



PROGENESIS YODA PALOMA GRANDDAM



PROGENESIS YODA PALOMA



PROGENESIS FORTUNE PALAU THIRD DAM











GENOMAX ROBOTREADY

RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY

PROGENESIS ZAZZLE PENGUIN

PEAK ZAZZLE

PROGENESIS YODA PALOMA EX-92-2E-CAN 2*

CAL-ROY-AL YODA

PROGENESIS FORTUNE PALAU VG-87-3YR-CAN 4*

GTPI 3349

TD TM TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14226928 aAa: 423651 DMS: 561,135 Nacimiento: 12/14/2021 Caseina Beta: A1A2 Caseina Kappa: AB

PRODUCCIÓN	G Hatos G Hijas	81% Conf.		CDCB-G / 04-25
Leche lbs 355	Grasa lbs 101	Grasa % +0.32	Proteina lbs 38	Proteina % +0.10
NM\$ 871	CM\$ 916	FM\$ 770	GM\$ 840	DWP\$ 799
Eficiencia de Conversiòn 251	IR 21	Comida Ahorrada -17	Eficiencia Metano 109	

SALUD Y FERTILIDAD			Inmunidad 112	
Vida Productiva	4.0	Inmunidad de los terneros	109	
SCS	2.68	Tasa Preñez Vacas	1.0	
Tasa de preñez de las hijas	0.0	Tasa Preñez Novillas	0.1	
Supervivencia	1.8	Facilidad del Parto	2.4% 93% Conf.	
Durabilidad Novillas	0.9	Facilidad del Parto - Hijas	2.6% 70% Conf.	
Índice de Fertilidad	0.4	Nacen Muertas	6.1%	
		Hijas con crías muertas	4.0%	

CONFORMACIÓN	G Hatos	G Hijas	80% Conf.	HAUSA-G / 04-25
PTA Tipo		1.23	Compuesto Corporal	-0.01
Compuesto de Ubre	es	1.14	Compuesto Lechero	0.12
Compuesto de Patas y Pezuñas 0.07				
_				

Estatura			Alta	+0.87
Fortaleza			Débil	-0.08
Prof. Corporal			Poco Profundo	0.00
Forma Lechera			Angular	+0.70
A. de la Grupa			Isquiones Bajos	+0.49
Amplitud de Grupa			Ancha	+1.01
Vista Lat. P. Traseras			Curvas	+0.04
Patas Traseras, Vista de Atrás		1	Corvejónes Metidos	-0.08
Ang. Talón			Alto	+0.77
Compuesto de Patas y Pezuñas			Alto	+0.30
Inserción ubre Delantera			Fuerte	+1.67
Ancho Ubre Trasera			Ancha	+1.51
Altura Ubre Trasera			Alta	+1.32
Ligamento Central			Fuerte	+0.25
Prof. Ubre			Poco Profundo	+1.36
Posición Pezones Delanteros			Cerrados	+0.59
Longitud de Pezones			Cortos	-0.57
Posición Pezones Traseros			Cerrados	+0.20
	-2 -1	0 1	2	