



WESTCOAST SWINGMAN RED
BACON-HILL SALV RANA-RED VG-85-2YR-USA
MR SALVATORE RC
BACON-HILL ALD RAIVE-RED VG-87-3YR-USA
KENMORE ALL DAY *RC
MS MINSU SUPERSIRE RAVEN VG-88-3YR-USA



BACON-HILL ALD RAIVE-RED
GRANDDAM

GTPI 2750													
TD	TL	TY	MWC	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWC

Reg. #: HO840M3199699649	aAa: 243615	AVM: 123,126
Nasc: 04/13/2019	Kappa Caseína: AB	Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO					MACE-G / 12-25				
111 Rebanhos	231 Filhas	93% Rep.							
Leite lbs 165	Gordura lbs 39	Gordura % +0.12	Proteína lbs 7	Proteína % +0.01					
NM\$ 255	CM\$ 262	FM\$ 241	GM\$ 254	DWP\$ 333					
Eficiência Alimentar 77	RFI 41	Economia Alimentar -58	Eficiência em Metano 98	Velocidade Ordenha 6.90					

Média das Filhas	Leite 25,030 lbs	Gordura 1,130 lbs	Proteína 842 lbs
------------------	------------------	-------------------	------------------

SAÚDE e REPRODUÇÃO				Immunity 108	
Vida Produtiva	1.3	Imunidade das Vitelas	108		
C.S.	2.79	Taxa Concepção Vacas	0.2		
Taxa de Prenhez das Filhas	0.8	Taxa Concepção Novilhas	0.7		
Sobrevivência	-1.2	Facilidade de Parto	1.3% 86% Rep.		
Sobrevivência Novilhas	0.1	Facilidade de Parto das Filhas	1.6% 79% Rep.		
Índice de Fertilidade	0.5	Mortalidade das Crias	3.8%		
		Mortalidade das Crias das Filhas	4.0%		

CONFORMAÇÃO				MACE / 12-25	
PTAT	0.68	Composto Corporal	0.11		
Úbere Comp.	-0.14	Composto Leiteiro	0.70		
P&P Comp.	0.67				

Estatura				Alta	+0.81
Força				Forte	+0.41
Profundidade de Corpo				Profundo	+0.60
Angulosidade				Costelas Abertas	+1.12
Ângulo de Garupa				Ísquios Altos	-0.43
Largura Garupa				Larga	+0.64
Pernas Vistas de Lado				Curvas	+0.63
Pernas Vistas de Trás				Paralelas	+1.08
Ângulo Casco				Forte	+0.10
P&P Pontuação				Alta	+0.77
Inserção Úbere Anterior				Fraco	-0.01
Altura Úbere Posterior				Alta	+1.11
Largura Úbere Posterior				Larga	+0.44
Lig. Médio				Fraco	-0.98
Profundidade Úbere				Profundo	-0.52
Coloc. Tetos Anteriores				Abertos	-0.54
Comprimento Tetos Anteriores				Longos	+0.96
Coloc. Tetos Posteriores				Abertos	-0.74