



LADYS-MANOR OVERDO
 MS OCD PERFECT RAE 55582
 SIEMERS RENGD PERFECT
 MISS OCD LEGAC RAE 48924
 PINE-TREE CW LEGACY
 OCD MODESTY RAE 38657 VG-86-3YR-USA



EDG RUBY UNO RAE 2054
 FIFTH DAM

GTPI 3215

TD TR TL TY MWC TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Reg. #: HO840M3247752611 aAa: 234165 DMS: 135,561
 Nacimiento: 11/19/2022 Caseína Kappa: BB Caseína Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	80% Conf.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs 1099	Grasa lbs 117	Grasa % +0.26	Proteína lbs 70	Proteína % +0.12	
NM\$ 1115	CM\$ 1141	FM\$ 932	GM\$ 1091	DWP\$ 1010	
Eficiencia de Conversión 292	IR 89	Comida Ahorrada -107	Eficiencia Metano 101		

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad **107**

Vida Productiva	5.7	Inmunidad de los terneros	103
SCS	2.71	Tasa Preñez Vacas	2.3
Tasa de preñez de las hijas	0.8	Tasa Preñez Novillas	2.3
Supervivencia	1.1	Facilidad del Parto	2.0% 63% Conf.
Durabilidad Novillas	0.6	Facilidad del Parto - Hijas	2.0% 57% Conf.
Índice de Fertilidad	1.2	Nacen Muertas	5.6%
		Hijas con crías muertas	4.6%

CONFORMACIÓN HAUSA-G / 04-24

	G Hatos	G Hijas	79% Conf.	
PTA Tipo		1.98	Compuesto Corporal	0.12
Compuesto de Ubres		2.03	Compuesto Lechero	1.21
Compuesto de Patas y Pezuñas		0.69		

Estatura				Alta	+0.69
Fortaleza				Fuerte	+0.62
Prof. Corporal				Profunda	+0.79
Forma Lechera				Angular	+1.79
A. de la Grupa				Isquiones Bajos	+0.24
Amplitud de Grupa				Ancha	+1.72
Vista Lat. P. Traseras				Curvas	+0.45
Patas Traseras, Vista de Atrás				Corvejones Rectos	+1.11
Ang. Talón				Alto	+0.85
Compuesto de Patas y Pezuñas				Alto	+0.70
Inserción ubre Delantera				Fuerte	+2.25
Ancho Ubre Trasera				Ancha	+2.41
Altura Ubre Trasera				Alta	+3.10
Ligamento Central				Fuerte	+1.26
Prof. Ubre				Poco Profundo	+0.99
Posición Pezones Delanteros				Cerrados	+1.11
Longitud de Pezones				Largos	+0.01
Posición Pezones Traseros				Cerrados	+1.16