



Asociación Argentina de Angus Certificado de Mérito Genético DEP Enriquecidos por Evaluación Genómica



NOMBRE: AGROMELU 6380 MACARRONICO **APODO:** **RP:** 6380 **HBA:** 894676 **FECHA NAC.:** 26/08/2022
CATEGORIA: TORO DE PEDIGREE **COLOR:** C **N° ANALISIS:** 0 (--- / SNP)
CABAÑA: AGROMELU (PP) **CRIADOR:** MARTIN LIZASO BILBAO S.A. **PROPIETARIO:** 1 DEL 10 S.A.,

GENEALOGIA

		TATARABUELO: O C C HEADLINER 661H	ASOC: AAAr	HBA: 719083	COLOR: N
	BISABUELO: GUE GLEN REGALON		ASOC: AAAr	HBA: 729838	COLOR: N
		TATARABUELA: HEMABE 87 LIDER 7598-T/E-	ASOC: AAAr	HBA: 715655	COLOR: N
ABUELO PAT.:	ESENCIAL 37 ARQUIMEDES-T/E-		ASOC: AAAr	HBA: 796355	COLOR: C
		TATARABUELO: O C C HEADLINER 661H	ASOC: AAAr	HBA: 719083	COLOR: N
	BISABUELA: HEMABE 87 LIDER 7598-T/E-		ASOC: AAAr	HBA: 763906	COLOR: N
		TATARABUELA: LA LEGUA C ROB 7598 PANTERA	ASOC: AAAr	HBA: 721950	COLOR: C
PADRE:	AGROMELU 5678 FORMADOR - FIV T/E		ASOC: AAAr	HBA: 858986	COLOR: C
		TATARABUELO: PASTORIZA 565 BRIGADIER-T/E-	ASOC: AAAr	HBA: 727021	COLOR: C
	BISABUELO: TRANQUERAS 289 BRIG BRUTAL-T/E-		ASOC: AAAr	HBA: 793813	COLOR: C
		TATARABUELA: MERCACHIFLE LA PERICA	ASOC: AAAr	HBA: 773316	COLOR: C
ABUELA PAT.:	AGROMELU 4913 UPA-T/E-		ASOC: AAAr	HBA: 825047	COLOR: C
		TATARABUELO: AGROMELU 3082 CORAJUDO-T/E-	ASOC: AAAr	HBA: 745303	COLOR: C
	BISABUELA: AGROMELU 3861 FORRADA-T/E-		ASOC: AAAr	HBA: 765647	COLOR: C
		TATARABUELA: AGROMELU 2213 CHACARERA II	ASOC: AAAr	HBA: 713749	COLOR: C
		TATARABUELO: AGROMELU 2830 G.CANYON	ASOC: AAAr	HBA: 733710	COLOR: C
	BISABUELO: AGROMELU 3288 FALTA ENVIDO		ASOC: AAAr	HBA: 751181	COLOR: C
		TATARABUELA: AGROMELU 2141 BOOM MARIAS	ASOC: AAAr	HBA: 710833	COLOR: C
ABUELO MAT.:	AGROMELU 5108 ANGURRIA		ASOC: AAAr	HBA: 832635	COLOR: C
		TATARABUELO: S A V FINAL ANSWER 0035	ASOC: AAA	HBA: 748102	COLOR: N
	BISABUELA: AGROMELU 4177 NUTRIA-T/E-		ASOC: AAAr	HBA: 797540	COLOR: C
		TATARABUELA: AGROMELU 2211 F4 GRAND	ASOC: AAAr	HBA: 713748	COLOR: C
MADRE:	AGROMELU 5981 GORRIONA T/E		ASOC: AAAr	HBA: 863297	COLOR: C
		TATARABUELO: GUSTI 288 REVOLUT SPACE	ASOC: AAAr	HBA: 732070	COLOR: C
	BISABUELO: AGROMELU 3136 CUIS		ASOC: AAAr	HBA: 746101	COLOR: C
		TATARABUELA: AGROMELU 2239 PIONEER	ASOC: AAAr	HBA: 713753	COLOR: C
ABUELA MAT.:	AGROMELU 4047 MACANUDA		ASOC: AAAr	HBA: 772435	COLOR: C
		TATARABUELO: AGROMELU 2756 RAINBOW	ASOC: AAAr	HBA: 733706	COLOR: N
	BISABUELA: AGROMELU 2997 CUSCUTA		ASOC: AAAr	HBA: 737969	COLOR: C
		TATARABUELA: AGROMELU 2559 BOOM TINTO	ASOC: AAAr	HBA: 724255	COLOR: N

DEP ENRIQUECIDOS POR EVALUACION GENOMICA : AngusGS

LARGO GEST.	PESO AL NACER	PESO AL DESTETE	LECHE	PESO FINAL	CIRC. ESCROTAL	ALTURA
DEP PREC PER	DEP PREC PER	DEP PREC. PER	DEP PREC PER	DEP PREC PER	DEP PREC PER	DEP PREC PER
-1.0 0.17 15%	-1.5 0.43 4%	+7.2 0.43 40%	+2.1 0.28 35%	+24.0 0.24 50%	+1.4 0.23 25%	+0.5 0.29 95%

A.O.B.	E.G.D.	E.G.C.	%G.I.	% C. MINORIST.	CRIAS	RODEOS
DEP PREC PER	DEP PREC PER	DEP PREC PER	DEP PREC PER	DEP PREC PER	0	1
+0.7 0.19 70%	-0.16 0.20 100%	-0.31 0.20 100%	-0.01 0.19 60%	+0.6 0.19 10%		

CARACTERISTICAS FENOTIPICAS AJUSTADAS (**)

LARGO GEST.(a)	PESO AL NACER(b)	DESTETE		FINAL		C. E.(g)	ALTURA	
		PESO(c)	GCI(d)	PESO(e)	GCI(f)		ALT.(h)	FRAME(i)
	31	271	1.129					

A.O.B.(j)	E.G.D.(k)	E.G.C.(l)	%G.I.(m)	% C.M.(n)	COLOR	T.S.(o)	TIPO PARTO
					C	IA	NORMAL

a) LARGO DE GESTACION EN DIAS
b) PESO AL NACER EN KG. AJUSTADO POR EDAD DE LA MADRE
c) PESO AL DESTETE EN KG. AJUSTADO A 205 DIAS Y POR EDAD DE LA MADRE
d) GANANCIA DIARIA PREDESTETE EN KG. AJUSTADA POR EDAD DE LA MADRE
e) PESO FINAL EN KG. AJUSTADO A 550 DIAS
f) GANANCIA DIARIA POSDESTETE EN KG.
g) CIRCUNFERENCIA ESCROTAL EN CM AJUSTADA A 550 DIAS Y POR EDAD DE LA MADRE
h) ALTURA EN CM AJUSTADA A 550 DIAS i) FRAME SCORE
j) AREA DE OJO DE BIFE EN CM AJUSTADA A 550 DIAS
k) ESPESOR DE GRASA DORSAL EN MM. AJUSTADA A 550 DIAS
l) ESPESOR DE GRASA DE CADERA EN MM. AJUSTADA A 550 DIAS
m) PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR AJUSTADA A 550 DIAS
n) PORCENTAJE DE CORTES MINORISTAS 2
o) TIPO DE SERVICIO
(**) NO SON CONSIDERADAS EN LA EVALUACIÓN GENÓMICA LAS PESADAS Y MEDICIONES DE ANIMALES MOET O FIV,