



AURORA HOWLAND-P
 MELON-PATCH LIO EQUALITY
 MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL
 MELON-PATCH PAR EFFA
 SIEMERS RENGD PERFECT
 FURNACE-HILL BIG EVE GP-83-3YR-USA

GTPI 3273

TR 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM15199729 aAa: DMS:
 Nacimiento: 03/05/2025 Caseína Kappa: AB Caseína Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	79% Conf.	CDCB-G / 04-26
Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %	
1718	91	+0.07	62	+0.02	
NM\$ 686	CM\$ 704	FM\$ 648	GM\$ 640	DWP\$ 700	
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	Rapidez en el Ordeño	
249	84	-186	100	7.41	

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad	101
Vida Productiva	2.2	Inmunidad de los terneros	97
SCS	2.88	Tasa Preñez Vacas	-0.1
Tasa de preñez de las hijas	-2.2	Tasa Preñez Novillas	1.5
Supervivencia	-2.3	Facilidad del Parto	2.1% 63% Conf.
Durabilidad Novillas	0.2	Facilidad del Parto - Hijas	1.6% 57% Conf.
Índice de Fertilidad	-0.5	Nacen Muertas	4.8%
		Hijas con crías muertas	4.0%

CONFORMACIÓN		G Hatos	G Hijas	78% Conf.	HAUSA-G / 04-26
PTA Tipo	1.40	Compuesto Corporal	0.63		
Compuesto de Ubres	1.01	Compuesto Lechero	1.42		
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.16				

Estatura			Alta	+1.22
Fortaleza			Fuerte	+1.06
Prof. Corporal			Profunda	+1.16
Forma Lechera			Angular	+1.84
A. de la Grupa			Isquiones Altos	-0.18
Amplitud de Grupa			Ancha	+2.09
Vista Lat. P. Traseras			Curvas	+1.40
Patas Traseras, Vista de Atrás			Corvejones Metidos	-0.11
Ang. Talón			Alto	+0.18
Compuesto de Patas y Pezuñas			Alto	+0.22
Inserción ubre Delantera			Fuerte	+1.17
Ancho Ubre Trasera			Ancha	+1.71
Altura Ubre Trasera			Alta	+2.22
Ligamento Central			Fuerte	+0.30
Prof. Ubre			Poco Profundo	+0.43
Posición Pezones Delanteros			Abiertos	-0.04
Longitud de Pezones			Largos	+0.06
Posición Pezones Traseros			Cerrados	+0.21



VIEW-HOME MRDIAN IOWA
 FIFTH DAM