



SILVERRIDGE DRMAN ALL FRANTIC



SILVERRIDGE DRMAN ALL FRANTIC



VELTHUIS PLANET ALBANY
THIRD DAM





ZAHBULLS 1STCLASS

SILVERRIDGE DRMAN ALL FRANTIC VG-87-4YR-CAN 7*

VAL-BISSON DOORMAN

VELTHUIS SG SNOW ALL FANCY VG-85-2YR-CAN 2*

FLEVO GENETICS SNOWMAN

VELTHUIS PLANET ALBANY VG-85-2YR-CAN 7*

GTPI 2246

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3C HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Num.Reg #: HOCANM12033673
 aAa: 213465
 DMS: 135,123

 Nacimiento: 06/20/2015
 Kappa Caseina: AB
 Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION	1215 Rebaños 33	43 Hijas 98% Rep.		MACE-G / 12-24
Leche lbs 278	Grasa lbs 20	Grasa % +0.04	Proteína lbs 12	Proteína % +0.01
NM\$ 227	CM\$ 233	FM\$ 203	GM\$ 207	DWP\$ -12
Eficiencia de Conversiòn 91	IR -94	Comida Ahorrada 352	Eficiencia Metano 94	

Media de Producción Leche 25,254 lbs Grasa 995 lbs Proteína 807 lbs

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immur	ity 97
Vida Productiva	-0.8	Inmunidad crias	104	
Células Somáticas	2.79	Tasa Preñez Vacas	-4.5	
Fertilidad de las Hijas	-2.7	Tasa Preñez Novillas	-2.	1
Durabilidad	-2.1	Facilidad de Parto	2.1%	95% Rep.
Durabilidad Novillas	0.7	Facilidad de Parto de las Hijas	2.9%	90% Rep.
Indice de Fertilidad -3.3		Crías del Toro que Nacen Muertas	Nacen Muertas 6.6%	
		Crías de las Hijas que Nacen Mue	rtas	6.9%

TIPO	876 Rebaños	2308 Hijas	95% F	Rep.	MACE / 12-24
PTAT			2.07	Estruct. y Capacidad	-1.69
Comp	uesto Ubres		3.09	Estruct. Lechera	-0.44
Comp	uesto Patas		0.11		

Estatura				Alta	+0.47
Fortaleza				Débil	-1.30
Profundidad Corporal				Poco Profunda	-0.21
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+1.67
Ángulo de Grupa				Isq. Altos	-1.26
Anchura Grupa				Estrecha	-0.38
Patas Vista Lateral				Rectas	-0.08
Patas Vista Posterior			1	Cerradas	-0.08
Ángulo Podal				Profundo	+1.30
Colocación de las Patas				Correcta	+0.20
Inserción Anterior				Fuerte	+3.55
Altura Inserción Posterior				Alta	+4.31
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+2.04
Ligamento Suspensor				Fuerte	+1.88
Profundidad Ubre				Recogida	+2.69
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+2.27
Longitud de Pezones				Largos	+0.14
Colocación Pezones Posteriores	-2	-1	0	Cerrados 2	+2.51