Eficiencia Metano

0.42





GEN-I-BEQ SHOTTLE BOMBI GRANDDAM

FLEVO GENETICS SNOWMAN

GTPI 2267

Conversiòn

-1

CONFORMACIÓN

PTA Tipo

MAPEL WOOD MILLION BABY EX-90-5YR-CAN 2*

76

ENGLAND-AMMON MILLION

GEN-I-BEQ SHOTTLE BOMBI VG-89-6YR-CAN 28*

PICSTON SHOTTLE

GEN-I-BEQ CHAMPION BAMBI EX-90-6YR-CAN 4*

SPILITIV		HATE HAZO HASE HA4F HASE HAGE HODE HIMW				
Reg. #: HOCANM11286892		aAa:	DMS:			
Nacimiento: 09/29/2011		Caseina Kappa: BB	Caseina Beta: A1A2			
PRODUCCIÓN	388 Hatos 646 Hi	jas 92% Conf.		MACE-G / 04-2		
Leche lbs 389	Grasa lbs 8	Grasa % -0.03	Proteina lbs 2	Proteina % -0.04		
NM\$ -187	CM\$ -202	FM\$ -153	GM\$ -267	DWP\$		
Eficiencia de	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano			

SALUD Y FERTILIDAD			Inmunidad 90	
Vida Productiva	-2.8	Inmunidad de los terneros	89	
SCS	3.07	Tasa Preñez Vacas	-6.5	
Tasa de preñez de las hijas	-3.6	Tasa Preñez Novillas	-1.7	
Supervivencia	-0.3	Facilidad del Parto	2.2% 72% Conf.	
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad del Parto - Hijas	3.5% 75% Conf.	
Índice de Fertilidad	-4.4	Nacen Muertas	6.0%	
		Hijas con crías muertas	9.8%	

Compuesto Corporal

151 Hatos 254 Hijas 87% Conf.

0.60

-144

Compuesto de Ubres	0.28	Cor	Compuesto Lechero		0.91		
Compuesto de Patas y Pezuñas	80.0						
Estatura					Alta		+1.02
Fortaleza					Fuerte		+0.88
Prof. Corporal					Profunda		+1.45
Forma Lechera					Angular		+1.28
A. de la Grupa					Isquiones Bajos	3	+1.83
Amplitud de Grupa					Ancha		+0.21
Vista Lat. P. Traseras					Rectas		-1.51
Patas Traseras, Vista de Atrás					Corvejónes Rec	ctos	+0.52
Ang. Talón					Alto		+0.99
Compuesto de Patas y Pezuñas					Alto		+0.24
Inserción ubre Delantera					Suelta		-0.19
Ancho Ubre Trasera					Ancha		+1.16
Altura Ubre Trasera					Alta		+1.32
Ligamento Central					Fuerte		+1.15
Prof. Ubre					Profunda		-0.66
Posición Pezones Delanteros					Cerrados		+0.93
Longitud de Pezones					Largos		+1.49
Posición Pezones Traseros	-2 -	1	0	1	Cerrados		+1.21