



SDG-PH DELUX DOMINANCE
 PROGENESIS JALAPENO PUMPKIN GP-81-3YR-CAN
 PROGENESIS JALAPENO
 PROGENESIS HIGHJUMP POPCORN VG-87-4YR-CAN
 AOT HIGHJUMP
 PROGENESIS CABOT POPEYE VG-85-4YR-CAN 1*

GTPI 3360

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM14766574 aAa: 321456 DMS: 123,135
 Nacimiento: 08/15/2023 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	81% Rep.	CDCB-G / 04-26
Leche lbs 805	Grasa lbs 116			Grasa % +0.30	Proteína lbs 60
NM\$ 972	CM\$ 1024			FM\$ 851	GM\$ 966
Proteína % +0.12					DWP\$ 1141
Eficiencia de Conversión 334	IR 22			Comida Ahorrada 121	Eficiencia Metano 100
					Velocidad Ordeño 7.36

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 107

Vida Productiva	2.9	Inmunidad crías	99
Células Somáticas	2.93	Tasa Preñez Vacas	0.2
Fertilidad de las Hijas	-0.7	Tasa Preñez Novillas	2.4
Durabilidad	-1.0	Facilidad de Parto	1.0% 71% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.3	Facilidad de Parto de las Hijas	1.1% 71% Rep.
Índice de Fertilidad	0.4	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.2%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	2.4%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	HAUSA-G / 04-26
PTAT		0.41	Estruct. y Capacidad	-0.88
Compuesto Ubres		0.21	Estruct. Lechera	0.97
Compuesto Patas		-0.46		

Estatura				Alta	+0.63
Fortaleza				Fuerte	+0.01
Profundidad Corporal				Profunda	+0.51
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+2.22
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+1.56
Anchura Grupa				Estrecha	-0.18
Patas Vista Lateral				Curvas	+0.19
Patas Vista Posterior				Cerradas	-1.15
Ángulo Podal				Profundo	+0.13
Colocación de las Patas				Atrás	-0.07
Inserción Anterior				Fuerte	+0.19
Altura Inserción Posterior				Alta	+0.43
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+1.49
Ligamento Suspensor				Débil	-0.40
Profundidad Ubre				Profunda	-0.46
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+0.58
Longitud de Pezones				Cortos	-0.69
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+0.61



PROGENESIS HIGHJUMP POPCORN
 GRANDDAM



PROGENESIS HIGHJUMP POPCORN
 GRANDDAM