



OCD MILAN
 PROGENESIS ALCOVE PANTHERA GP-82-2YR-CAN
 WESTCOAST ALCOVE
 PROGENESIS ROYALFLUSH PRO VG-85-3YR-CAN
 PROGENESIS ROYALFLUSH
 PROGENESIS ZAZZLE PAPRIKA EX-93-2E-CAN 2*

GTPI 2996

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

Num.Reg #: HOCANM15071211 aAa: DMS:
 Nacimiento: 10/22/2024 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	CDCB-G / 04-26
Leche lbs 803	Grasa lbs 70			Grasa % +0.14	Proteína lbs 33
NM\$ 482	CM\$ 499			FM\$ 446	GM\$ 462
Proteína % +0.02					DWP\$ 641
Eficiencia de Conversión 172	IR 67			Comida Ahorrada -107	Eficiencia Metano 97
					Velocidad Ordeño 6.65

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 101

Vida Productiva	1.1	Inmunidad crías	94
Células Somáticas	2.78	Tasa Preñez Vacas	-0.3
Fertilidad de las Hijas	-1.1	Tasa Preñez Novillas	1.0
Durabilidad	-2.0	Facilidad de Parto	1.0% 62% Rep.
Durabilidad Novillas	0.1	Facilidad de Parto de las Hijas	1.5% 58% Rep.
Indice de Fertilidad	-0.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.4%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	78% Rep.	HAUSA-G / 04-26
PTAT		0.67	Estruct. y Capacidad	0.25
Compuesto Ubres		0.64	Estruct. Lechera	0.12
Compuesto Patas		-0.14		

Estatura				Alta	+0.11
Fortaleza				Fuerte	+0.41
Profundidad Corporal				Profunda	+0.39
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+0.34
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+2.46
Anchura Grupa				Ancha	+0.33
Patas Vista Lateral				Rectas	-0.23
Patas Vista Posterior				Cerradas	-0.23
Ángulo Podal				Bajo	0.00
Colocación de las Patas				Atrás	-0.07
Inserción Anterior				Fuerte	+0.94
Altura Inserción Posterior				Alta	+0.83
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+1.25
Ligamento Suspensor				Débil	-0.04
Profundidad Ubre				Profunda	-0.01
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+0.03
Longitud de Pezones				Cortos	-0.08
Colocación Pezones Posteriores				Abiertos	0.00



PROGENESIS ROYALFLUSH PRO
GRANDDAM



PROGENESIS ZAZZLE PAPRIKA
THIRD DAM



PROGENESIS ZAZZLE PAPRIKA
THIRD DAM