13.0	Е			
PES (cm)	1.170	15	9.0	Е			
HP/STAY (%)	44.974	3	11.0	Е			
IPP (meses)	-0.871	8	29.0	S			
RD (%)	-0.210	9	34.0	S			
AOL (cm <sup>2</sup> )	2.007	15	16.0	Е			
EGS (0,1 mm)	2.839	11	0.5	Е		*	Emissão:
MAR (%)	0.203	11	33.0	S			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 21.67 Percentil : 6.0% Classe : Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: 5956 5470F2023 Genotipado: NÃO

Nascimento: 21/11/2023 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

698706AJ - LITIO AJ

96315FM - ITA FM

Raça ou composição racial: Nelore 7071106FM - 7071106FM

REMA0883 - REM FANTASTICO

5470 - 5470

Raça ou composição racial: Nelore DY7149 - 3918 DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.483	13	81.0	R			0246/25
P120-EM (kg)	1.272	5	47.0	S			
TM120 (kg)	4.760		19.0	S			
PD (kg)	12.458	14	9.0	Е			
TMD (kg)	7.280		18.0	S			
PS (kg)	19.561	14	9.0	Е			
GPD (kg)	7.103	14	11.0	Е			
CFD (1-6)	0.761	10	2.0	Е			
CFS (1-6)	0.679	13	7.0	Е			
PED (cm)	0.351	13	39.0	S			
PES (cm)	1.075	15	11.0	Е			
HP/STAY (%)	43.326	3	17.0	S			
IPP (meses)	-1.271	9	11.0	Е			
RD (%)	-0.574	10	49.0	S		I	
AOL (cm <sup>2</sup> )	0.877	15	41.0	S			
EGS (0,1 mm)	2.577	11	1.0	Е			Emissão:
MAR (%)	0.113	12	37.0	S			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 18.13 Percentil: 10.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: 5995 5535F2023 Genotipado: NÃO Nascimento: 21/11/2023 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

COLA6879 - GANGES COL

FEU2268 - HFT 2268 CALIBRADO

Raça ou composição racial: Nelore FEU0944 - AMALUCADA DO AVAHY

REMA1576 - REM GALO GENETICA ADITIVA

5535 - 5535

Raça ou composição racial: Nelore APCG1281 - GAITA DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.014	14	24.0	S			0247/25
P120-EM (kg)	0.564	6	64.0	R			0217720
TM120 (kg)	3.450		35.0	S			
PD (kg)	10.511	14	17.0	S			
TMD (kg)	6.110		27.0	S			
PS (kg)	18.044	14	12.0	Е			
GPD (kg)	7.533	14	9.0	Е			
CFD (1-6)	0.594	11	7.0	Е			
CFS (1-6)	0.717	14	6.0	E			
PED (cm)	0.691	14	7.0	Е			
PES (cm)	1.829	16	2.0	Е			
HP/STAY (%)	45.437	3	10.0	E			
IPP (meses)	-0.998	9	22.0	S			
RD (%)	0.062	10	24.0	S			
AOL (cm <sup>2</sup> )	3.092	15	4.0	Е			
EGS (0,1 mm)	2.535	12	1.0	Е			Emissão:
MAR (%)	0.169	13	34.0	S			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 20.86 Percentil : 6.0% Classe : Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: 5960 5163F2023 Genotipado: NÃO Nascimento: 28/11/2023 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

CEN9030 - CEN 9030 ESTUQUE TE

CENA1145 - CEN A1145 MAHATMA

Raça ou composição racial: Nelore CEN9787 - CEN 9787 GANA

LBMND1911 - BATUTA DA MN

5163 - 5163 DO FUNCHAL

Raça ou composição racial: Nelore 3955 - 3955 DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	-0.022	14	21.0	S			0248/25
P120-EM (kg)	4.525	5	3.0	Е			02 10/20
TM120 (kg)	7.050		4.0	Е			
PD (kg)	11.360	14	13.0	Е			
TMD (kg)	9.160		8.0	Е			
PS (kg)	18.048	14	12.0	Е			
GPD (kg)	6.688	14	13.0	Е			
CFD (1-6)	0.585	10	8.0	Е			
CFS (1-6)	0.679	13	7.0	Е			
PED (cm)	0.704	13	6.0	Е			
PES (cm)	0.308	15	44.0	S			
HP/STAY (%)	49.984	3	2.0	Е			
IPP (meses)	-0.720	8	38.0	S			
RD (%)	0.827	9	7.0	Е			
AOL (cm <sup>2</sup> )	2.058	15	15.0	Е			
EGS (0,1 mm)	1.154	12	22.0	S			Emissão:
MAR (%)	0.770	12	13.0	Е			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 16.42 Percentil: 13.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: 5982 5363F2023 Genotipado: NÃO

