

REDSHIFT

SFH REDSHIFT / K.NO: DE000541006786
D.T. 26.10.2019



GYWER

APOLL

BALISTO



- Güvenilirliği yüksek
- Mükemmel morfolojik yapı
- Yüksek verimli kızlarının meme sağlığı ve yerleşimi
- Harika süt verimi ve meme başı uzunluğu
- Boğa babası
- Muhteşem konformasyon



LİNEAR	
BOY	3,04
VÜCUT DİRENCİ	2,20
GÖVDE DERİNLİĞİ	1,94
SÜTÇÜ FORM	2,15
KALÇA AÇISI	0,35
KALÇA GENİŞLİĞİ	1,93
KONFORMASYON	3,66
ARKA AYAK DURUŞU	-2,47
ARKA BACAK ARKADAN	1,75
AYAK AÇISI	2,32
LOKOMOSYON	0,22
ÖN MEME BAĞLANTISI	0,67
ARKA MEME YÜKSEKLİĞİ	2,19
ARKA MEME GENİŞLİĞİ	1,52
ASICI LİGAMENT	0,67
MEME DERİNLİĞİ	0,87
ÖN MEME YERLEŞİMİ	1,55
ARKA MEME YERLEŞİMİ	-0,49
MEME BAŞI UZUNLUĞU	1,43

GPFT +4815 | IES € +807 | ICS-PR +847

ÜRETİM	
SÜT KG	+1545
PR.%	+0,05
PR. KG	59
YAĞ %	-0,08
YAĞ KG	50
KIZLARI	489
İŞLETME	175
GÜVENİRLİLİK %	97%

MORFOLOJİ	
TİP	+1,40
MEME	+1,17
AYAK&BACAK	+0,86
GÜV. %	%93

SÜT KALİTESİ	
K-CASEIN	AB
BETA CASEIN	A1A1
BETA- LACTOGLOBULIN	AA
PRO CASEUS	106

FONKSİYONEL	
DOĞUM KOLAYLIĞI	103
KIZLARININ DOĞUM YET.	108
SAĞIM HIZI	86
SOMATİK HÜCRE	116
MEME SAĞLIĞI	112
DAYANIKLILIK	106
FERTİLİTE	103
YEM VERİMLİLİĞİ (PFE)	101
VÜCUT KONDİSYON SKORU	98
MERA VERİMLİLİĞİ	108
ROBOT SAĞIM İNDEKSİ	97
ISI TOLERANS İNDEKSİ	113

KIZLARININ ORTALAMA VERİMİ 15.252 KG

DATA: ANAFIBJ 2025

KIRMIZI HOLSTEIN