

DE OOSTERHOF DG ROSE D FOURTH DAM



LAKESIDE UPS RED RANGE THIRD DAM







GENOMAX ROBOTREADY RED & WHITE

KINGS-RANSOM DROPBOX

KOEPON PARFECT RANGE 113 VG-86-NLD

SIEMERS RENGD PARFECT

KOEPON MARK RANGE 13 RED VG-88-NLD

WILDER MARK

LAKESIDE UPS RED RANGE VG-86-3YR-NLD

GTPI 3020

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

DMS: Num.Reg #: HOCHEM120172282409 aAa: 243651 Nacimiento: 12/09/2023 Kappa Caseina: Beta Caseina:

PRODUCCION	G Rebaños G Hijas 79% Rep. CDCB-G / 04-25					
Leche lbs 617	Grasa lbs 42	Grasa % +0.06	Proteína lbs 20	Proteína % 0.00		
NM\$ 306	CM\$ 310	FM\$ 297	GM\$ 286	DWP\$		
Eficiencia de Conversiòn 78	IR 60	Comida Ahorrada -260	Eficiencia Metano			

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity
Vida Productiva	1.8	Inmunidad crias	
Células Somáticas	2.87	Tasa Preñez Vacas	0.4
Fertilidad de las Hijas	0.3	Tasa Preñez Novillas	0.9
Durabilidad	-1.7	Facilidad de Parto	2.1% 63% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.5	Facilidad de Parto de las Hijas	1.3% 60% Rep.
Indice de Fertilidad	0.6 Crías del Toro que Nace		5.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas 3.6%	

TIPO	G Rebaños	G Hijas	78% Rep.		HAUSA-G / 04-25
PTAT			2.49	Estruct. y Capacidad	1.22
Comp	uesto Ubres		1.78	Estruct. Lechera	1.65
Comp	uesto Patas		1.54		

Estatura					Alta	+2.29
Fortaleza					Fuerte	+1.45
Profundidad Corporal					Profunda	+1.72
Estructura Lechera					Cost. Abierta	+1.88
Ángulo de Grupa					Isq. Bajos	+1.09
Anchura Grupa					Ancha	+2.34
Patas Vista Lateral					Curvas	+0.36
Patas Vista Posterior					Aplomadas	+2.00
Ángulo Podal					Profundo	+1.54
Colocación de las Patas					Correcta	+1.91
Inserción Anterior					Fuerte	+2.18
Altura Inserción Posterior					Alta	+2.73
Anchura Inserción Posterior					Ancha	+2.86
Ligamento Suspensor					Fuerte	+1.29
Profundidad Ubre					Recogida	+1.57
Colocación Pezones Anteriores					Cerrados	+0.81
Longitud de Pezones					Largos	+0.34
Colocación Pezones Posteriores					Cerrados	+1.11
	-2	-1	0	1	2	