



SCHOENE-KUH ROBERT
 PEAK TOPNOTCH NICKLE G-77-2YR-CAN
 PROGENESIS TOPNOTCH
 BRYHILL NORDIKAS 2*
 S-S-I MONTROSS JEDI
 BRYHILL PURE NICKELODEON EX-90-2E-CAN

GTPI 2855

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

Num.Reg #: HOCANM13483458 aAa: 423651 DMS:
 Nacimiento: 09/23/2019 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	81% Rep.	CDCB-G / 04-26	
Leche lbs -294	Grasa lbs 32			Grasa % +0.17	Proteína lbs 19	Proteína % +0.11
NM\$ 380	CM\$ 423			FM\$ 282	GM\$ 402	DWP\$ 403
Eficiencia de Conversión 82	IR -114			Comida Ahorrada -91	Eficiencia Metano 106	Velocidad Ordeño 7.14

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 107

Vida Productiva	2.7	Inmunidad crías	103
Células Somáticas	2.82	Tasa Preñez Vacas	4.1
Fertilidad de las Hijas	2.6	Tasa Preñez Novillas	3.1
Durabilidad	3.0	Facilidad de Parto	1.1% 63% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.9	Facilidad de Parto de las Hijas	1.1% 62% Rep.
Indice de Fertilidad	3.3	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.7%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.7%

TIPO

30 Rebaños 75 Hijas 83% Rep. HAUSA-G / 04-26

PTAT	-0.42	Estruct. y Capacidad	1.26
Compuesto Ubres	-0.92	Estruct. Lechera	-1.52
Compuesto Patas	0.19		

Estatura		Baja	-0.09
Fortaleza		Fuerte	+0.74
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.28
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-1.63
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-0.61
Anchura Grupa		Estrecha	0.00
Patas Vista Lateral		Rectas	-0.36
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+0.55
Ángulo Podal		Profundo	+0.12
Colocación de las Patas		Correcta	+0.06
Inserción Anterior		Débil	-0.62
Altura Inserción Posterior		Baja	-1.07
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	-0.72
Ligamento Suspensor		Débil	-1.09
Profundidad Ubre		Profunda	-0.60
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	-0.88
Longitud de Pezones		Largos	+0.60
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	-1.15