Nascimento: 07/12/2023 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

MATSA3292 - LOBIN S. MARINA

SNIA1480 - SNI COBRAKAI

Raça ou composição racial: Nelore SNI8106 - LIBERTA FIV DO SNI

02416/15 - CIA CARIBU

5363 - 5363 DO FUNCHAL

Raça ou composição racial: Nelore 5047 - 5047

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.142	13	39.0	S			0249/25
P120-EM (kg)	2.992	4	14.0	Е			02 10/20
TM120 (kg)	5.260		14.0	Е			
PD (kg)	11.548	14	13.0	Е			
TMD (kg)	8.220		12.0	Е			
PS (kg)	17.917	15	12.0	Е			
GPD (kg)	6.369	15	15.0	Е			
CFD (1-6)	0.494	11	15.0	Е			
CFS (1-6)	0.713	14	6.0	Е			
PED (cm)	0.636	13	10.0	Е			
PES (cm)	0.735	15	23.0	S			
HP/STAY (%)	44.508	2	13.0	Е			
IPP (meses)	-0.730	9	38.0	S			
RD (%)	-1.328	9	78.0	R		ı	
AOL (cm <sup>2</sup> )	1.496	9	26.0	S			
EGS (0,1 mm)	2.762	8	0.5	Е		*	Emissão:
MAR (%)	1.813	8	1.0	Е			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 17.10 Percentil: 12.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: B4442 5417M2023 Genotipado: NÃO

Nascimento: 11/12/2023 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

RDM4305 - NEHRU MAT.

DICO8739 - ORGULHO DA DICA

Raça ou composição racial: Nelore DICO4938 - LESSE FIV DA DICA

REM6447 - REM VOKOLO

5417 - 5417 DO FUNCHAL

Raça ou composição racial: Nelore 3939 - 3939 DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.395	14	72.0	R			0250/25
P120-EM (kg)	0.950	7	55.0	R			0200,20
TM120 (kg)	3.510		34.0	S			
PD (kg)	11.315	14	14.0	Е			
TMD (kg)	7.590		16.0	E			
PS (kg)	18.432	15	11.0	Е			
GPD (kg)	7.117	15	11.0	E			
CFD (1-6)	0.597	11	7.0	Е			
CFS (1-6)	0.658	14	8.0	E			
PED (cm)	0.344	14	39.0	S			
PES (cm)	0.478	16	35.0	S			
HP/STAY (%)	39.234	4	39.0	S			
IPP (meses)	-0.689	10	40.0	S			
RD (%)	-1.455	11	82.0	R			_
AOL (cm²)	2.223	9	13.0	Е			
EGS (0,1 mm)	0.421	9	54.0	R			Emissão:
MAR (%)	1.751	9	1.0	Е			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 16.19 Percentil : 14.0% Classe : Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: 5971 5488F2023 Genotipado: NÃO Nascimento: 14/12/2023 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

DICO7380 - NOTARIAL DA DICA

DICOA1734 - QUANTICO A1734 DA MARCA LC

Raça ou composição racial: Nelore DICO6578 - MARICEIA DA DICA

313910AJ - ASSIS AJ

5488 - 5488

Raça ou composição racial: Nelore 5074 - 5074

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.065	13	30.0	S			0251/25
P120-EM (kg)	3.802	4	6.0	Е			0201720
TM120 (kg)	5.830		10.0	Е			
PD (kg)	12.014	14	11.0	Е			
TMD (kg)	9.920		6.0	E			
PS (kg)	19.128	14	10.0	Е			_
GPD (kg)	7.114	14	11.0	Е			
CFD (1-6)	0.746	10	2.0	Е			
CFS (1-6)	0.902	13	2.0	E			
PED (cm)	0.711	14	6.0	Е			
PES (cm)	1.202	15	8.0	Е			
HP/STAY (%)	43.329	2	17.0	S			
IPP (meses)	-1.639	9	3.0	Е			
RD (%)	0.230	9	19.0	S			
AOL (cm <sup>2</sup> )	3.036	8	5.0	Е			
EGS (0,1 mm)	0.564	7	47.0	S			Emissão:
MAR (%)	0.251	7	31.0	S			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 20.99 Percentil : 6.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: 5973 5565F2023 Genotipado: NÃO Nascimento: 14/12/2023 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelore

