







## PROGENESIS ROYALFLUSH

PEAK PLINKO VANESSA

PEAK PLINKO

T-SPRUCE VICTORIA VG-85-4YR-CAN

ABS CRIMSON

T-SPRUCE FRAZZLED 11048

GΤ		

CONFORMACIÓN

## TD TM TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF Reg. #: H0840M3235933277 aAa: 231465 DMS:

Nacimiento: 10/28/2021 Caseina Kappa: AB Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN G Hatos G Hijas Leche lbs Proteina % Grasa Ibs Grasa % Proteina lbs 112 45 +0.15 26 +0.08 NM\$ 404 CM\$ 445 FM\$ 316 GM\$ 386 DWP\$ 357 Eficiencia de IR Comida Ahorrada Eficiencia Metano Milking Speed Conversiòn 94 -206 6.52 102

SALUD Y FERTILIDAD			Inmunidad 104	
Vida Productiva	3.1	Inmunidad de los terneros	100	
SCS	2.60	Tasa Preñez Vacas	2.1	
Tasa de preñez de las hijas	0.4	Tasa Preñez Novillas	3.5	
Supervivencia	-1.0	Facilidad del Parto	1.6% 83% Conf.	
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad del Parto - Hijas	1.7% 71% Conf.	
Índice de Fertilidad	1.9	Nacen Muertas	4.2%	
		Hijas con crías muertas	3.8%	

G Hatos G Hijas 80% Conf.

PTA Tipo	0.57	Co	ompuesto	Corporal	(	0.69
Compuesto de Ubres	0.58	Co	ompuesto	Lechero		-0.86
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.14					
Estatura					Alta	+0.96
Fortaleza					Fuerte	+0.22
Prof. Corporal					Poco Profundo	-0.28
Forma Lechera					Tosca	-0.55
A. de la Grupa					Isquiones Altos	-0.03
Amplitud de Grupa					Ancha	+0.44
Vista Lat. P. Traseras					Rectas	-1.83
Patas Traseras, Vista de Atrás					Corvejónes Recto	
Ang. Talón					Alto	+1.15
Compuesto de Patas y Pezuñas					Alto	+0.03
Inserción ubre Delantera					Fuerte	+1.13
Ancho Ubre Trasera					Ancha	+0.78
Altura Ubre Trasera					Alta	+0.70
					Fuerte	+0.29
Ligamento Central Prof. Ubre						+1.49
					Poco Profundo	
Posición Pezones Delanteros					Abiertos	-0.28
Longitud de Pezones					Largos	+0.49
Posición Pezones Traseros					Abiertos	-0.04
	-2	-1	0	1	2	