



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