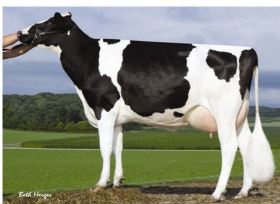




SANDY-VALLEY MOGUL AMBER THIRD DAM



SANDY-VALLEY IO AMETHYST FOURTH DAM



SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE



PROGENESIS MARIUS

SANDY-VALLEY MD ADETTE

BACON-HILL PETY MODESTY

SANDY-VALLEY BMBR AUBURN VG-87-2YR-USA

RICHMOND-FD EL BOMBERO

SANDY-VALLEY MOGUL AMBER VG-88-2YR-USA

GT		

TD TR TL TY MWT TV	99%-I	HH1F HH2F HH3F H	H4F HH5F HH6F HCDF HMWF
Num.Reg #: HO840M3	148929210	aAa: 345216	DMS: 345,234
Nacimiento: 10/14/2018	3	Kappa Caseina: BE	Beta Caseina: A1A1

PRODUCCION	9 Rebaños 41 Hija	ıs 91% Rep.		CDCB-G / 04-25
Leche lbs Grasa lbs 121 59 NM\$ 451 CM\$ 491		Grasa % +0.20	Proteína lbs 32	Proteína % +0.11
		FM\$ 356	GM\$ 398	DWP\$ 364
Eficiencia de Conversión 167	IR 86	Comida Ahorrada 13	Eficiencia Metano 103	

Media de Producción Leche 25,642 lbs Grasa 1,140 lbs Proteína 883 lbs

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity	98
Vida Productiva	1.0	Inmunidad crias	94	
Células Somáticas	2.98	Tasa Preñez Vacas	-2.7	
Fertilidad de las Hijas	-2.4	Tasa Preñez Novillas	-2.7	
Durabilidad	0.7	Facilidad de Parto	1.7 % 74	% Rep
Durabilidad Novillas	-1.0	Facilidad de Parto de las Hijas	1.6% 72	% Rep
Indice de Fertilidad	-2.4	Crías del Toro que Nacen Muertas 6.5%		
		Crías de las Hijas que Nacen Mue	ertas 4.7 °	%

TIPO	6 Rebaños	22 Hijas	86% Rep.		HAUSA-G / 04-25
PTAT			0.45	Estruct. y Capacidad	-0.61
Comp	uesto Ubres		0.64	Estruct. Lechera	-0.25
Comp	uesto Patas		0.01		

Estatura				Alta	+0.04
Fortaleza				Débil	-0.37
Profundidad Corporal				Poco Profunda	-0.05
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+0.68
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+0.82
Anchura Grupa				Estrecha	-0.16
Patas Vista Lateral				Curvas	+0.36
Patas Vista Posterior				Cerradas	-0.56
Ángulo Podal				Profundo	+0.11
Colocación de las Patas				Correcta	+0.18
Inserción Anterior				Fuerte	+0.72
Altura Inserción Posterior				Alta	+0.70
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+0.87
Ligamento Suspensor				Fuerte	+0.15
Profundidad Ubre				Recogida	+0.50
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+0.34
Longitud de Pezones				Largos	+0.20
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+0.12
	-2 -	1 0	1	2	