

DE 09 54482561

Doğum Tarihi: 03.04.2019

İstasyon: Marktredwitz: fre verfügbar

## PEDİGRİ

<b>MIAMI</b> DE 09 50912120 ZW: 115 / 117 / +550 +0.03 +0.04		<b>WALLI</b> DE 09 52787972 ZW: 113 / 111 / +368 -0.09 +0.10	
<b>MINT</b> DE 09 48271424	<b>MAMBA</b> DE 09 46038736	<b>DAKOTA</b> DE 09 74593650	<b>WOLLE</b> DE 09 49592208 3/3 -10055-4.02.3.92.7.981
<b>MANIGO</b>	<b>GS WILHELM</b>	<b>DIONYSOS</b>	<b>VLAX</b>

### YETİŞTİRME DEĞERLERİ (DAC, 11.08.2020) GJV

gGZW 122 (64)

### SÜT

+735 +0.00 +31 +0.09 +33

MW 123 (68)

### ET

FW 97 (67)

Günlük Canlı Kg Artışı : 111 (71)

Damızlıkta Kalma : 93 (64)

Ticari Sınıflandırma : 96 (68)

### VÜCUT DAYANIKLILIĞI

ÖZW 121 (73)

FIT 103 (67)

Sürü Ömrü : 106 (67)

Meme Sağ. Değ. : 101 (71)

Hücre Sayısı : 99 (69)

Meme İltihabı :

Lak. Süt. Eğ. : 91 (69)

Doğurganlık Değ. : 98 (46)

Döl Verimi :

Erken Doğ. Boz. :

Verim Yükselişi : 106 (68)

Doğum Kolaylığı : 107 (63)

Doğum Kolaylığı : 103 (57)

Kistler :

Sağım Hızı : 115 (69)

Sağlık (Tip) : 111 (58)

Süt Humması :

### YAPI ÖZELLİKLERİ

Kızı: 0 Vücut: 109 Kas: 84 Ayak-Bacak: 118 Meme: 116 (74)

		64	76	88	100	112	124	136
Vücut Yapısı		109						
Kas Yapısı		84						
Ayak - Bacak		118						
Meme		116						
Sağrı Yüksekliği Boy	Küçük	113						Büyük
Vücut Uzunluğu	Kısa	106						Uzun
Sağrı Genişliği	Dar	104						Geniş
Beden Derinliği	Siğ	103						Derin
Sağrı Eğimi	Yüksek	103						Alçak
Arka Bacak Açısı	Dik	100						Eğimli
Diz Yapısı	Kaba	122						Narin
Bilek Özelliği	Sert	103						Dik ve Kalın
Tırnak Yapısı	Alçak	102						Yüksek
Ön Meme Uzunluğu	Kısa	121						Uzun
Arka Meme Başı Uzunluğu	Kısa	117						Uzun
Ön Meme Bağlantısı	Zayıf	113						Güçlü
Meme Merkez Bağı	Zayıf	94						Gelişmiş
Meme Tabanı Yüksekliği	Alçak	100						Yüksek
Meme Başı Uzunluğu	Kısa	96						Uzun
Meme Başı Kalınlığı	İnce	97						Kalın
Ön Meme Başı Yerleşimi	Dışa Dönük	110						İçe Dönük
Arka Meme Başı Yerleşimi	Dışa Dönük	98						İçe Dönük
Fazla Meme Başı	Var	98						Yok
Meme Temizliği	Temiz	104						Temiz Değil

### Genetik Özellikleri ve Genetik Bozukluklar

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

Genetik Özellik : Kappa-Kasein AB, Beta-Kasein A1A2