



KINGS-RANSOM KB DELICATE
FOURTH DAM



KINGS-RANSOM IT DISTINCT
FIFTH DAM



PEAK ACHIEVE
KINGS-RANSOM DAISEE VG-85-2YR-USA
PEAK RAYSHEN
KINGS-RANSOM PRT DRIZZLE VG-86-3YR-USA DOM
PINE-TREE-I PURSUIT
KINGS-RANSOM H DETERMINE VG-85-3YR-USA DOM

GTPI 3203

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

Num.Reg #: HO840M3247634409 aAa: 432561 DMS: 123,234
Nacimiento: 03/09/2023 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUCCIÓN		G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	CDCB-G / 04-26
Leche lbs 624	Grasa lbs 97			Grasa % +0.26	Proteína lbs 46
NM\$ 774	CM\$ 820			FM\$ 673	GM\$ 740
Eficiencia de Conversión 261	IR -139			Comida Ahorrada 13	Eficiencia Metano 100
					Velocidad Ordeño 6.50

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity 106
Vida Productiva	2.7	Inmunidad crías 100
Células Somáticas	2.67	Tasa Preñez Vacas 0.1
Fertilidad de las Hijas	-1.6	Tasa Preñez Novillas 2.1
Durabilidad	-0.7	Facilidad de Parto 1.2% 86% Rep.
Durabilidad Novillas	0.0	Facilidad de Parto de las Hijas 1.7% 70% Rep.
Índice de Fertilidad	-0.2	Crías del Toro que Nacen Muertas 3.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas 3.7%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	81% Rep.	HAUSA-G / 04-26
PTAT			0.66	Estruct. y Capacidad 0.77
Compuesto Ubres			0.23	Estruct. Lechera 0.60
Compuesto Patas			-0.32	

Estatura				Alta	+0.97
Fortaleza				Fuerte	+0.93
Profundidad Corporal				Profunda	+0.91
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+0.63
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+0.50
Anchura Grupa				Ancha	+0.59
Patas Vista Lateral				Curvas	+0.42
Patas Vista Posterior				Cerradas	-0.57
Ángulo Podal				Profundo	+0.28
Colocación de las Patas				Correcta	+0.03
Inserción Anterior				Fuerte	+0.29
Altura Inserción Posterior				Alta	+0.34
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+1.33
Ligamento Suspensor				Fuerte	+0.16
Profundidad Ubre				Profunda	-0.17
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+0.34
Longitud de Pezones				Largos	+0.02
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+0.53