







LADYS-MANOR OVERDO

PROGENESIS ZAZZLE MILDMANNER

CONFORMACIÓN G Hatos G Hijas 78% Conf.

PEAK ZAZZLE

WINSTAR MILDMAY

PEAK ROADY

WINSTAR ACHIEVER MODEL VG-85-2YR-USA DOM

## **GTPI 3135**

## HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

DMS: 135,561 Reg. #: HOCANM14259371 aAa: 234165 Nacimiento: 07/01/2022 Caseina Beta: A1A1 Caseina Kappa: BB

	PRODUCCIÓN	G Hatos G Hijas 79% Conf.			CDCB-G / 04-24
	Leche lbs 995	Grasa lbs 127	Grasa % +0.31	Proteina lbs <b>64</b>	Proteina % +0.11
	NM\$ 1218	CM\$ 1244	FM\$ 1047	GM\$ 1203	DWP\$ 1102
	Eficiencia de Conversiòn <b>341</b>	IR -77	Comida Ahorrada 298	Eficiencia Metano 107	

SALUD Y FERTILIDAD			Inmunidad 103	
Vida Productiva	5.3	Inmunidad de los terneros	100	
SCS	2.64	Tasa Preñez Vacas	1.2	
Tasa de preñez de las hijas	-0.2	Tasa Preñez Novillas	1.9	
Supervivencia	0.2	Facilidad del Parto	<b>1.8%</b> 63% Conf.	
Durabilidad Novillas	0.6	Facilidad del Parto - Hijas	<b>1.6%</b> 57% Conf.	
Índice de Fertilidad	0.3	Nacen Muertas	5.0%	
		Hijas con crías muertas	3.4%	

HAUSA-G / 04-24

PTA Tipo	0.90	Compuesto Corporal	-1.46	
Compuesto de Ubres	1.50	Compuesto Lechero	0.09	
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.20			
Estatura			Baja	-0.26
Fortaleza			Débil	-0.74
Prof. Corporal			Poco Profundo	-0.49
Forma Lechera			Angular	+1.86
A. de la Grupa			Isquiones Bajos	+0.13
Amplitud de Grupa			Ancha	+0.26
Vista Lat. P. Traseras			Rectas	-0.26
Patas Traseras, Vista de Atrás			Corvejónes Metidos	-0.20
Ang. Talón			Alto	+0.36
Compuesto de Patas y Pezuñas			Alto	+0.21
Inserción ubre Delantera			Fuerte	+1.33
Ancho Ubre Trasera			Ancha	+2.04
Altura Ubre Trasera			Alta	+2.42
Ligamento Central			Fuerte	+0.33
Prof. Ubre			Poco Profundo	+0.20
Posición Pezones Delanteros			Cerrados	+0.50
Longitud de Pezones			Cortos	-0.26
Posición Pezones Traseros			Cerrados	+0.57
	-2 -	1 0 1	2	