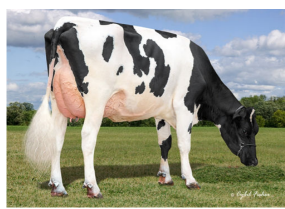




**AOT HAWAI HOLLY** DAUGHTER



**AOT HAWAI HOLLY** DAUGHTER



**AOT SALVATORE HICCUP** 





ENDCO APPRENTICE \*RC

PROGENESIS SILVER HONEYSUCKLE

SEAGULL-BAY SILVER

MS OCD HALOGEN 2403 GP-83-2YR-CAN 2\*

COOKIECUTTER PETRON HALOGEN

MISS OCD MAYFIELD DULCE VG-85-4YR-USA DOM

## GLPI +3357 PRO\$ 2190

DPF RDC BLF CNF XIF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

DMS: 246 Reg. #: HOCANM12648593 aAa: 243156 Nacimiento: 01/02/2017 Caseina Beta: A1A2 Caseina Kappa: AB

PRODUCCIÓN	85 Hatos 184 Hijas 96% Conf. GEBV 25*APR					
Leche kg <b>764</b>	Grasa kg <b>65</b>	Grasa % +0.29	Proteina kg <b>45</b>	Proteina % +0.15		
Eficiencia de Conversiòn <b>94</b>	RMC 98	Eficiencia Metano 100				

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche 12,448 kg Grasa 522 kg Proteina 413 kg

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad	106
Vida en el Hato	108	Inmunidad de los terneros	95
SCS	107	Habilidad al Parto	104
Fertilidad de la Hija	107	Habilidad de las Hijas al Parto	105
Puntaje de Condición Corporal 10		Rapidez en el Ordeñe	95
Resistencia a Mastitis 1		Temperamento Lechero	104
Persistencia de la lactación	102	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	101

CONFORMACIÓN	86 Hatos	160 Hijas 93%	GEBV 25*APR	
Conformación		-2	Fortaleza Lechera	-8
Sistema Mamario		-1	Grupa	3
Patas y Pezuñas		1	% BM o Mejor	58

Prof. Ubre						Poco Profundo	2NP
Textura de la Ubre						Carnosa	-2
Soporte Central						Fuerte	3
Inserción ubre Delantera						Suelta	-4
Posición Pezones Delanteros						Abiertos	7A
Ancho Ubre Trasera						Ancha	3
Altura Ubre Trasera						Baja	-5
Posición Pezones Traseros						Abiertos	4A
Largo de los Pezones						Largos	4L
Ang. Talón						Bajo	-3
Profundidad de la Pezuña						Profunda	2
Calidad del Hueso						Plano	2
Vista Lat. P. Traseras						Curvas	1C
Patas Traseras, Vista de Atrás						Corvejónes Rectos	1
Estatura						Alta	5A
Ancho del Pecho						Estrecho	-4
Prof. Corporal						Poco Profundo	-6
Capacidad láctea						Tosca	-5
Fuerza del Lomo						Débil	-4
A. de la Grupa						Isquiones Bajos	10B
Ancho de los Isquiones						Ancho	2
	-10	-5	0	5	10		