



PROGENESIS FORTUNE
 CLAYNOOK DEWDROP MONTEREY EX-91-2E-CAN 1*
 VIEW-HOME MONTEREY
 CLAYNOOK DIVINITY UNIX VG-88-3YR-CAN 1*
 CROTEAU LESPERRON UNIX
 CLAYNOOK DAWNETTE HUNTER EX-90-4YR-CAN 7*

GTPI 2434

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

Reg. #: HOCANM12731113 aAa: 231465 DMS: 246,234
 Nacimiento: 06/04/2017 Caseína Kappa: AE Caseína Beta: A1A1

PRODUCCIÓN 1484 Hatos 4306 Hijas 99% Conf. MACE-G / 04-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
-497	25	+0.16	18	+0.12
NM\$ 182	CM\$ 205	FM\$ 22	GM\$ 198	DWP\$ 177
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
16	71	-482	94	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **27,763 lbs** Grasa **1,175 lbs** Proteína **922 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad 102

Vida Productiva	1.1	Inmunidad de los terneros	100
SCS	2.79	Tasa Preñez Vacas	2.6
Tasa de preñez de las hijas	1.4	Tasa Preñez Novillas	2.3
Supervivencia	-1.7	Facilidad del Parto	2.7% 97% Conf.
Durabilidad Novillas	1.0	Facilidad del Parto - Hijas	2.6% 96% Conf.
Índice de Fertilidad	1.9	Nacen Muertas	6.2%
		Hijas con crías muertas	6.1%

CONFORMACIÓN 1002 Hatos 2703 Hijas 99% Conf. MACE / 04-24

PTA Tipo	1.71	Compuesto Corporal	2.70
Compuesto de Ubres	2.58	Compuesto Lechero	-0.74
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.62		

Estatura		Alta	+3.03
Fortaleza		Fuerte	+1.74
Prof. Corporal		Profunda	+0.40
Forma Lechera		Tosca	-1.13
A. de la Grupa		Isquiones Altos	-1.17
Amplitud de Grupa		Ancha	+1.12
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	-3.29
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+0.73
Ang. Talón		Alto	+2.65
Compuesto de Patas y Pezuñas		Bajo	-0.07
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+3.83
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+3.94
Altura Ubre Trasera		Alta	+1.88
Ligamento Central		Fuerte	+0.96
Prof. Ubre		Poco Profundo	+4.34
Posición Pezones Delanteros		Abiertos	-0.03
Longitud de Pezones		Largos	+0.08
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+0.37



CLAYNOOK DEWDROP MONTEREY
DAM



CLAYNOOK DIVINITY UNIX
GRANDDAM



CLAYNOOK DIVINITY UNIX
GRANDDAM