



MILLBROOKE CHARLIE PIKABOO



VALRICK CHARLIE MELODIE



CROVALLEY CHARLIE SUZETTE

BRAEDALE GOLDWYN

REGANCREST CHASSITY TY TL EX-92-4YR-USA GMD DOM 35*

PICSTON SHOTTLE

REGANCREST CINDERELLA EX-92-2E-USA GMD DOM 7*

CALBRETT-I H H CHAMPION

REGANCREST-PR BARBIE EX-92-7YR-USA GMD DOM 6*

GTPI 2005

SP TD TR TL XIF TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Num.Reg #: HOUSAM140175899
 aAa: 231465
 DMS: 123

 Nacimiento: 09/03/2009
 Kappa Caseina: AA
 Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION	1272 Rebaños 214	44 Hijas 98% Rep.		MACE-G / 12-24
Leche lbs 240	Grasa lbs 34	Grasa % +0.10	Proteína lbs 2	Proteína % -0.02
NM\$ -8	CM\$ -9	FM\$ 14	GM\$ -59	DWP\$
Eficiencia de Conversiòn 43	IR 127	Comida Ahorrada -120	Eficiencia Metano	

Media de Producción Leche 25,613 lbs Grasa 992 lbs Proteína 805 lbs

SALUD Y REPRODUCCIÓN			lmmuni	ity 85
Vida Productiva	-1.6	Inmunidad crias	90	
Células Somáticas	2.91	Tasa Preñez Vacas	-4.2	
Fertilidad de las Hijas	-2.9	Tasa Preñez Novillas	0.9	
Durabilidad	-3.2	Facilidad de Parto	2.9%	96% Rep
Durabilidad Novillas	1.0	Facilidad de Parto de las Hijas	2.6%	92% Rep
Indice de Fertilidad	-2.8	Crías del Toro que Nacen Muerta:	6.6°	%
		Crías de las Hijas que Nacen Mue	rtas 5	5.8%

TIPO	972 Rebaños	1367 Hijas	95% F	Rep.	MACE / 12-24
PTAT			1.10	Estruct. y Capacidad	-0.04
Comp	uesto Ubres		0.39	Estruct. Lechera	1.49
Compuesto Patas		0.04			

Estatura					Alta	+1.63
Fortaleza					Fuerte	
			_			+0.55
Profundidad Corporal					Profunda	+1.64
Estructura Lechera				_	Cost. Abierta	+2.32
Ángulo de Grupa					Isq. Bajos	+0.37
Anchura Grupa					Ancha	+0.87
Patas Vista Lateral					Curvas	+1.19
Patas Vista Posterior					Aplomadas	+0.54
Ángulo Podal			- (Bajo	-0.03
Colocación de las Patas					Correcta	+0.41
Inserción Anterior					Débil	-0.02
Altura Inserción Posterior					Alta	+1.07
Anchura Inserción Posterior					Ancha	+1.22
Ligamento Suspensor					Fuerte	+2.00
Profundidad Ubre					Profunda	-0.12
Colocación Pezones Anteriores					Cerrados	+1.21
Longitud de Pezones					Largos	+0.81
Colocación Pezones Posteriores					Cerrados	+1.31
	-2	-1	0	1	2	