



LEANINGHOUSE HELIX 22137
 CLAYNOOK CALLA SPRING VG-86-3YR-CAN
 WESTENRADE SPRING
 MS MARDI CARROLL EX-90-4YR-CAN 4*
 MR MOVIESTAR MARDI GRAS
 LARCREST CANTO VG-88-3YR-USA

GTPI 2664

TD TR TL XIF TY MWC TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Kayıt #: HOCANM13030375

aAa: 324156

DMS: 345,135

Doğum Tarihi: 02/05/2018

Kappa Casein: AB

Beta Casein: A2A2

ÜRETİM 55 Sürü 81 Kızları 90% Güv. MACE-G / 04-24

Süt lbs	Yağ lbs	Yağ %	Protein lbs	Protein %
403	86	+0.25	36	+0.08
NM\$ 698	CM\$ 716	FM\$ 579	GM\$ 663	DWP\$ 862
Yem verimi	AYA	Yem tasarrufu	Metan Verimliliği	
232	-220	327	99	

Kızlarının Ortalaması (ME) Süt 25,412 lbs Yağ 1,222 lbs Protein 836 lbs

SAĞILIK VE DOĞUM Bağışıklık 107

Üretim Hayatı	1.7	Buzağı Bağışıklığı	98
SCS	2.78	Inek Gebe Kalma Oranı	-1.7
Kızlarının gebe kalma oranı	-2.6	Düve Gebe Kalma Oranı	-1.0
yaşanabilirlik	-3.3	Doğum Kolaylığı	1.9% 79% Güv.
Düve Yaşanabilirliği	1.1	Kızlarının Doğum Kolaylığı	2.2% 76% Güv.
Doğurganlık endeksi	-2.1	Olü Doğum Oranı	5.7%
		Kızlarının olü doğum oranı	5.4%

UYGUNLUK 61 Sürü 98 Kızları 84% Güv. MACE / 04-24

PTAT	1.37	Vücut Bileşik Verisi	-0.71
Meme Komp	1.66	Sütçülük Bileşik Verisi	-0.02
Ayak - Bacak Komp	1.10		

Boy	Uzun	+0.34
Vücut Yapısı	Zayıf	-0.44
Göğüs Derinliği	Sığ	-0.13
Sütçülük Formu	Açık Kaburga	+1.08
Sağrı Eğimi	Yüksek	-0.13
Sağrı Genişliği	Geniş	+0.29
Arka Bacak (yandan)	Dik	-1.20
Arka Bacak (arkadan)	Düz	+1.04
Ayak Açısı	Adım	+1.27
Ayak Bacak Skoru	Yüksek	+1.13
Ön Meme Bağlantısı	Güçlü	+2.08
Arka Meme Yüksekliği	Yüksek	+2.02
Arka Meme Genişliği	Geniş	+2.06
Meme Merkez Bağı	Güçlü	+0.70
Meme Derinliği	Sığ	+1.53
Ön Meme Yerleşimi	İçe Eğimli	+1.18
Meme Başı Uzunluğu	Kısa	-2.26
Arka Memebaşı Yerleşimi	İçe Eğimli	+1.57



LARCREST CALE
FOURTH DAM



LARCREST CALE
FOURTH DAM



LARCREST CRIMSON
FIFTH DAM