



PROGENESIS JALAPENO
 PROGENESIS ZAZZLE MOOKA VG-88-3YR-CAN
 PEAK ZAZZLE
 PROGENESIS CRIMSON MEEKO VG-85-3YR-CAN 1*
 ABS CRIMSON
 PROGENESIS QUANTUM MECHANICS VG-85-4YR-CAN

GTPI 3026

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOARGM273700 aAa: DMS:
 Nacimiento: 01/16/2023 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	CDCB-G / 04-26	
Leche lbs 570	Grasa lbs 77			Grasa % +0.20	Proteína lbs 35	Proteína % +0.06
NM\$ 649	CM\$ 681			FM\$ 580	GM\$ 630	DWP\$
Eficiencia de Conversión 229	IR -32			Comida Ahorrada 199	Eficiencia Metano	Velocidad Ordeño 6.54

SALUD Y REPRODUCCIÓN

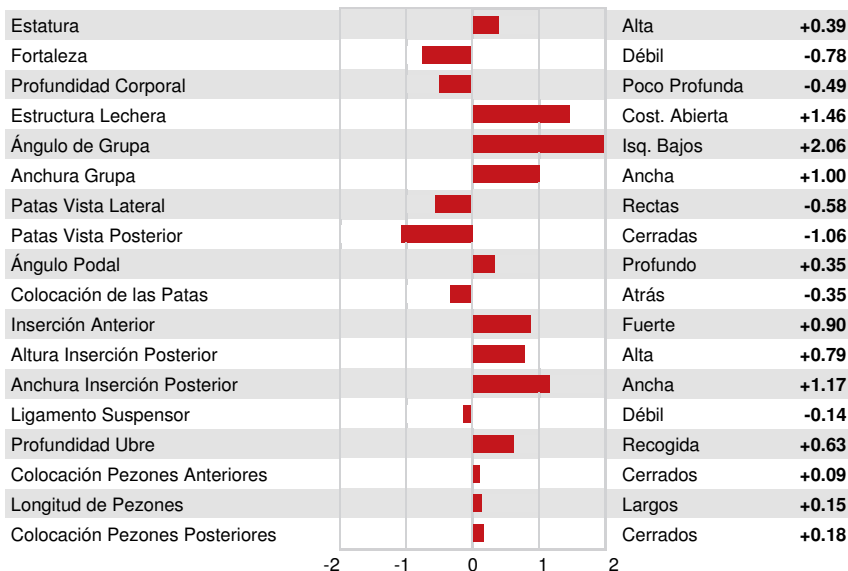
Immunity 99

Vida Productiva	1.6	Inmunidad crías	95
Células Somáticas	2.69	Tasa Preñez Vacas	-1.3
Fertilidad de las Hijas	-1.8	Tasa Preñez Novillas	-0.4
Durabilidad	-1.0	Facilidad de Parto	1.2% 61% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.4	Facilidad de Parto de las Hijas	0.8% 60% Rep.
Indice de Fertilidad	-1.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.4%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.4%

TIPO

HAUSA-G / 04-26

PTAT	0.44	Estruct. y Capacidad	-1.03
Compuesto Ubres	0.68	Estruct. Lechera	-0.14
Compuesto Patas	-0.60		



PEAK BOMBERO MAXIMA
 FIFTH DAM