



WABASH-WAY-I SHOTTLE EMBER



CROCKETT-ACRES ELITA FIFTH DAM



## PROGENESIS OUTLAST

STANTONS EASY DECISION VG-85-3YR-CAN 10\*

MR MOGUL DELTA 1427

STANTONS SUPERSIRE EYB VG-87-4YR-CAN 18\*

SEAGULL-BAY SUPERSIRE

LOOKOUT PESCE SM ELSA GP-82-2YR-CAN 4\*

## GLPI +3192 PRO\$ 1582

## DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1C HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Num.Reg #: HOCANM12652607
 aAa: 423651
 DMS: 345,234

 Nacimiento: 05/13/2017
 Kappa Caseina: AE
 Beta Caseina: A1A1

PRODUCCION	67 Rebaños 154 Hijas 96% Rep. GEBV 24*DE					
Leche kg <b>-291</b>	Grasa kg <b>81</b>	Grasa % +0.79	Proteína kg <b>20</b>	Proteína % +0.25		
Eficiencia de Conversiòn <b>99</b>	RMC <b>94</b>	Eficiencia Metano 104				

Media de Producción Leche 12,202 kg Grasa 530 kg Proteína 407 kg

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	100
Vida en el Rebaño	110	Inmunidad crias	99
Células Somáticas	107	Facilidad de Parto	103
Fertilidad Hijas	102	Facilidad Parto de las Hijas	103
Cond. Corporal	105	Velocidad Ordeño	102
Resist. Mastitis. 1		Temperamento	98
Persistencia de la lactación	82	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	111

TIPO	63 Rebaños	161 Hijas	93% Rep.		GEBV 24*DEC
Tipo			0	Fortaleza Lechera	2
Sister	na Mamario		0	Grupa	4
Patas			-3	% BB o mejor	62

Profundidad Ubre						Recogida	5R
Textura Ubre						Carnosa	0
Ligamento Suspensor Medio						Fuerte	2
Inserción Anterior						Fuerte	1
Colocación Pezones Anteriores						Abiertos	7A
Altura Inserción Posterior						Baja	-1
Anchura Inserción Posterior						Estrecha	-1
Colocación Pezones Posteriores						Abiertos	8A
Longitud de Pezones						Cortos	6C
Ángulo Podal						Bajo	-4
Profundidad de Talón						Alto	3
Calidad de Hueso						Redondo	0
Patas Vista Lateral						Rectas	2R
Patas Vista Posterior						Cerradas	-5
Estatura						Alta	4A
Anchura de Pecho						Ancha	4
Profundidad Corporal						Poco Profunda	-1
Capacidad láctea						Cost. Abierta	1
Fortaleza de Lomo						Débil	-1
Ángulo de Grupa						Isq. Bajos	4B
Anchura de Grupa						Estrecha	0
	-10	-5	0	5	10		