



CLAYNOOK DISCJOCKEY
 CLEAR-ECHO BANDARES 4011
 WA-DEL YODER BANDARES
 CLEAR-ECHO MISSOURI 3541 EX-92-5YR-USA
 VIEW-HOME DAY MISSOURI
 CLEAR-ECHO NUM UNO 2833 VG-85-2YR-USA



CLEAR-ECHO M-O-M 2213
 FOURTH DAM



CLEAR-ECHO 822 LAUD 1266
 FIFTH DAM

GTPI 2601

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

Num.Reg #: HO840M3149514019 aAa: 432615 DMS:
 Nacimiento: 03/24/2019 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A1A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	83% Rep.	CDCB-G / 08-24
Leche lbs 729	Grasa lbs 37	Grasa % +0.03	Proteína lbs 34	Proteína % +0.04	
NM\$ 472	CM\$ 486	FM\$ 405	GM\$ 440	DWP\$ 398	
Eficiencia de Conversión 95	IR 80	Comida Ahorrada -196	Eficiencia Metano		

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 96

Vida Productiva	3.5	Inmunidad crías	98
Células Somáticas	2.66	Tasa Preñez Vacas	1.5
Fertilidad de las Hijas	0.2	Tasa Preñez Novillas	1.8
Durabilidad	-1.2	Facilidad de Parto	2.1% 63% Rep.
Durabilidad Novillas	1.1	Facilidad de Parto de las Hijas	2.7% 62% Rep.
Índice de Fertilidad	1.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.9%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.8%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	HAUSA-G / 08-24
PTAT	1.67	Estruct. y Capacidad	0.76	
Compuesto Ubres	2.49	Estruct. Lechera	-0.86	
Compuesto Patas	-0.43			

Estatura		Alta	+1.15
Fortaleza		Fuerte	+0.25
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.50
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-0.52
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-0.20
Anchura Grupa		Ancha	+0.68
Patatas Vista Lateral		Rectas	-1.69
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	+0.18
Ángulo Podal		Profundo	+1.45
Colocación de las Patas		Atrás	-0.29
Inserción Anterior		Fuerte	+3.36
Altura Inserción Posterior		Alta	+3.45
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+1.81
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.55
Profundidad Ubre		Recogida	+3.20
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.43
Longitud de Pezones		Cortos	-0.57
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.53