



FB LULU ACHV VEGAS GRANDDAM



FB LULU ACHV VEGAS GRANDDAM







GENOMAX CALVING EASE ROBOTREADY

PEAK ZAZZLE

PROGENESIS HOT VACATION VG-86-4YR-CAN

PEAK HOTJOB

FB LULU ACHV VEGAS EX-90-6YR-CAN 1\*

ABS ACHIEVER

STUNNING-M MONTROSS LULU VG-87-2YR-USA DOM

## **GTPI 2832**

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

Reg. #: HOCANM13807684 aAa: 243615 DMS: 126,561 Nacimiento: 07/06/2020 Caseina Beta: A1A2 Caseina Kappa: AB

PRODUCCIÓN	G Hatos G Hijas	82% Conf.		CDCB-G / 04-24	
Leche lbs 428	Grasa Ibs 87	Grasa % +0.25	Proteina lbs <b>40</b>	Proteina % +0.09	
NM\$ <b>786</b>	CM\$ <b>805</b>	FM\$ <b>653</b>	GM\$ 782	DWP\$ 826	
Eficiencia de Conversiòn <b>198</b>	IR -36	Comida Ahorrada -55	Eficiencia Metano 109		

SALUD Y FERTILIDAD			Inmunidad 101	
Vida Productiva	3.6	Inmunidad de los terneros	95	
SCS	2.80	Tasa Preñez Vacas	1.6	
Tasa de preñez de las hijas	0.9	Tasa Preñez Novillas	1.0	
Supervivencia	0.7	Facilidad del Parto	1.4% 90% Conf.	
Durabilidad Novillas	0.8	Facilidad del Parto - Hijas	1.1% 70% Conf.	
Índice de Fertilidad	1.1	Nacen Muertas	5.2%	
		Hijas con crías muertas	2.7%	

CONFORMACIÓN	G Hatos	G Hijas	80% Conf.	HAUSA-G / 04-24
PTA Tipo		1.21	Compuesto Corporal	0.59
Compuesto de Ubre	es	1.47	Compuesto Lechero	0.40
Compuesto de Pata	as y Pezuña	s <b>0.37</b>		

compacto do ratao y rozando						
Estatura					Alta	+1.36
Fortaleza					Fuerte	+0.58
Prof. Corporal					Profunda	+0.33
Forma Lechera					Angular	+0.62
A. de la Grupa					Isquiones Bajos	+1.32
Amplitud de Grupa				_	Ancha	+0.75
Vista Lat. P. Traseras					Rectas	-1.07
Patas Traseras, Vista de Atrás					Corvejónes Metidos	-0.01
Ang. Talón					Alto	+1.41
Compuesto de Patas y Pezuñas					Alto	+0.79
Inserción ubre Delantera					Fuerte	+1.86
Ancho Ubre Trasera					Ancha	+1.99
					Alta	
Altura Ubre Trasera						+1.72
Ligamento Central					Fuerte	+0.65
Prof. Ubre					Poco Profundo	+1.67
Posición Pezones Delanteros					Cerrados	+0.73
Longitud de Pezones					Largos	+0.02
Posición Pezones Traseros					Cerrados	+0.84
	-2	-1	0	1	2	