



MORNINGVIEW BAXTER D-RAE GRANDDAM



EARLY-AUTUMN GOLDEN RAE THIRD DAM

MORNINGVIEW MCC KINGBOY

MORNINGVIEW UNO DANIKA GP-84-2YR-USA

AMIGHETTI NUMERO UNO

MORNINGVIEW BAXTER D-RAE EX-92-5YR-USA

EMERALD-ACR-SA T-BAXTER

EARLY-AUTUMN GOLDEN RAE EX-93-2E-USA

GTPI 2409

EX-90-CAN TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Num.Reg #: HOUSAM73956539
 aAa: 234165
 DMS: 234,246

 Nacimiento: 10/15/2014
 Kappa Caseina: BE
 Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION	3385 Rebaños 11	785 Hijas 98% Rep).	MACE-G / 04-25	
Leche lbs -75	Grasa lbs 15	Grasa % +0.07	Proteína lbs 7	Proteína % +0.04	
NM\$ -100	CM\$ -90	FM\$ -127	GM\$ -79	DWP\$ -82	
Eficiencia de Conversiòn 0	IR 86	Comida Ahorrada -312	Eficiencia Metano 96		

Media de Producción Leche 25,539 lbs Grasa 1,034 lbs Proteína 829 lbs

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 95	
Vida Productiva	-2.2	Inmunidad crias	97	
Células Somáticas	3.14	Tasa Preñez Vacas	0.3	
Fertilidad de las Hijas	0.6	Tasa Preñez Novillas	1.3	
Durabilidad	-1.6	Facilidad de Parto	2.3% 95% Rep.	
Durabilidad Novillas	0.3	Facilidad de Parto de las Hijas	2.1% 92% Rep.	
Indice de Fertilidad	0.3	Crías del Toro que Nacen Muertas 6.1%		
		Crías de las Hijas que Nacen Mue	rtas 4.4%	

TIPO	2079 Rebaños	5773 Hijas	96%	Rep.	MACE / 04-25
PTAT		0	.26	Estruct. y Capacidad	1.39
Comp	uesto Ubres	-0	.20	Estruct. Lechera	1.00
Comp	uesto Patas	-2	2.37		

					_	
Estatura				_	Alta	+2.15
Fortaleza					Fuerte	+1.25
Profundidad Corporal					Profunda	+1.43
Estructura Lechera					Cost. Abierta	+0.90
Ángulo de Grupa					Isq. Bajos	+1.01
Anchura Grupa					Ancha	+1.79
Patas Vista Lateral					Curvas	+0.15
Patas Vista Posterior					Cerradas	-2.37
Ángulo Podal					Bajo	-0.24
Colocación de las Patas					Atrás	-1.66
Inserción Anterior					Débil	-0.33
Altura Inserción Posterior			- 1		Baja	-0.03
Anchura Inserción Posterior					Ancha	+0.74
Ligamento Suspensor					Fuerte	+1.69
Profundidad Ubre					Recogida	+0.17
Colocación Pezones Anteriores					Cerrados	+0.82
Longitud de Pezones					Largos	+1.30
Colocación Pezones Posteriores					Cerrados	+1.16
	-2	-1	0	1	2	