



3STAR OH RANGER RED
 PROGENESIS ZAZZLE PENGUIN
 PEAK ZAZZLE
 PROGENESIS YODA PALOMA EX-91-4YR-CAN 1*
 CAL-ROY-AL YODA
 PROGENESIS FORTUNE PALAU VG-87-3YR-CAN 3*

GTPI 3011

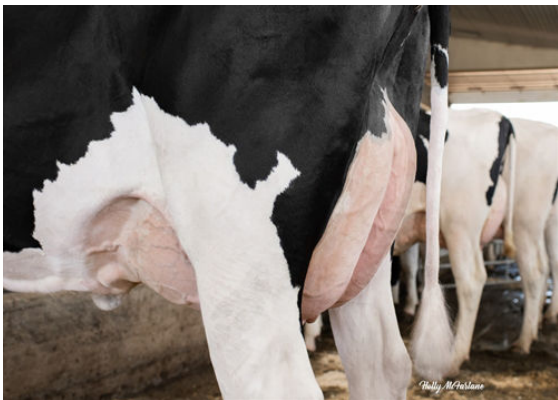
TD RC TL TY MWT TV	99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
Reg. #: HOCANM14227038	aAa: 243516	DMS: 234,345
Nacimiento: 02/02/2022	Caseina-Kappa: BB	Caseina-Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	80% Conf.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs	1157	Grasa lbs	97	Grasa %	+0.18
				Proteína lbs	61
				Proteína %	+0.09
NM\$	948	CM\$	971	FM\$	812
				GM\$	870
				DWP\$	1039
Eficiencia-de-Conversion	245	IR	-60	Comida-Ahorrada	-110
				Eficiencia-Metano	107

SALUD-Y-FERTILIDAD		Inmunidad	111
Vida-Productiva	5.0	Inmunidad-de-los-terneros	105
SCS	2.59	Tasa-Preñez-Vacas	0.1
Tasa-de-preñez-de-las-hijas	-1.0	Tasa-Preñez-Novillas	0.4
Supervivencia	2.4	Facilidad-del-Parto	2.2% 71% Conf.
Durabilidad-Novillas	0.5	Facilidad-del-Parto---Hijas	2.2% 71% Conf.
Índice-de-Fertilidad	-0.6	Nacen-Muertas	5.6%
		Hijas-con-crías-muertas	4.4%

CONFORMACIÓN		G Hatos	G Hijas	78% Conf.	HAUSA-G / 04-24
PTA-Tipo	2.16	Compuesto-Corporal	1.12		
Compuesto-de-Ubres	1.54	Compuesto-Lechero	1.65		
Compuesto-de-Patas-y-Pezuñas	0.67				

Estatura			Alta	+2.55
Fortaleza			Fuerte	+1.35
Prof.-Corporal			Profunda	+1.49
Forma-Lechera			Angular	+1.76
A.-de-la-Grupa			Isquiones-Bajos	+1.14
Amplitud-de-Grupa			Ancha	+1.56
Vista-Lat.-P.-Traseras			Curvas	+0.20
Patas-Traseras,-Vista-de-Atrás			Corvejones-Rectos	+0.92
Ang.-Talón			Alto	+1.31
Compuesto-de-Patas-y-Pezuñas			Alto	+1.21
Inserción-ubre-Delantera			Fuerte	+2.19
Ancho-Ubre-Trasera			Ancha	+2.48
Altura-Ubre-Trasera			Alta	+2.31
Ligamento-Central			Fuerte	+0.41
Prof.-Ubre			Poco-Profundo	+2.06
Posición-Pezones-Delanteros			Cerrados	+0.78
Longitud-de-Pezones			Largos	+0.01
Posición-Pezones-Traseros			Cerrados	+0.13



PROGENESIS-FORTUNE-PALAU-THIRD DAM



PROGENESIS-ENFORCER-PAT-FIFTH DAM