HAUSA-G / 04-25

-1.48





PROGENESIS GRANITE

T-SPRUCE PROFIT 9330

S-S-I PARTYROCK PROFIT

T-SPRUCE MILES 7818

MELARRY ROBUST MILES

CONFORMACIÓN 22 Hatos 79 Hijas 89% Conf.

0.74

KINGS-RANSOM GRAF DANCER GP-83-3YR-USA

GТ		

PTA Tipo

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

Reg. #: HO840M3141559525 aAa: 432516 DMS: 234,123
Nacimiento: 04/01/2017 Caseina Kappa: EE Caseina Beta: A1A1

PRODUCCIÓN	117 Hatos 1121 Hi	jas 99% Conf.		CDCB-G / 04-25
Leche lbs 825	Grasa lbs 38	Grasa % +0.01	Proteina lbs 18	Proteina % -0.03
NM\$ 416	CM\$ 401	FM\$ 447	GM\$ 448	DWP\$ 443
Eficiencia de Conversiòn 135	IR -28	Comida Ahorrada 270	Eficiencia Metano 105	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche 27,042 lbs Grasa 1,100 lbs Proteina 876 lbs

SALUD Y FERTILIDAD			Inmunidad 100
Vida Productiva	0.7	Inmunidad de los terneros	106
SCS	3.27	Tasa Preñez Vacas	0.9
Tasa de preñez de las hijas	-0.2	Tasa Preñez Novillas	2.2
Supervivencia	0.0	Facilidad del Parto	1.3% 96% Conf.
Durabilidad Novillas	0.6	Facilidad del Parto - Hijas	1.6% 85% Conf.
Índice de Fertilidad	0.6 Nacen Muertas 5.7%		5.7%
		Hijas con crías muertas	3.8%

Compuesto Corporal

Compuesto de Ubres	0.93	Co	mpuesto	Lechero	-(0.10
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.89					
Estatura					Baja	-0.45
Fortaleza					Débil	-1.05
Prof. Corporal					Poco Profundo	-0.37
Forma Lechera					Angular	+1.56
A. de la Grupa					Isquiones Altos	-1.18
Amplitud de Grupa					Ancha	+0.81
Vista Lat. P. Traseras					Curvas	+0.98
Patas Traseras, Vista de Atrás					Corvejónes Recto	s +1.15
Ang. Talón					Bajo	-0.48
Compuesto de Patas y Pezuñas					Alto	+0.73
Inserción ubre Delantera					Fuerte	+0.71
Ancho Ubre Trasera					Ancha	+1.16
Altura Ubre Trasera					Alta	+1.17
Ligamento Central					Fuerte	+0.41
Prof. Ubre					Poco Profundo	+0.23
Posición Pezones Delanteros					Cerrados	+0.37
Longitud de Pezones					Cortos	-0.33
Posición Pezones Traseros					Cerrados	+0.61
	-2	-1	0	1	2	