

HOFMEISTER

AT 21 3043 769

02.03.2019

HERZPOCHEN	DE 09 51854398	HERZSCHLAG	AT 30 3304 428	HUTERA
ZW :	121 / 115	419 0.15 0	BANDITA	DE 09 47331695
			6/6 /	10036 3.95 3.64 762
SMARAGD	AT 61 3252 238	VILLEROY	DE 09 47673487	REUMUT
ZW :	126 / 110	583 -0.19 -0.03	SAFIRA	AT 23 9579 228
	4/3 /	9779 4 3.56 740	4/3 /	8902 3.68 3.45 635
En iyi Lak :	2.	10007 4.06 3.65 771	STERNI	
aAa:	K-KAZ: AA	B-KAZ: A1/A2		

(Dönem: 45020)

DAMIZLIK DEĞER	gGZW 125 (81)
Süt Verimi	MW 113 (86)

Süt Artışı kg	575	Süt Yağ Artışı kg	19
Süt Yağı Artışı %	-0.06	Süt Protein Artışı kg	18
Süt Protein Artışı %	-0.02		

KIZLARININ SÜT VERİMİ

	<u>Kız sayısı</u>	<u>Süt kg</u>	<u>Yağ %</u>	<u>Protein %</u>	<u>Süt Ür. kg</u>
100 gün	:				
1. lakt.	:				
2. lakt.	:				
3. lakt.	:				

Besi Özellikleri	FW 118 (98)
Canlı Ağı. Ar. 115 (98)	Karkas Perf. 117 (98)
	AB Karkas Der. 110 (97)

Sağlık Özellikleri			FIT 109 (84)
Uzun Ömür	111 (74)	Süt Humması	105 (35)
Persistenz	104 (79)	Boğa Fertilitesi	%2
Buzağı Sağlığı	103 (98)	Kolay Doğum (Boğa)	110 (99)
Süt Sağım Hızı	109 (85)	Kolay Doğum (Kızları)	105 (90)
Sağım Davranışı	98 (63)	Kızlarının Fertilitesi	108 (75)
Meme Sağlığı	100 (84)	Erken Embriyonik Ölüm	107 (70)
Somatik Hücre Sayısı	104 (79)	Kistler	99 (69)
Mastitis	91 (65)	Organik Yetiştirme	124 (87)

Linear Özellikler	88	100	112	124
BEDEN	93			
KASLILIK	108			
AYAK & BACAK	114			
MEME	108			
Boy	91			
Sağrı Uzunluğu	99			
Sağrı Genişliği	101			
Vücut Derinliği	91			
Sağrı Eğimi	87			
Arka Bacak Açısı	91			
Diz Eklemi (Arka Bacak)	89			
Bilek Yapısı (Arka Ayak)	118			
Ökçe Yüksekliği	110			
Ön Meme Bağlantısı	111			
Arka Meme Uzunluğu	105			
Ön Meme Uzunluğu	112			
Meme Merkez Bağı	89			
Meme Derinliği	102			
Meme Başı Uzunluğu	105			
Meme Başı Kalınlığı	85			
Ön Meme Başı Yerleşimi	94			
Arka Meme Yerleşimi	95			
Arka Meme Başı Pozisyonu	96			
Fazla Meme Başı	101			

Optimum kız

KUSURSUZ AYAK & BACAK

ÇİFT YÖNLÜ KULLANIM

YÜKSEK BESİ PERFORMANSI

0

Annesi SMARAGD AT 613.252.238

Ari olduğu Genetik Hastalıklar;

ARF, B2F, DWF, F2F, F5F, TPF, ZLF

Taşıyıcı olduğu Genetik Kusurlar;

Özel Genetik Özellikler;

HOFMEISTER: Performance & Dayanıklılığın adı! Olağanüstü besi değeri ve en iyi fitness özellikleri ile en yüksek süt verimi, HOFMEISTER'i Simmental yetiştiriciliğinde çok şartıcı yeni bir boğa yapmaktadır. HOFMEISTER'in soyağacında Villerooy ve Wikinger ile FV-Simmental popülasyonunun diğer üst elit ataları da vardır. Annesi Smaragd, üretim ve konformasyon açısından tüm soyağacının gözdesidir. Yetiştiriciler; en iyi memelere, sağlam ayak bileklerine ve mükemmel ökçe yüksekliğine sahip, verimli, performanslı kızlarını dört gözle beklemektedir.

MASTER
GENETİK

Ebrar Sokak No:1
Pendik / İSTANBUL
www.masterind.com.tr

geneticAUSTRIA GmbH