

VULKAN

AT 27 3921 518

18.04.2010

GS RUMGO	AT 16 8213 272	RUMBA	AT 62 3710 746	RALBO	
ZW :	106 / 102	73 0.01 0.01	LINDA	AT 89 8199 734	STEGO
			13/13 /	9967 4.23 3.48 769	LAWA
GOLDI	AT 05 3462 116	MANITOBA	DE 09 36487481	MALEFIZ	
ZW :	91 / 100	198 -0.05 -0.11	GUSTINA	AT 75 5202 347	HIPPO
	5/4 /	11086 3.8 3.2 776	6/5 /	10771 4.07 3.39 803	GUSTI
En iyi Lak :	4.	12461 3.87 3.13 872			

aAa: 543126 K-KAZ: B-KAZ: A2/A2

(Dönem: 45020)

DAMIZLIK DEĞER gGZW 102 (99)
MW 114 (99)

Süt Verimi				
Süt Artışı kg	693			
Süt Yağı Artışı %	-0.02	Süt Yağı Artışı kg	27	
Süt Protein Artışı %	-0.1	Süt Protein Artışı kg	16	

KIZLARININ SÜT VERİMİ

	Kız sayısı	Süt kg	Yağ %	Protein %	Süt Ür. kg
100 gün	10660	2845	4.09	3.14	205
1. lakt.	9812	7651	4.22	3.41	584
2. lakt.	7169	8471	4.02	3.45	649
3. lakt.	4057	8946	4.02	3.39	679

Besi Özellikleri FW 94 (99)

Canlı Ağ. Ar. 105 (99) Karkas Perf. 91 (99) AB Karkas Der. 96 (99)

Sağlık Özellikleri FIT 87 (99)

Uzun Ömür	93 (99)	Süt Humması	90 (99)
Persistenz	71 (99)	Boğa Fertilitesi	%-2
Buzağı Sağlığı	98 (99)	Kolay Doğum (Boğa)	96 (99)
Süt Sağım Hızı	102 (99)	Kolay Doğum (Kızları)	99 (99)
Sağım Davranışı	105 (98)	Kızlarının Fertilitesi	75 (99)
Meme Sağlığı	116 (99)	Erken Embriyonik Ölüm	82 (99)
Somatik Hücre Sayısı	117 (99)	Kistler	97 (99)
Mastitis	110 (98)	Organik Yetiştirme	91 (99)

Linear Özellikler 88 100 112 124

BEDEN	111			
KASLILIK	102			
AYAK & BACAK	102			
MEME	103			
Boy	107			
Sağrı Uzunluğu	110			
Sağrı Genişliği	110			
Vücut Derinliği	122			
Sağrı Eğimi	103			
Arka Bacak Açısı	103			
Diz Eklemi (Arka Bacak)	95			
Bilek Yapısı (Arka Ayak)	103			
Ökçe Yüksekliği	103			
Ön Meme Bağlantısı	129			
Arka Meme Uzunluğu	108			
Ön Meme Uzunluğu	100			
Meme Merkez Bağı	96			
Meme Derinliği	85			
Meme Başı Uzunluğu	91			
Meme Başı Kalınlığı	108			
Ön Meme Başı Yerleşimi	125			
Arka Meme Yerleşimi	108			
Arka Meme Başı Pozisyonu	101			
Fazla Meme Başı	100			

Optimum

2489 kız

**+693 kg SÜT ARTIŞI****ÇOK DÜŞÜK SCS****SAĞIMDA İYİ HUY**

0

MOIA AT 888.849.629

Ari olduğu Genetik Hastalıklar;
ARF, B2F, DWF, F2F, F5F, TPF, ZLF**Taşıyıcı olduğu Genetik Kusurlar;****Özel Genetik Özellikler;**

MEME ve TİP özelliklerinde MÜKEMMELLİK!VULKAN, GS Rumgo'nun test edilen en fantastik oğlu olup Lasberg'deki Winklehner şirketi tarafından yetiştirildi.Manitoba'nın kızı ve VULKAN'ın annesi olan Goldi, muazzam vücut derinliği ile doğru temellere sahip güçlü ve yaşam gücü değerli bir damızlık inektir.VULKAN'ın kızları çok yüksek performansı ve mükemmel meme sağlığı ile ünlüdür. Bu özellikleri olağanüstü iyi bir dış görünüş ile birleştirilmiştir.Kızlarının meme başları uzun, düz öne doğru açılı ve en uygun meme başı yerleşiminin yanında sağlam temellere oturmuş çok güzel bir meme yapısına sahiptir.Ve en önemlisi, yetiştiriciler VULKAN'ın 10.000'in üzerindeki uysal ve sessiz kızlarından çok memnundur.

MASTERRIND
GENETİKEbrar Sokak No:1
Pendik / İSTANBUL
www.masterrind.com.tr