

MAREK Pp*

DE 09 51431984 HB: 10/862112
Doğum Tarihi: 27.06.2016
İstasyon: Natural (CZ)

PEDİGRİ

MAHANGO Pp*

DE 09 48097266
ZW: 128 / 120 /
+865 -0.02 -0.07

CALIBRA

DE 09 46809660
ZW: 106 / 100 /
+101 -0.10 -0.01

MUNGO Pp
DE 09 45382782

FALTER
DE 09 44042437

HULKOR
DE 09 39373401

CHANTRE
DE 09 43827152
7/6 - 7870-415-338-593

MANITOBA

ROUND UP

HULOCK

IMO

YETİŞTİRME DEĞERLERİ (AT/DE, 11.08.2020) GJV GZW -1, MW +0, FW +0, FIT +0 gGZW 122 (69)

SÜT +466 -0.09 +12 -0.05 +12 MW 109 (75)

ET FW 108 (68)

Günlük Canlı Kg Artışı : 104 (71)

Damızlıkta Kalma : 109 (64)

Ticari Sınıflandırma : 105 (69)

VÜCUT DAYANIKLILIĞI ÖZW 127 (77) FIT 119 (73)

Sürü Ömrü : 122 (73)
Lak. Süt. Eğ. : 124 (75)
Verim Yükselişi : 112 (74)
Sağım Hızı : 93 (72)

Meme Sağ. Değ. : 111 (75)
Doğurganlık Değ. : 105 (56)
Doğum Kolaylığı : 86 (79)
Sağlık (Tip) : 101 (65)

Hücre Sayısı : 111 (72)
Döl Verimi : -4 %
Doğum Kolaylığı : 111 (61)

Meme İltihabı :
Erken Doğ. Boz. : 103 (30)
Kistler :
Süt Humması :

YAPI ÖZELLİKLERİ Kızı: 0 Vücut: 110 Kas: 115 Ayak-Bacak: 112 Meme: 114 (78)

		64	76	88	100	112	124	136
Vücut Yapısı		110						
Kas Yapısı		115						
Ayak - Bacak		112						
Meme		114						
Sağrı Yüksekliği Boy	Küçük	109						Büyük
Vücut Uzunluğu	Kısa	105						Uzun
Sağrı Genişliği	Dar	102						Geniş
Beden Derinliği	Siğ	112						Derin
Sağrı Eğimi	Yüksek	113						Alçak
Arka Bacak Açısı	Dik	88						Eğimli
Diz Yapısı	Kaba	100						Narin
Bilek Özelliği	Sert	110						Dik ve Kalın
Tırnak Yapısı	Alçak	107						Yüksek
Ön Meme Uzunluğu	Kısa	106						Uzun
Arka Meme Başı Uzunluğu	Kısa	101						Uzun
Ön Meme Bağlantısı	Zayıf	115						Güçlü
Meme Merkez Bağı	Zayıf	105						Gelişmiş
Meme Tabanı Yüksekliği	Alçak	110						Yüksek
Meme Başı Uzunluğu	Kısa	104						Uzun
Meme Başı Kalınlığı	İnce	94						Kalın
Ön Meme Başı Yerleşimi	Dışa Dönük	96						İçe Dönük
Arka Meme Başı Yerleşimi	Dışa Dönük	97						İçe Dönük
Fazla Meme Başı	Var	102						Yok
Meme Temizliği	Temiz	103						Temiz Değil

Genetik Özellikleri ve Genetik Bozukluklar

Ari Hastalık : ARF, DWF, F2F, ZLF, TPF, B2F, F5F

Genetik Özellik : Hornstatus Pp*, Kappa-Kasein AB, Beta-Kasein A1A1, MSC

MAREK Pp*