



FERN-OAK STARRING 24044



BRIGEEN STARRING TRILBY



AN-GEL-VU STARRING 7789



REGANCREST IOTA

SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE VG-87-2YR-USA 1*

ENSENADA TABOO PLANET

SANDY-VALLEY BOLT SHEILA EX-92-2E-USA

SANDY-VALLEY BOLTON

SANDY-VALLEY FORBID SULLY VG-87-3YR-USA GMD

GП	П	41	71	

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

 Num.Reg #: HOUSAM70358053
 aAa: 213645
 DMS: 126

 Nacimiento: 03/29/2011
 Kappa Caseina: AB
 Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION	129 Rebaños 630	Hijas 95% Rep.		MACE-G / 04-25
Leche lbs 1132	Grasa lbs -25	Grasa % -0.26	Proteína lbs 17	Proteína % -0.07
NM\$ -272	CM\$ -301	FM\$ -208	GM\$ -299	DWP\$ -203
Eficiencia de Conversiòn -67	IR 112	Comida Ahorrada -365	Eficiencia Metano	

Media de Producción Leche 27,205 lbs Grasa 945 lbs Proteína 851 lbs

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 89
Vida Productiva	-1.8	Inmunidad crias	94
Células Somáticas	3.23	Tasa Preñez Vacas	-1.4
Fertilidad de las Hijas	-0.3	Tasa Preñez Novillas	0.2
Durabilidad	-0.5	Facilidad de Parto	2.4% 90% Rep
Durabilidad Novillas	-0.5	Facilidad de Parto de las Hijas	3.1% 83% Rep
Indice de Fertilidad	-0.6	Crías del Toro que Nacen Muerta	s 5.1%
		Crías de las Hijas que Nacen Mue	ertas 5.4%

TIPO	62 Rebaños	182 Hijas	93% Rep		MACE / 04-25
PTAT			-0.42	Estruct. y Capacidad	1.56
Comp	uesto Ubres		-1.86	Estruct. Lechera	0.93
Comp	uesto Patas		-0.81		

	Alta	+1.55
	Fuerte	+1.66
	Profunda	+1.49
	Cost. Abierta	+0.52
	Isg. Baios	+0.40
	Ancha	+0.77
	Curvas	+0.58
	Cerradas	-0.35
	Bajo	-0.60
	Atrás	-0.41
	Débil	-2.02
	Baja	-1.90
	Estrecha	-0.69
	Débil	-0.08
	Profunda	-1.63
	Abiertos	-0.30
	Largos	+0.81
	Abiertos	-0.27
		Profunda Cost. Abierta Isq. Bajos Ancha Curvas Cerradas Bajo Atrás Débil Baja Estrecha Débil Profunda Abiertos Largos