



AOT HAWAI HOLLY



AOT HAWAI HOLLY



AOT SALVATORE HICCUP GRANDDAM









GENOMAX ROBOTREADY RED & WHITE

VOGUE REDEYE P AOT HAWAI HOLLY EX-91-5YR-USA

PROGENESIS HAWAI *RC AOT SALVATORE HICCUP VG-88-5YR-USA GMD

MR SALVATORE RC

COOKIECUTTER SSIRE HAS VG-88-4YR-USA DOM

GTPI 2761

TD TM TL XIF TY MWT TV 99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF			
Reg. #: HO840M3224239277	aAa: 243615	DMS: 126,246		
Nacimiento: 03/11/2021	Caseina Kappa: AB	Caseina Beta: A2A2		

PRODUCCIÓN	G Hatos G Hijas	82% Conf.		CDCB-G / 04-25
Leche lbs 73	Grasa lbs 17	Grasa % +0.05	Proteina lbs 7	Proteina % +0.02
NM\$ 198	CM\$ 209	FM\$ 177	GM\$ 183	DWP\$ 74
Eficiencia de Conversiòn 38	IR -53	Comida Ahorrada -47	Eficiencia Metano 98	

SALUD Y FERTILIDAD			Inmunidad 100
Vida Productiva	1.4	Inmunidad de los terneros	94
SCS	2.83	Tasa Preñez Vacas	-0.4
Tasa de preñez de las hijas	0.6	Tasa Preñez Novillas	0.4
Supervivencia	0.6	Facilidad del Parto	2.9% 92% Conf.
Durabilidad Novillas	0.4	Facilidad del Parto - Hijas	2.8% 71% Conf.
Índice de Fertilidad	0.1	Nacen Muertas	5.9%
		Hijas con crías muertas	5.4%

CONFORMACIÓN	G Hatos	G Hijas	81% Conf.		HAUSA-G / 04-25
PTA Tipo		1.62	Compuesto C	Corporal	0.62
Compuesto de Ubre	es	0.97	Compuesto L	.echero	0.12
Compuesto de Pata	as y Pezuña	s 1.10			
Estatura				Alta	+1.70
Fortaleza				Fuerte	+0.43
Prof. Corporal				Profun	da +0.44
Forma Lechera				Angula	ar +0.44
A. de la Grupa				Isquio	nes Altos -0.07
Amplitud de Grupa				Ancha	+0.53

Forma Lechera		Angular	+0.44
A. de la Grupa		Isquiones Altos	-0.07
Amplitud de Grupa		Ancha	+0.53
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	-0.47
Patas Traseras, Vista de Atrás		Corvejónes Rectos	+1.35
Ang. Talón		Alto	+2.31
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+1.32
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+1.66
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+1.50
Altura Ubre Trasera		Alta	+0.90
Ligamento Central	•	Fuerte	+0.21
Prof. Ubre		Poco Profundo	+1.81
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+0.45
Longitud de Pezones		Largos	+0.32
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+0.32