



3STAR OH RANGER RED
 BOMAZ RUBELS 9512 EX-91-3YR-USA
 HOGERHORST DG OH RUBELS-RED
 BOMAZ MEDLEY 8301 EX-93-2E-USA
 ABS MEDLEY
 BOMAZ 7211

GTPI 2990

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

Num.Reg #: HO840M3242250635 aAa: 432516 DMS: 135,123
 Nacimiento: 07/13/2022 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	CDCB-G / 04-25
Leche lbs 503	Grasa lbs 18			Grasa % -0.01	Proteína lbs 20 Proteína % +0.01
NM\$ 453	CM\$ 466			FM\$ 427	GM\$ 420 DWP\$ 420
Eficiencia de Conversión 70	IR -78			Comida Ahorrada 25	Eficiencia Metano 102

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 113

Vida Productiva	4.5	Inmunidad crías	107
Células Somáticas	2.71	Tasa Preñez Vacas	1.3
Fertilidad de las Hijas	0.8	Tasa Preñez Novillas	1.2
Durabilidad	3.6	Facilidad de Parto	2.0% 75% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.7	Facilidad de Parto de las Hijas	2.2% 70% Rep.
Índice de Fertilidad	0.8	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.4%

TIPO

G Rebaños G Hijas 81% Rep. HAUSA-G / 04-25

PTAT	1.41	Estruct. y Capacidad	0.32
Compuesto Ubres	1.56	Estruct. Lechera	-0.15
Compuesto Patas	1.43		

Estatura			Alta	+0.22
Fortaleza			Fuerte	+0.27
Profundidad Corporal			Profunda	+0.04
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.20
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+0.20
Anchura Grupa			Ancha	+0.95
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.68
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+1.51
Ángulo Podal			Profundo	+1.11
Colocación de las Patas			Correcta	+1.37
Inserción Anterior			Fuerte	+1.56
Altura Inserción Posterior			Alta	+2.20
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+2.09
Ligamento Suspensor			Fuerte	+0.24
Profundidad Ubre			Recogida	+0.88
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+0.67
Longitud de Pezones			Cortos	-0.06
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+0.31

-2 -1 0 1 2