



VIEW-HOME MONTEREY

BLUE-HORIZON JCKMN BABYDUST VG-88-4YR-CAN 5*

DE-SU JACKMAN

QUIET-BROOK-D BABYLUST VG-89-3YR-USA

DE-SU 521 BOOKEM

QUIET-BROOK-D SH BABYLIEBE EX-90-3YR-USA

GTPI 2285

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3C HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12283189

aAa: 243165

DMS: 135,123

Nacimiento: 05/13/2015

Caseina Kappa: BE

Caseina Beta: A1A2

PRODUCCIÓN		238 Hatos	474 Hijas	94% Conf.	MACE-G / 04-24				
Leche lbs	112	Grasa lbs	30	Grasa %	+0.09	Proteína lbs	22	Proteína %	+0.07
NM\$	256	CM\$	269	FM\$	164	GM\$	186	DWP\$	502
Eficiencia de Conversión	81	IR	2	Comida Ahorrada	-36	Eficiencia Metano	100		

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **25,935 lbs** Grasa **1,060 lbs** Proteína **843 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad 110	
Vida Productiva	1.1	Inmunidad de los terneros	108
SCS	2.85	Tasa Preñez Vacas	-2.0
Tasa de preñez de las hijas	-2.6	Tasa Preñez Novillas	0.0
Supervivencia	-1.7	Facilidad del Parto	2.2% 89% Conf.
Durabilidad Novillas	0.9	Facilidad del Parto - Hijas	2.9% 82% Conf.
Índice de Fertilidad	-2.0	Nacen Muertas	6.4%
		Hijas con crías muertas	6.3%

CONFORMACIÓN		143 Hatos	187 Hijas	87% Conf.	MACE / 04-24	
PTA Tipo	1.42	Compuesto Corporal	0.23			
Compuesto de Ubres	1.13	Compuesto Lechero	0.66			
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.37					

Estatura			Alta	+1.61
Fortaleza			Fuerte	+0.21
Prof. Corporal			Profunda	+0.71
Forma Lechera			Angular	+1.35
A. de la Grupa			Isquiones Altos	-0.40
Amplitud de Grupa			Ancha	+1.69
Vista Lat. P. Traseras			Curvas	+0.59
Patras Traseras, Vista de Atrás			Corvejones Rectos	+0.80
Ang. Talón			Alto	+0.95
Compuesto de Patas y Pezuñas			Alto	+0.64
Inserción ubre Delantera			Fuerte	+1.63
Ancho Ubre Trasera			Ancha	+1.43
Altura Ubre Trasera			Alta	+1.30
Ligamento Central			Fuerte	+0.76
Prof. Ubre			Poco Profundo	+1.95
Posición Pezones Delanteros			Cerrados	+0.81
Longitud de Pezones			Cortos	-1.03
Posición Pezones Traseros			Cerrados	+0.63



BLUE-HORIZON JCKMN BABYDUST
DAM