

# ROULETTE

DE 09 52829851

Doğum Tarihi: 17.03.2018

İstasyon: Marktredwitz: fre verfügbar

## PEDİGRİ

### REMEL

DE 09 46581932  
ZW: 115 / 119 /  
+904 -0.16 -0.01

### SCHNUCK

DE 09 48417328  
ZW: 113 / 118 /  
+699 +0.00 -0.02

RICKI  
DE 09 38806653

STEREO  
DE 09 44302381

HUTERA  
DE 09 41688886

SCHATZI  
DE 09 46466601  
3/3 - 8/12-3.99-3.98-660

ROMELLO

GS RUMGO

HUTMANN

WATNOX

YETİŞTİRME DEĞERLERİ (DAC, 11.08.2020) GJV GZW -2, MW -1, FW +0, FIT -1 gGZW 124 (69)

SÜT +744 -0.07 +25 +0.02 +28 MW 119 (75)

ET FW 122 (69)

Günlük Canlı Kg Artışı : 122 (72)

Damızlıkta Kalma : 118 (65)

Ticari Sınıflandırma : 112 (70)

VÜCUT DAYANIKLILIĞI ÖZV 120 (77) FIT 100 (73)

Sürü Ömrü : 105 (72)

Meme Sağ. Değ. : 104 (76)

Hücre Sayısı : 102 (73)

Meme İltihabı :

Lak. Süt. Eğ. : 104 (75)

Doğurganlık Değ. : 92 (55)

Döl Verimi : -3%

Erken Doğ. Boz. :

Verim Yükselişi : 97 (74)

Doğum Kolaylığı : 88 (86)

Doğum Kolaylığı : 113 (61)

Kistler :

Sağım Hızı : 99 (73)

Sağlık (Tip) : 90 (65)

Süt Humması :

YAPI ÖZELLİKLERİ Kızı: 0 Vücut: 115 Kas: 107 Ayak-Bacak: 110 Meme: 120 (78)

		64	76	88	100	112	124	136
Vücut Yapısı		115						
Kas Yapısı		107						
Ayak - Bacak		110						
Meme		120						
Sağrı Yüksekliği Boy	Küçük	115						Büyük
Vücut Uzunluğu	Kısa	113						Uzun
Sağrı Genişliği	Dar	118						Geniş
Beden Derinliği	Siğ	109						Derin
Sağrı Eğimi	Yüksek	109						Alçak
Arka Bacak Açısı	Dik	98						Eğimli
Diz Yapısı	Kaba	92						Narin
Bilek Özelliği	Sert	111						Dik ve Kalın
Tırnak Yapısı	Alçak	113						Yüksek
Ön Meme Uzunluğu	Kısa	114						Uzun
Arka Meme Başı Uzunluğu	Kısa	114						Uzun
Ön Meme Bağlantısı	Zayıf	115						Güçlü
Meme Merkez Başı	Zayıf	105						Gelişmiş
Meme Tabanı Yüksekliği	Alçak	110						Yüksek
Meme Başı Uzunluğu	Kısa	94						Uzun
Meme Başı Kalınlığı	İnce	113						Kalın
Ön Meme Başı Yerleşimi	Dışa Dönük	115						İçe Dönük
Arka Meme Başı Yerleşimi	Dışa Dönük	112						İçe Dönük
Fazla Meme Başı	Var	113						Yok
Meme Temizliği	Temiz	110						Temiz Değil

### Genetik Özellikleri ve Genetik Bozukluklar

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

Genetik Özellik : Kappa-Kasein AB, Beta-Kasein A2A2