



PEAK HOTJOB
 MAIN-DRAG HELIX EMMIT VG-87-4YR-CAN 2*
 AOT SILVER HELIX
 MAIN-DRAG RUBICON EMAIL EX-91-2E-USA
 EDG RUBICON
 WINTERHLM-WG EMOTIONAL VG-88-6YR-USA



WELCOME ESPN HIPNOTIC
 DAUGHTER



WELCOME ESPN HIPNOTIC
 DAUGHTER



WELCOME ESPN HIPNOTIC
 DAUGHTER

GTPI 2670

VG-CAN	TD	TM	TR	TL	XIF	TY	MWT	TV	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF
99%-1															
Reg. #:	HOCANM13353810			aAa: 243615			DMS: 561,135								
Nacimiento:	05/05/2019			Caseina Kappa: AB			Caseina Beta: A1A2								

PRODUCCIÓN	161 Hatos	557 Hijas	97% Conf.	MACE-G / 04-24	
Leche lbs	568	Grasa lbs	83	Grasa %	+0.21
NM\$ 594		CM\$ 605		Proteína lbs	43
				Proteína %	+0.09
				FM\$ 478	GM\$ 620
				DWP\$ 717	
Eficiencia de Conversión	206	IR	-188	Comida Ahorrada	25
				Eficiencia Metano	96
Promedio de la Hija (kg-ME) Leche 28,893 lbs Grasa 1,312 lbs Proteína 968 lbs					

SALUD Y FERTILIDAD	Inmunidad 102		
Vida Productiva	0.4	Inmunidad de los terneros	108
SCS	3.15	Tasa Preñez Vacas	0.2
Tasa de preñez de las hijas	-0.3	Tasa Preñez Novillas	2.1
Supervivencia	-1.5	Facilidad del Parto	3.8% 95% Conf.
Durabilidad Novillas	0.9	Facilidad del Parto - Hijas	1.9% 86% Conf.
Índice de Fertilidad	0.2	Nacen Muertas	8.0%
		Hijas con crías muertas	4.6%

CONFORMACIÓN	75 Hatos	225 Hijas	96% Conf.	MACE / 04-24	
PTA Tipo		1.12	Compuesto Corporal	1.07	
Compuesto de Ubres		1.58	Compuesto Lechero	-0.25	
Compuesto de Patas y Pezuñas		0.12			

Estatura				Alta	+1.54
Fortaleza				Fuerte	+0.76
Prof. Corporal				Profunda	+0.36
Forma Lechera				Tosca	-0.19
A. de la Grupa				Isquiones Altos	-0.28
Amplitud de Grupa				Ancha	+0.27
Vista Lat. P. Traseras				Rectas	-0.78
Patras Traseras, Vista de Atrás				Corvejones Rectos	+0.16
Ang. Talón				Alto	+1.33
Compuesto de Patas y Pezuñas				Alto	+0.47
Inserción ubre Delantera				Fuerte	+1.69
Ancho Ubre Trasera				Ancha	+2.18
Altura Ubre Trasera				Alta	+1.57
Ligamento Central				Fuerte	+1.79
Prof. Ubre				Poco Profundo	+2.01
Posición Pezones Delanteros				Cerrados	+1.05
Longitud de Pezones				Cortos	-0.52
Posición Pezones Traseros				Cerrados	+1.46

-2 -1 0 1 2