



## COYNE-FARMS JABIR

VELTHUIS SUPERSONIC ALYSSA VG-87-2YR-CAN 11\*

MISTY SPRINGS SUPERSONIC

VELTHUIS SG MOM ALESIA VG-87-2YR-CAN 23\*

LONG-LANGS OMAN OMAN

ALLYNDALE-I GOLDWYN ALBANY VG-87-2YR-CAN 14\*



GUSNIS ARMOUR MACY

## GLPI +2980 PRO\$ 1199

EX-90-CAN DPF MFF RDF BLF CNF BYF MWF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF
CVF	HMWF

Num.Reg #:	HOCANM108798853	aAa: 345126	DMS: 246
Nacimiento:	01/20/2014	Kappa Caseina: BB	Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION	484 Rebaños 973 Hijas 99% Rep.	GEBV 25*DEC		
Leche kg 203	Grasa kg 45	Grasa % +0.31	Proteína kg 26	Proteína % +0.15
Velocidad Ordeño 102	Temperamento 100	Eficiencia Metano 95	Eficiencia de Conversión 96	RMC 96
Media de Producción	Leche <b>12,231 kg</b>	Grasa <b>505 kg</b>	Proteína <b>407 kg</b>	

SALUD Y REPRODUCCIÓN	Immunity 105	
Vida en el Rebaño	<b>106</b>	Inmunidad crias
Células Somáticas	<b>103</b>	Facilidad de Parto
Fertilidad Hijas	<b>103</b>	Facilidad Parto de las Hijas
Cond. Corporal	<b>105</b>	Resistencia a Enfermedades Metabólicas
Resist. Mastitis.	<b>104</b>	Calf Health
Persistencia de la lactación	<b>100</b>	

TIPO	471 Rebaños 838 Hijas 98% Rep.	GEBV 25*DEC		
Tipo	<b>-2</b>	Fortaleza Lechera		<b>2</b>
Sistema Mamario	<b>-3</b>	Grupa		<b>0</b>
Patas	<b>0</b>	% BB o mejor		<b>62</b>
Profundidad Ubre				Profunda <b>1P</b>
Textura Ubre				Suave <b>1</b>
Ligamento Suspensor Medio				Fuerte <b>1</b>
Inserción Anterior				Débil <b>-2</b>
Colocación Pezones Anteriores				Abiertos <b>1A</b>
Altura Inserción Posterior				Baja <b>-9</b>
Anchura Inserción Posterior				Ancha <b>2</b>
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados <b>2C</b>
Longitud de Pezones				Cortos <b>4C</b>
Ángulo Podal				Bajo <b>-5</b>
Profundidad de Talón				Bajo <b>0</b>
Calidad de Hueso				Redondo <b>-5</b>
Patas Vista Lateral				Curvas <b>3C</b>
Patas Vista Posterior				Aplomadas <b>1</b>
Estatura				Baja <b>0</b>
Anchura de Pecho				Ancha <b>5</b>
Profundidad Corporal				Profunda <b>1</b>
Capacidad láctea				Cost. Cerrada <b>-3</b>
Fortaleza de Lomo				Fuerte <b>3</b>
Ángulo de Grupa				Isq. Altos <b>2A</b>
Anchura de Grupa				Estrecha <b>-1</b>

-10 -5 0 5 10