



OH-RIVER-SYC CRUSHABULL  
 PROGENESIS EXPANDER KRUEGER  
 STANTONS EXPANDER  
 PROGENESIS HIGH OCTANE KIWI GP-83-2YR-CAN 1\*  
 STANTONS HIGH OCTANE  
 PROGENESIS 5G KARLY 1\*



**GTPI 2153**

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

Reg. #: HOCANM13353542 aAa: 231465 DMS: 123,135  
 Nacimiento: 02/12/2019 Caseína Kappa: EE Caseína Beta: A1A1

**PRODUCCIÓN** 7 Hatos 68 Hijas 92% Conf. CDCB-G / 04-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
380	-2	-0.06	14	+0.01
NM\$ -73	CM\$ -70	FM\$ -86	GM\$ -52	DWP\$ -190
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
2	15	-175	103	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **27,168 lbs** Grasa **1,104 lbs** Proteína **864 lbs**

**SALUD Y FERTILIDAD** Inmunidad **92**

Vida Productiva	-0.8	Inmunidad de los terneros	103
SCS	2.96	Tasa Preñez Vacas	0.5
Tasa de preñez de las hijas	-0.1	Tasa Preñez Novillas	1.1
Supervivencia	-6.0	Facilidad del Parto	3.1% 77% Conf.
Durabilidad Novillas	0.4	Facilidad del Parto - Hijas	3.0% 75% Conf.
Índice de Fertilidad	0.2	Nacen Muertas	8.3%
		Hijas con crías muertas	8.4%

**CONFORMACIÓN** 26 Hatos 42 Hijas 85% Conf. HAUSA-G / 04-24

PTA Tipo	2.35	Compuesto Corporal	1.06
Compuesto de Ubres	1.95	Compuesto Lechero	1.72
Compuesto de Patas y Pezuñas	1.06		

Estatura		Alta	+3.76
Fortaleza		Fuerte	+1.07
Prof. Corporal		Profunda	+2.04
Forma Lechera		Angular	+2.40
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+1.19
Amplitud de Grupa		Ancha	+2.30
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	+0.87
Patas Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+0.84
Ang. Talón		Alto	+1.31
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+2.10
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+3.03
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+2.84
Altura Ubre Trasera		Alta	+2.72
Ligamento Central		Fuerte	+1.49
Prof. Ubre		Poco Profundo	+2.97
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+1.52
Longitud de Pezones		Cortos	-0.72
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+1.09



MS C-HAVEN OMAN KOOL  
 FIFTH DAM



MS C-HAVEN OMAN KOOL  
 FIFTH DAM