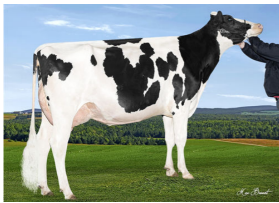






SUNRISE



DUTEAU ALBUM INGRID



DUTEAU ALBUM INGRID





GENERVATIONS EPIC

VELTHUIS SG MOM ALICIA VG-85-2YR-CAN 5*

LONG-LANGS OMAN OMAN

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

BRAEDALE GOLDWYN

MD-DELIGHT DURHAM ATLEE EX-92-4YR-USA GMD DOM 10*

٦Т	ПΠ	22	24	
ЯI	м	22	24	

EX-92-CAN TD TR TL XIF TY TV	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM11438396 DMS: 234 aAa: 423516 Kappa Caseina: AB Nacimiento: 06/05/2012 Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION	5555 Rebaños 205	598 Hijas 97% Rep).	MACE-G / 12-24
Leche lbs 514	Grasa lbs 8	Grasa % -0.04	Proteína lbs 28	Proteína % +0.05
NM\$ 248	CM\$ 259	FM\$ 183	GM\$ 237	DWP\$ 270
Eficiencia de Conversiòn 59	IR -45	Comida Ahorrada -24	Eficiencia Metano 101	

Media de Producción Leche 26,723 lbs Grasa 1,034 lbs Proteína 867 lbs

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity	90
Vida Productiva	1.2	Inmunidad crias	91	
Células Somáticas	2.80	Tasa Preñez Vacas	-0.2	
Fertilidad de las Hijas	0.2	Tasa Preñez Novillas	-0.1	
Durabilidad	0.1	Facilidad de Parto	1.4% 9	3% Rep
Durabilidad Novillas	0.8	Facilidad de Parto de las Hijas	2.3 % 9	1% Rep
Indice de Fertilidad	0.0	Crías del Toro que Nacen Muertas 5.3%		
		Crías de las Hijas que Nacen Mue	ertas 5.2	2%

TIPO	3364 Rebaños	10250 Hijas 🦠	93% Rep.	MACE / 12-24
PTAT		0.49	Estruct. y Capacidad	0.46
Comp	uesto Ubres	0.20	Estruct. Lechera	0.28
Comp	ouesto Patas	-0.21	ı	

Estatura			Alta	+1.09
Fortaleza			Fuerte	+0.44
Profundidad Corporal			Profunda	+0.58
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.56
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+0.29
Anchura Grupa			Ancha	+0.64
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.41
Patas Vista Posterior			Cerradas	-0.07
Ángulo Podal			Profundo	+0.31
Colocación de las Patas			Correcta	+0.06
Inserción Anterior			Débil	-0.01
Altura Inserción Posterior		<u> </u>	Alta	+0.47
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+0.47
Ligamento Suspensor			Fuerte	+0.40
Profundidad Ubre			Recogida	+0.74
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+0.60
Longitud de Pezones			Cortos	-0.22
Colocación Pezones Posteriores	-2 -		Abiertos	-0.19