



KINGS-RANSOM DROPBOX
 S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96-5YR-USA DOM
 WOODCREST KING DOC
 FLY-HIGHER JEDI HAVENOT VG-87-5YR-CAN
 S-S-I MONTROSS JEDI
 COOKIECUTTER MASY HASHES VG-85-2YR-USA

GTPI 2925

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

Num.Reg #: HO840M3272442037 aAa: 234165 DMS: 234,123
 Nacimiento: 04/08/2023 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	83% Rep.	CDCB-G / 04-26
Leche lbs	Grasa lbs			Grasa %	Proteína lbs
1430	26			-0.12	41
NM\$ 139	CM\$ 138			FM\$ 142	GM\$ 84
Eficiencia de Conversión	IR			Comida Ahorrada	Eficiencia Metano
80	11			-279	101
					Velocidad Ordeño
					6.88

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity 97

Vida Productiva	-0.4	Inmunidad crías	94
Células Somáticas	2.92	Tasa Preñez Vacas	-2.4
Fertilidad de las Hijas	-2.4	Tasa Preñez Novillas	-0.8
Durabilidad	-3.0	Facilidad de Parto	1.9% 70% Rep.
Durabilidad Novillas	0.3	Facilidad de Parto de las Hijas	1.7% 70% Rep.
Indice de Fertilidad	-1.9	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.6%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.8%

TIPO G Rebaños G Hijas 82% Rep. HAUSA-G / 04-26

PTAT	2.93	Estruct. y Capacidad	1.65
Compuesto Ubres	1.85	Estruct. Lechera	2.38
Compuesto Patas	0.89		

Estatura			Alta	+3.21
Fortaleza			Fuerte	+1.93
Profundidad Corporal			Profunda	+2.29
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+2.52
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+0.65
Anchura Grupa			Ancha	+3.09
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.37
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+1.19
Ángulo Podal			Profundo	+1.93
Colocación de las Patas			Correcta	+1.57
Inserción Anterior			Fuerte	+2.88
Altura Inserción Posterior			Alta	+3.17
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+3.21
Ligamento Suspensor			Fuerte	+0.81
Profundidad Ubre			Recogida	+1.81
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+0.37
Longitud de Pezones			Largos	+0.38
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+0.26



S-S-I DOC HAVE NOT 8784
DAM



S-S-I DOC HAVE NOT 8783
FULL SISTER TO DAM



COOKIECUTTER MOM HALO
FOURTH DAM