

SIMPLE-DREAMS 4825 F2757 GRANDDAM





PEAK MOLINE

SDG CRIMSON VALENTINE

ABS CRIMSON

SIMPLE-DREAMS 4825 F2757 GP-82-4YR-USA

MELARRY JOSUPER FRAZZLED

BLUMENFELD MONTEREY 4825 VG-85-3YR-USA DOM

GΤ		

D TM TR TL XIF TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM14074890 aAa: 243615 DMS:

Nacimiento: 07/15/2021 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION	G Rebaños G Hija	s 81% Rep.		CDCB-G / 04-24
Leche lbs 1157	Grasa lbs 134	Grasa % +0.31	Proteína lbs 62	Proteína % +0.09
NM\$ 1086	CM\$ 1108	FM\$ 948	GM\$ 1010	DWP\$ 990
Eficiencia de Conversiòn 327	IR -36	Comida Ahorrada 101	Eficiencia Metano 104	

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immuni	ty 101
Vida Productiva	4.3	Inmunidad crias	103	
Células Somáticas	2.67	Tasa Preñez Vacas	-1.2	
Fertilidad de las Hijas	-2.2	Tasa Preñez Novillas	0.1	
Durabilidad	-0.1	Facilidad de Parto	2.2%	62% Rep.
Durabilidad Novillas	0.9	Facilidad de Parto de las Hijas	1.9%	59% Rep.
Indice de Fertilidad	-1.3	Crías del Toro que Nacen Muertas 5.4%		4%
		Crías de las Hijas que Nacen Mu	Nacen Muertas 3.9%	

TIPO	G Rebaños	G Hijas	80% Rep.			HAUSA-G / 04-24
PTAT			0.67	Estruct. y Capacida	d	-0.43
Comp	uesto Ubres		0.71	Estruct. Lechera		-0.06
Comp	uesto Patas		-0.18			
Estatura				_	Alta	+0.34
LStatura					Dila	10.34

Estatura					Alta	+0.34
Fortaleza					Débil	-0.13
Profundidad Corporal					Poco Profunda	-0.21
Estructura Lechera					Cost. Abierta	+0.74
Ángulo de Grupa					Isq. Bajos	+1.13
Anchura Grupa					Estrecha	-0.28
Patas Vista Lateral					Rectas	-0.66
Patas Vista Posterior			1		Aplomadas	+0.02
Ángulo Podal					Profundo	+0.43
Colocación de las Patas					Atrás	-0.14
Inserción Anterior					Fuerte	+1.10
Altura Inserción Posterior					Alta	+0.67
Anchura Inserción Posterior					Ancha	+0.94
Ligamento Suspensor					Débil	-0.16
Profundidad Ubre					Recogida	+0.86
Colocación Pezones Anteriores					Cerrados	+0.14
Longitud de Pezones					Cortos	-0.11
Colocación Pezones Posteriores					Cerrados	+0.18
	-2	-1	0	1	2	