







RED & WHITE

PROGENESIS PEYTO *RC

BOMAZ ROCKY 11021 GP-81-2YR-USA

BOMAZ ROCKY-RED

BOMAZ MONUMENT-P 9543 VG-86-3YR-USA

BOMAZ MONUMENT-P

BOMAZ YODA 8519 VG-87-3YR-USA GMD

GΤ			

TD TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF DMS: Num.Reg #: HO840M3277651274 aAa: 423615

Kappa Caseina: BB Nacimiento: 11/26/2023 Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION	G Rebaños G Hijas 79% Rep. CDCB-G / 04-25						
Leche lbs 372	Grasa lbs 67	Grasa % +0.19	Proteína lbs 34	Proteína % +0.08			
NM\$ 616	CM\$ 653	FM\$ 532	GM\$ 562	DWP\$ 553			
Eficiencia de Conversiòn 188	IR -33	Comida Ahorrada 39	Eficiencia Metano 105				

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 109
Vida Productiva	2.9	Inmunidad crias	107
Células Somáticas	2.75	Tasa Preñez Vacas	-1.3
Fertilidad de las Hijas	-1.7	Tasa Preñez Novillas	-0.6
Durabilidad	1.3	Facilidad de Parto	2.0% 63% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.7	Facilidad de Parto de las Hijas	2.1% 57% Rep.
Indice de Fertilidad	-1.5	Crías del Toro que Nacen Muert	as 5.3 %
		Crías de las Hijas que Nacen Mu	uertas 4.0%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	78% Rep.		HAUSA-G / 04-25
PTAT			1.03	Estruct. y Capacidad	-0.04
Comp	uesto Ubres		0.88	Estruct. Lechera	0.40
Comp	uesto Patas		0.86		

_						
Estatura					Alta	+0.64
Fortaleza					Fuerte	+0.18
Profundidad Corporal					Profunda	+0.31
Estructura Lechera					Cost. Abierta	+0.93
Ángulo de Grupa					Isq. Bajos	+1.25
Anchura Grupa					Ancha	+0.56
Patas Vista Lateral					Rectas	-0.08
Patas Vista Posterior					Aplomadas	+0.95
Ángulo Podal					Profundo	+0.70
Colocación de las Patas					Correcta	+0.94
Inserción Anterior					Fuerte	+1.06
Altura Inserción Posterior					Alta	+1.60
Anchura Inserción Posterior					Ancha	+1.57
Ligamento Suspensor					Débil	-0.44
Profundidad Ubre					Recogida	+0.73
Colocación Pezones Anteriores					Cerrados	+0.04
Longitud de Pezones					Cortos	-0.70
Colocación Pezones Posteriores					Abiertos	-0.53
	-2	-1	0	1	2	