

PINE-TREE MARK SAM RED

H0840003150687438

TP TC TY TV TL TD HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

MARK *RC X MODESTY X KINGBOY

Beta-casein: A1A2 Kappa-casein: BE EFI: 9.8% aAa: 342

Majka: PARKHURST MODESTY SAMARIE



P-Koz-Da-Shakira-Red

PROIZVODNJA / PRODUCTION

MLEKO	+1.380
Tej (font)	
PROTEINI (lb)	32
Fehérje (font)	
PROTEINI (%)	-0.04
Fehérje (%)	
MLEČNA MAST (kg)	68
Zsír (font)	
MLEČNA MAST (%)	+0.05
Zsír (%)	
POUZD. PROIZVODNJA	82%
Termelés, megbízhatóság %	
KČERI / STADA	
Leányok Állományok 0/0	

TPI	Ukupni indeks bika / TPI	2586
NM\$	Indeks "\$" profita	645
FE	Indeks "\$" profita/konverzija hrane / Takarmányhatékonyság index	171
HHP\$	Indeks profita zdravlje stada / HHP\$ index	616
DWP\$	Indeks "W" profita / Tejelő Wellness Profit index	582

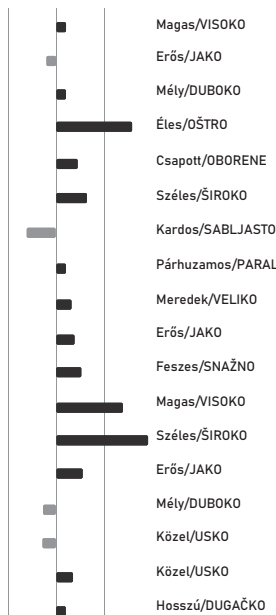
TIP / KÜLLEM

TIP	0.88
Küllem	
VIME	0.68
Composite Tőgykompozit	
NOGE I PAPCI	0.16
Lábkompozit	
TELESNA FORMA	-0.49
Testsúly kompozit	
MLEČNI KARAKTER (%)	0.44
Tejelő kompozit	
POUZD. TIP	81%
Küllem / megbízhatóság %	
KČERI / STADA	
Leányok Állományok 0/0	

FITNES / MENEDZSMENT		
SCE	TEŽINA TELJENJA PO OCU /%	1.3
	Apai elléslefolyás /Mb.%	
DCE	TEŽINA TELJENJA KČERKI /%	1.3
	Leány elléslefolyás /Mb.%	
GL	DUŽINA GRAVIDITETA /%	-1.4
	Vemhességi idő /Mb.%	
EC	RANO PRVO TELJENJE /%	3.9
	Korai első ellés /Mb.%	
SSB	MRTVOROĐENOST /%	5.1
	SSB /Mb.%	
DSB	MRTVOROĐENOST KČERI /%	3.9
	Leány holt ellés /Mb.%	
PL	PROIZVODNI VEK /%	3.1
	Hasznos élettartam /Mb.%	
LIV	ODRŽIVOST /%	-0.3
	Selejt-megtérülési index /Mb.%	
RFI	OSNOVNI UNOS HRANE	-12
SCS	SOMATSKE ČELIJE /%	2.93
	Szomatikus sejtponyszám /Mb.%	
MS	BRZINA MUŽE /%	98
	Fejési sebesség /Mb.%	
PLODNOST KČERI / FERTILITÁSA		
FI	INDEKS PLODNOSTI	0.7
	Nőivarú fertilitási index	
DPR	PLODNOST KOD KČERI /%	0.2
	Leányok újravemhesülése /Mb.%	
HCR	KONCEPCIJA KOD JUNICA %	0.5
	Üsző vemhesülési arány /Mb.%	
CCR	KONCEPCIJA KOD KRAVA /%	0.9
	Tehén vemhesülési arány /Mb.%	

ZDRAVLJE / WELLNESS

OKVIR / Marmagasság	0.09	NISKO/Alacsony
SNAGA/Erősség	-0.05	SLABO/Gyenge
DUBINA TELA/Törzsmélység	0.05	PLITKO/Sekély
MLEČNI KARAKTER/Élesség	1.31	GRUBO/Burkolt
UGAO KARLICE/Farletetés	0.38	PODIŽUČI/Tornyos
ŠIRINA KARLICE/Farszélesség	0.57	USKO/Szűk
ZADNJE NOGE SA STRANE/Hátsó lábak (on.)	-0.83	STRMO/Egyenes
ZADNJE NOG OTPOZADI/Hátsó lábak (hn.)	0.00	X STAV/Gacsos
UGAO PAPAKA/Körömszög	0.08	MALO/Alacsony
OCENA NOGU I PAPAKA/Láb pontszám	0.12	SLABO/Alacsony
PREDNJE VIME/Elülső tőgyfél illesztése	0.25	LABAVO/Laza
VISINA ZADNJE VIMENA/Hátsó tőgyfél magassága	1.65	NISKO/Alacsony
ŠIRINA ZADNJE VIMENA/Hátsó tőgyfél szélessége	1.96	USKO/Szűk
SUSPENZORNI LIGAMENT/Tőgyfüggesztés	0.53	SLABO/Leszakadt
DUBINA VIMENA/Tőgymélység	-0.21	PLITKO/Mély
POLOŽAJ PREDNJIH SISA/Elülső bimbók helyeződése	-0.21	ŠIROKO/Távo
POLOŽAJ ZADNJIH SISA/Hátulsó bimbók helyeződése	0.11	ŠIROKO/Távo
DUŽINA SISA/Bimbóhossz	0.03	KRATKO/Rövid



MAS	UPALA MLEČNE ŽLEZDE	-0.9
	Tőgygyulladás	
RP	ZAOSTAJANJE POSTELJICE	0.7
	Magzatburok-visszatartás	
MET	UPALA MATERICE	2.8
	Méhgyulladás	
MF	MLEČNA GROZNICA	0.0
	Hipokalcémia	
K	KETOZA	1.9
	Ketózis	
DA	DISLOKACIJA SIRIŠTA	0.6
	Oltógyomor helyzetváltozás	
LAM	HROMOST	103
	Sántaság	
H-LIV	PREŽIVLJAVANJE JUNICA	0.40
CRD	RESPIRAT. BOLESTI TELADI	94