COLA6879 - GANGES COL

FEU2268 - HFT 2268 CALIBRADO

Raça ou composição racial: Nelore FEU0944 - AMALUCADA DO AVAHY

REM9274 - REM CARTHAGO

5565 - 5565

Raça ou composição racial: Nelore APCG1316 - GARAPA DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº
PN (kg)	0.271	14	56.0	R	•		0252/25
P120-EM (kg)	0.748	6	59.0	R			OLOL/LO
TM120 (kg)	3.530		34.0	S			
PD (kg)	9.672	14	21.0	S			
TMD (kg)	6.130		27.0	S			
PS (kg)	14.682	15	22.0	S			
GPD (kg)	5.009	15	25.0	S			
CFD (1-6)	0.632	11	5.0	Е			
CFS (1-6)	0.662	14	8.0	Е			
PED (cm)	0.625	14	10.0	Е			
PES (cm)	1.592	16	3.0	Е			
HP/STAY (%)	45.813	3	9.0	E			
IPP (meses)	-0.946	10	24.0	S			
RD (%)	0.299	10	17.0	S			
AOL (cm <sup>2</sup> )	1.832	9	19.0	S			
EGS (0,1 mm)	1.976	8	4.0	Е			Emissão:
MAR (%)	-0.137	8	48.0	S			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 16.35 Percentil : 13.0% Classe : Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: APCG1737 MAJESTADE DO FUNCHAL Genotipado: NÃO Nascimento: 16/12/2023 Sexo: F Raça ou composição racial: Nelon

F Raça ou composição racial: Nelore REMC9185 - REM EL ESPANHOL

APCG1525 - IMPASSE DO FUNCHAL

Raça ou composição racial: Nelore APCG0877 - AÇÃO DO FUNCHAL

REMA1576 - REM GALO GENETICA ADITIVA

APCG1547 - JACA DO FUNCHAL

Raça ou composição racial: Nelore APCG1028 - DANÇA DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.088	12	33.0	S			0253/25
P120-EM (kg)	3.689	4	7.0	Е			0200/20
TM120 (kg)	5.930		9.0	E			
PD (kg)	12.026	12	11.0	Е			
TMD (kg)	9.120		8.0	Е			
PS (kg)	20.125	13	8.0	Е			
GPD (kg)	8.098	13	7.0	E			
CFD (1-6)	0.645	9	5.0	Е			
CFS (1-6)	0.720	12	6.0	Е			
PED (cm)	0.472	12	23.0	S			
PES (cm)	1.196	14	8.0	Е			
HP/STAY (%)	45.817	3	9.0	Е			
IPP (meses)	-1.294	7	10.0	Е			
RD (%)	-0.391	9	41.0	S			
AOL (cm <sup>2</sup> )	3.518	6	3.0	Е			
EGS (0,1 mm)	1.733	5	7.0	Е			Emissão:
MAR (%)	0.965	5	9.0	Е			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 22.09 Percentil : 5.0% Classe : Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: B4458 5325M2024 Genotipado: NÃO Nascimento: 02/01/2024 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

260342 - CFM OBSTINADO

QA71013 - QLT NIÓBIO

Raça ou composição racial: Nelore SQ9910 - SQ009910

QUIL7308 - 7308/04 PO PERDIZES

5325 - 5325 DO FUNCHAL

Raça ou composição racial: Nelore APCH0063 - TANAJURA DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.419	13	74.0	R			0254/25
P120-EM (kg)	2.504	4	22.0	S			0201/20
TM120 (kg)	4.660		20.0	S			
PD (kg)	12.537	13	9.0	Е			
TMD (kg)	8.040		13.0	Е			
PS (kg)	19.096	14	10.0	E			
GPD (kg)	6.559	14	14.0	Е			
CFD (1-6)	0.573	11	8.0	Е			
CFS (1-6)	0.698	14	6.0	Е			
PED (cm)	0.542	14	17.0	S			
PES (cm)	0.901	16	17.0	S			
HP/STAY (%)	42.515	2	21.0	S			
IPP (meses)	-0.320	9	66.0	R			
RD (%)	-0.634	8	51.0	R			
AOL (cm <sup>2</sup> )	3.542	9	2.0	E			
EGS (0,1 mm)	1.355	8	15.0	Е			Emissão:
MAR (%)	0.730	8	14.0	Е			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 19.31 Percentil : 8.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: B4461 3957M2024 Genotipado: NÃO Nascimento: 17/01/2024 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

