



PROGENESIS PUNCH *RC
 PROGENESIS OVERDO HAPPIER GP-83-2YR-CAN
 LADYS-MANOR OVERDO
 AOT SPOT LITE HAPATIC GP-83-2YR-CAN SP
 S-S-I LEGACY SPOT LITE
 AOT SALVATORE HICCUP VG-88-5YR-USA GMD

GTPI 3016

TD TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM14908677 aAa: DMS:
 Nacimiento: 02/04/2024 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	CDCB-G / 04-25
Leche lbs 545	Grasa lbs 55			Grasa % +0.12	Proteína lbs 29
NM\$ 422	CM\$ 446			FM\$ 370	GM\$ 354
Proteína % +0.04					DWP\$ 243
Eficiencia de Conversión 107	IR 123			Comida Ahorrada -342	Eficiencia Metano 105

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 109

Vida Productiva	2.9	Inmunidad crías	106
Células Somáticas	2.69	Tasa Preñez Vacas	-0.7
Fertilidad de las Hijas	-0.8	Tasa Preñez Novillas	0.4
Durabilidad	0.1	Facilidad de Parto	2.3% 61% Rep.
Durabilidad Novillas	0.1	Facilidad de Parto de las Hijas	2.1% 57% Rep.
Índice de Fertilidad	-0.5	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.0%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.9%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	78% Rep.	HAUSA-G / 04-25
PTAT			1.50	Estruct. y Capacidad 1.35
Compuesto Ubres			1.12	Estruct. Lechera 1.26
Compuesto Patas			0.26	

Estatura				Alta	+1.77
Fortaleza				Fuerte	+1.45
Profundidad Corporal				Profunda	+1.48
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+1.17
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+1.45
Anchura Grupa				Ancha	+1.93
Patas Vista Lateral				Rectas	-0.82
Patas Vista Posterior				Aplomadas	+0.65
Ángulo Podal				Profundo	+1.20
Colocación de las Patas				Correcta	+0.59
Inserción Anterior				Fuerte	+1.66
Altura Inserción Posterior				Alta	+1.47
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+2.11
Ligamento Suspensor				Fuerte	+0.56
Profundidad Ubre				Recogida	+0.88
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+1.18
Longitud de Pezones				Cortos	-0.03
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+0.96



AOT SALVATORE HICCUP
THIRD DAM



COOKIECUTTER MOM HALO
FIFTH DAM