



PROGENESIS POSITIVE
 GILLETTE ROBSON CLEAMAGIC
 BOMAZ ROBSON
 GILLETTE JEDI CLEAVAGE VG-85-2YR-CAN 2*
 S-S-I MONTROSS JEDI
 GILLETTE BOMBERO CLEVER VG-85-3YR-CAN 8*



GILLETTE JEDI CLEAVAGE
 GRANDDAM



CLEAR-ECHO MCUTCHEN 2820
 FOURTH DAM



CLEAR-ECHO M-O-M 2213
 FIFTH DAM

GTPI 2926

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

Num.Reg #: HOCANM13318662 aAa: 234165 DMS:
 Nacimiento: 03/20/2019 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		143 Rebaños	314 Hijas	91% Rep.	MACE-G / 04-25
Leche lbs 509	Grasa lbs 60	Grasa % +0.15	Proteína lbs 34	Proteína % +0.06	
NM\$ 410	CM\$ 438	FM\$ 344	GM\$ 380	DWP\$ 342	
Eficiencia de Conversión 163	IR 70	Comida Ahorrada -53	Eficiencia Metano 114		

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **97**

Vida Productiva	0.6	Inmunidad crías	94
Células Somáticas	2.90	Tasa Preñez Vacas	-2.0
Fertilidad de las Hijas	-2.3	Tasa Preñez Novillas	1.0
Durabilidad	-2.8	Facilidad de Parto	1.9% 76% Rep.
Durabilidad Novillas	-1.2	Facilidad de Parto de las Hijas	1.7% 77% Rep.
Índice de Fertilidad	-1.5	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.2%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.8%

TIPO 160 Rebaños 336 Hijas 84% Rep. MACE / 04-25

PTAT	0.58	Estruct. y Capacidad	-0.10
Compuesto Ubres	1.14	Estruct. Lechera	-0.43
Compuesto Patas	-0.04		

Estatura		Alta	+0.05
Fortaleza		Débil	-0.11
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.23
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0.26
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+1.85
Anchura Grupa		Ancha	+0.66
Patatas Vista Lateral		Rectas	-0.43
Patatas Vista Posterior		Cerradas	-0.13
Ángulo Podal		Bajo	-0.33
Colocación de las Patas		Correcta	+0.04
Inserción Anterior		Fuerte	+1.71
Altura Inserción Posterior		Alta	+1.29
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+1.55
Ligamento Suspensor		Débil	-0.83
Profundidad Ubre		Recogida	+1.12
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.45
Longitud de Pezones		Cortos	-0.48
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	-0.53