REM6447 - REM VOKOLO

REMA1230 - REM FUSCAO

Raça ou composição racial: Nelore REM8691 - REM CANADA

UTIL0847 - TAMOIO DA TRADICAO

3957 - 3957 DO FUNCHAL

Raça ou composição racial: Nelore 3653 - 3653 DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.289	14	58.0	R			0255/25
P120-EM (kg)	2.586	9	20.0	S			
TM120 (kg)	5.080		15.0	Е			
PD (kg)	9.029	15	25.0	S			
TMD (kg)	8.720		10.0	E			
PS (kg)	15.273	15	20.0	S			
GPD (kg)	6.244	15	16.0	E			
CFD (1-6)	0.665	11	4.0	E			
CFS (1-6)	0.741	14	5.0	E			
PED (cm)	0.530	14	18.0	S			
PES (cm)	0.879	16	17.0	S			
HP/STAY (%)	43.378	6	17.0	S			
IPP (meses)	-0.214	10	72.0	R			
RD (%)	0.010	12	26.0	S			
AOL (cm <sup>2</sup> )	3.009	10	5.0	E			
EGS (0,1 mm)	0.959	9	29.0	S			Emissão:
MAR (%)	0.789	9	13.0	E			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 17.02 Percentil : 12.0% Classe : Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: B4470 5341M2024 Genotipado: NÃO Nascimento: 11/02/2024 Sexo: M Raça ou composição racial: Nelore

EPCF0992 - 992 DA TERRA BRAVA

EPCF3615 - QATAR FIV DA TERRA BRAVA

Raça ou composição racial: Nelore EPCF2321 - 2321 FIV DA TERRA BRAVA

QUIL7308 - 7308/04 PO PERDIZES

5341 - 5341 DO FUNCHAL

Raça ou composição racial: Nelore 3529 - 3529 DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	0.317	13	62.0	R			0256/25
P120-EM (kg)	1.429	5	44.0	S			
TM120 (kg)	4.910		17.0	S			
PD (kg)	14.607	14	4.0	Е			
TMD (kg)	9.220		8.0	Е			
PS (kg)	18.730	14	11.0	Е			
GPD (kg)	4.123	14	33.0	S			
CFD (1-6)	0.689	9	3.0	Е			
CFS (1-6)	0.695	13	7.0	E			
PED (cm)	0.542	13	17.0	S			
PES (cm)	0.906	15	16.0	Е			
HP/STAY (%)	42.598	3	21.0	S			
IPP (meses)	-0.670	8	42.0	S			
RD (%)	-0.957	9	65.0	R			_
AOL (cm <sup>2</sup> )	2.628	8	8.0	Е			
EGS (0,1 mm)	1.921	7	5.0	Е			Emissão:
MAR (%)	0.258	8	30.0	S			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 18.52 Percentil : 10.0% Classe : Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```





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

Animal: 6000 APCA0178F2024 Genotipado: NÃO Nascimento: 28/02/2024 Sexo:

Raça ou composição racial: Nelore F

313910AJ - ASSIS AJ

4217TN - ESSENCIAL TN

Raça ou composição racial: Nelore 4713TN - 4713

APCG0809 - ZIRCONIO DO FUNCHAL

APCA0178 - D178 DO FUNCHAL

Raça ou composição racial: Nelore DP7548 - 3798 DO FUNCHAL

Fazenda: FUNCHAL - GUARATINGA / BA

	DEPg	AC	%	Classe	-	+	CEIP Nº:
PN (kg)	-0.262	12	6.0	Е			0257/25
P120-EM (kg)	2.791	5	17.0	S			
TM120 (kg)	4.600		20.0	S			
PD (kg)	8.469	13	29.0	S			
TMD (kg)	6.600		23.0	S			
PS (kg)	14.931	13	21.0	S			
GPD (kg)	6.463	13	14.0	E			
CFD (1-6)	0.662	9	4.0	Е			
CFS (1-6)	0.615	12	11.0	E			
PED (cm)	0.291	13	47.0	S			
PES (cm)	1.061	15	12.0	Е			
HP/STAY (%)	46.653	2	7.0	Е			
IPP (meses)	-1.017	7	21.0	S			
RD (%)	-0.578	9	49.0	S		I	
AOL (cm²)	1.936	7	17.0	S			
EGS (0,1 mm)	2.067	6	3.0	Е			Emissão:
MAR (%)	0.809	6	12.0	Е			24/06/2025

Índice de Qualificação Genética Genômica - IQGg : 15.72 Percentil: 15.0% Classe: Elite

Base Genética: Animais nascidos na safra 2023



```
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;
HP/STAY (%) = Habilidade de Permanência - Stayability;
IPP (meses) = Idade ao Primeiro Parto;
RD = Relação de Desmama (%);
AOL (cm<sup>2</sup>) = Área de Olho de Lombo;
EGS (0,1 mm) = Espessura de Gordura Subcutânea;
MAR (%) = Marmoreio;
DEPg = Diferença Esperada na Progênie (Genômica);
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%.
```