



REGAN-ALH DOMAIN DAYA GRANDDAM



DE-SU 11236 BALISTO

LESPERRON UNO DAZZ VG-85-3YR-CAN 10*

AMIGHETTI NUMERO UNO

REGAN-ALH DOMAIN DAYA EX-93-3E-CAN 17*

RONELEE TOYSTORY DOMAIN

REGAN-ALH G DESTINI VG-88-5YR-USA GMD DOM 7*

G	Т	Р	2	5	0	6	

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

 Num.Reg #: HOCANM108761594
 aAa: 243156
 DMS: 234,123

 Nacimiento: 06/26/2014
 Kappa Caseina: BB
 Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION	107 Rebaños 113	Hijas 90% Rep.		MACE-G / 04-25
Leche lbs -517	Grasa lbs 36	Grasa % +0.22	Proteína lbs 7	Proteína % +0.09
NM\$ 9	CM\$ 42	FM\$ -70	GM\$ -51	DWP\$
Eficiencia de Conversiòn 39	IR 126	Comida Ahorrada -319	Eficiencia Metano 108	

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immuni	ty 97
Vida Productiva	-1.1	Inmunidad crias	98	
Células Somáticas	2.90 Tasa Preñez Vacas		-2.9	
Fertilidad de las Hijas	-2.1	Tasa Preñez Novillas	-1.1	
Durabilidad	-0.9	Facilidad de Parto	2.4%	79% Rep
Durabilidad Novillas	0.1	Facilidad de Parto de las Hijas	2.4%	78% Rep
Indice de Fertilidad	-2.1	Crías del Toro que Nacen Muerta:	s 6.8 9	%
		Crías de las Hijas que Nacen Mue	ertas 6	.1%

TIPO	103 Rebaños	113 Hijas	84% Re	ep.	MACE / 04-25
PTAT			0.62	Estruct. y Capacidad	1.19
Comp	uesto Ubres		-0.98	Estruct. Lechera	1.35
Compuesto Patas		0.47			

Estatura					Alta	+1.94
Fortaleza					Fuerte	+1.42
Profundidad Corporal					Profunda	+1.83
Estructura Lechera					Cost. Abierta	+1.49
Ángulo de Grupa					Isq. Bajos	+1.47
Anchura Grupa					Ancha	+1.63
Patas Vista Lateral					Curvas	+0.41
Patas Vista Posterior					Aplomadas	+0.61
Ángulo Podal					Profundo	+0.85
Colocación de las Patas					Correcta	+0.92
Inserción Anterior					Débil	-0.45
Altura Inserción Posterior					Baja	-0.52
Anchura Inserción Posterior					Estrecha	-0.27
Ligamento Suspensor					Fuerte	+0.16
Profundidad Ubre					Profunda	-1.01
Colocación Pezones Anteriores					Abiertos	-0.14
Longitud de Pezones					Largos	+0.36
Colocación Pezones Posteriores			1		Cerrados	+0.06
	-2	-1	0	1	2	