



PROGENESIS ASCEND
 HIGHERRANSOM MOONSH NOEL
 FLY-HIGHER MOONSHINER
 HIGHERRANSOM HUEY NOT VG-86-2YR-USA
 T-SPRUCE FRAZZLED HUEY
 SIEMERS ABL NATION 27370 EX-90-5YR-USA

GTPI 3056

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Num.Reg #: HO840M3251761869 aAa: 243165 DMS: 135,123
 Nacimiento: 11/13/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs 1087	Grasa lbs 108			Grasa % +0.23	Proteína lbs 57
NM\$ 1143	CM\$ 1164			FM\$ 1019	GM\$ 1104
Eficiencia de Conversión 297	IR -143			Comida Ahorrada 275	Eficiencia Metano 103
					Proteína % +0.08
					DWP\$ 1199

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 109

Vida Productiva	6.2	Inmunidad crías	104
Células Somáticas	2.67	Tasa Preñez Vacas	1.6
Fertilidad de las Hijas	0.0	Tasa Preñez Novillas	2.5
Durabilidad	2.4	Facilidad de Parto	1.3% 61% Rep.
Durabilidad Novillas	0.7	Facilidad de Parto de las Hijas	1.8% 58% Rep.
Indice de Fertilidad	0.8	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.1%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.2%

TIPO

G Rebaños G Hijas 78% Rep. HAUSA-G / 04-24

PTAT	1.30	Estruct. y Capacidad	-0.86
Compuesto Ubres	1.17	Estruct. Lechera	0.22
Compuesto Patas	0.28		

Estatura		Alta	+0.71
Fortaleza		Débil	-0.41
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.03
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1.40
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.18
Anchura Grupa		Estrecha	-0.42
Patas Vista Lateral		Rectas	-0.08
Patas Vista Posterior		Cerradas	-0.24
Ángulo Podal		Profundo	+0.50
Colocación de las Patas		Correcta	+0.59
Inserción Anterior		Fuerte	+1.04
Altura Inserción Posterior		Alta	+1.68
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+1.50
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.75
Profundidad Ubre		Recogida	+0.99
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.71
Longitud de Pezones		Cortos	-0.34
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.87