

WOODY

DE 09 54310350 HB: 10/862695
Doğum Tarihi: 07.10.2018
İstasyon: Marktredwitz: fre verfügbar

PEDİGRİ

WOBLER DE 09 46673832 ZW: 127 / 114 / +764 -0.21 -0.03		KRELLE DE 09 51938410 ZW: 108 / 108 / +351 -0.12 +0.04	
WATNOX DE 09 38662295	SINDI DE 09 41277398	EPINAL DE 09 48747459	KRALLE DE 09 44293511 3/2 - 39/0-41/3-51/75
WATERBERG	MANDELA	EVEREST	ILION

YETİŞTİRME DEĞERLERİ (DAC, 11.08.2020) GJV **GZW -1, MW -1, FW -1, FIT -1** **gGZW 126 (70)**

SÜT **+646 -0.09 +19 +0.00 +23** **MW 115 (75)**

ET **FW 105 (69)**

Günlük Canlı Kg Artışı : **104 (73)**

Damızlıkta Kalma : **101 (66)**

Ticari Sınıflandırma : **107 (71)**

VÜCUT DAYANIKLILIĞI **ÖZW 125 (78)** **FIT 119 (73)**

Sürü Ömrü : **116 (73)** Meme Sağ. Değ. : **112 (76)** Hücre Sayısı : **112 (73)** Meme İltihabı :
Lak. Süt. Eğ. : **102 (75)** Doğurganlık Değ. : **118 (56)** Döl Verimi : Erken Doğ. Boz. :
Verim Yükselişi : **103 (75)** Doğum Kolaylığı : **96 (65)** Doğum Kolaylığı : **110 (61)** Kistler :
Sağım Hızı : **101 (74)** Sağlık (Tip) : **105 (60)** Süt Humması :

YAPI ÖZELLİKLERİ **Kızı: 0 Vücut: 112 Kas: 103 Ayak-Bacak: 109 Meme: 115 (79)**

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

Genetik Özellikleri ve Genetik Bozukluklar

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

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

WOODY