



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



S-S-I DOC HAVE NOT 8784
DAM



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



COOKIECUTTER MOM HALO
FOURTH DAM

GTPI 3019

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

Num.Reg #: HO840M3272442038 aAa: 243516 DMS: 234,123
 Nacimiento: 04/09/2023 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	83% Rep.	CDCB-G / 04-26
Leche lbs 963	Grasa lbs -1			Grasa % -0.15	Proteína lbs 34
NM\$ 219	CM\$ 231			FM\$ 194	GM\$ 198
Eficiencia de Conversión 36	IR -67			Comida Ahorrada -146	Eficiencia Metano 99
					Velocidad Ordeño 6.68

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **102**

Vida Productiva	2.3	Inmunidad crías	93
Células Somáticas	2.77	Tasa Preñez Vacas	1.0
Fertilidad de las Hijas	1.0	Tasa Preñez Novillas	1.0
Durabilidad	0.8	Facilidad de Parto	1.9% 76% Rep.
Durabilidad Novillas	0.6	Facilidad de Parto de las Hijas	1.7% 70% Rep.
Indice de Fertilidad	1.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.5%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.0%

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

PTAT	2.70	Estruct. y Capacidad	1.31
Compuesto Ubres	2.02	Estruct. Lechera	1.65
Compuesto Patas	1.22		

Estatura			Alta	+2.31
Fortaleza			Fuerte	+1.48
Profundidad Corporal			Profunda	+1.56
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+1.71
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+1.22
Anchura Grupa			Ancha	+2.30
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.07
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+1.29
Ángulo Podal			Profundo	+1.87
Colocación de las Patas			Correcta	+1.69
Inserción Anterior			Fuerte	+2.77
Altura Inserción Posterior			Alta	+2.99
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+3.04
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.18
Profundidad Ubre			Recogida	+1.60
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+0.75
Longitud de Pezones			Cortos	-0.01
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+0.94