



PEAK HIPSTER
 PROGENESIS FROSTBITE TRIGGER GP-82-3YR-CAN
 T-SPRUCE G FROST BITE
 PROGENESIS MATCHPOINT TENNIS
 PROGENESIS MATCHPOINT
 PROGENESIS ACHIEVER TYPHOON VG-85-4YR-CAN

GTPI 3152

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

Num.Reg #: HOCANM15070861 aAa: 315246 DMS:
 Nacimiento: 06/25/2024 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	CDCB-G / 04-26
Leche lbs 256	Grasa lbs 41			Grasa % +0.11	Proteína lbs 43 Proteína % +0.13
NM\$ 600	CM\$ 653			FM\$ 476	GM\$ 619 DWP\$ 710
Eficiencia de Conversión 147	IR 51			Comida Ahorrada -31	Eficiencia Metano 104 Velocidad Ordeño 6.95

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **105**

Vida Productiva	4.4	Inmunidad crías	101
Células Somáticas	2.80	Tasa Preñez Vacas	4.4
Fertilidad de las Hijas	2.8	Tasa Preñez Novillas	2.7
Durabilidad	2.0	Facilidad de Parto	0.8% 63% Rep.
Durabilidad Novillas	0.1	Facilidad de Parto de las Hijas	1.4% 58% Rep.
Indice de Fertilidad	3.7	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.4%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.5%

TIPO G Rebaños G Hijas 78% Rep. HAUSA-G / 04-26

PTAT	0.09	Estruct. y Capacidad	-0.12
Compuesto Ubres	0.41	Estruct. Lechera	-0.91
Compuesto Patas	-0.08		

Estatura		Baja	-0.44
Fortaleza		Débil	-0.21
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.50
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-0.39
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.10
Anchura Grupa		Estrecha	-0.05
Patatas Vista Lateral		Rectas	-0.22
Patatas Vista Posterior		Cerradas	-0.43
Ángulo Podal		Profundo	+0.39
Colocación de las Patas		Atrás	-0.12
Inserción Anterior		Fuerte	+0.75
Altura Inserción Posterior		Alta	+0.16
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	-0.11
Ligamento Suspensor		Débil	-0.11
Profundidad Ubre		Recogida	+0.56
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.31
Longitud de Pezones		Cortos	-0.18
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.39



OCD JEDI TAYA 37904
 FOURTH DAM