

H0840003223871275

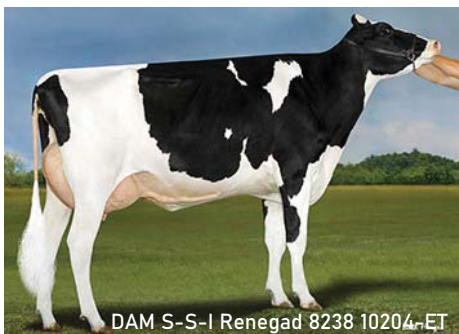
TR TP TC TY TV TL TD HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

CHAS X RENEGADE X FRAZZLED

Beta-casein: A1A2 Kappa-casein: BB EFI: 10.3% aAa: 243

Majka: S-S-I RENEGAD 8238 10204-ET VG-87

2-02 3X 365D 20,992 kgM 4.5% 948 kgF 3.5% 734 kgP



DAM S-S-I Renegad 8238 10204-ET

PROIZVODNJA / PRODUCTION

MLEKO	+1.257
Tej (font)	
PROTEINI (lb)	50
Fehérje (font)	
PROTEINI (%)	+0.06
Fehérje (%)	
MLEČNA MAST (kg)	81
Zsír (font)	
MLEČNA MAST (%)	+0.11
Zsír (%)	
POUZD. PROIZVODNJA	81%
Termelés, megbízhatóság %	
KČERI / STADA	
Leányok Állományok 0/0	

TPI	Ukupni indeks bika / TPI	2918
NMŠ	Indeks "\$" profita	915
FE	Indeks "\$" profita/konverzija hrane / Takarmányhatékonyság index	241
HHPŠ	Indeks profita zdravlje stada / HHPŠ index	1001
DWPŠ	Indeks "W" profita / Tejelő Wellness Profit index	903

TIP / KÜLLEM

TIP	1.71	SCE
Küllem		
VIME	1.61	DCE
Composite Tőgykompozit		
NOGE I PAPCI	0.39	GL
Lábkompozit		
TELESNA FORMA	0.26	EC
Testsúly kompozit		
MLEČNI KARAKTER (%)	0.66	SSB
Tejelő kompozit		
POUZD. TIP	80%	DSB
Küllem / megbízhatóság %		
KČERI / STADA		PL
Leányok Állományok		
0/0		LIV
		RFI

FITNES / MENEDZSMENT

TEŽINA TELJENJA PO OCU /%	1.8
Apai elléslefolyás /Mb.%	
TEŽINA TELJENJA KČERKI /%	1.7
Leány elléslefolyás /Mb.%	
DUŽINA GRAVIDITETA /%	-1.4
Vemhességi idő /Mb.%	
RANO PRVO TELJENJE /%	3.0
Korai első ellés /Mb.%	
MRTVOROĐENOST /%	5.8
SSB /Mb.%	
MRTVOROĐENOST KČERI /%	4.0
Leány holt ellés /Mb.%	
PROIZVODNI VEK /%	4.8
Hasznos élettartam /Mb.%	
ODRŽIVOST /%	-0.3
Selejt-megtérülési index /Mb.%	
OSNOVNI UNOS HRANE	-172
SOMATSKE ČELIJE /%	2.78
Szomatikus sejtpontszám /Mb.%	
BRŽINA MUŽE /%	95
Fejési sebesség /Mb.%	

PLODNOST KČERI / FERTILITÁSA

INDEKS PLODNOSTI	0.5
Nőivarú fertilitási index	
PLODNOST KOD KČERI /%	0.0
Leányok újravemhesülése /Mb.%	
KONCEPCIJA KOD JUNICA %	1.4
Üsző vemhesülési arány /Mb.%	
KONCEPCIJA KOD KRAVA /%	1.0
Tehén vemhesülési arány /Mb.%	

ZDRAVLJE / WELLNESS

UPALA MLEČNE ŽLEZDE	2.5
Tőgygyulladás	
ZAOSTAJANJE POSTELJICE	-0.3
Magzatburok-visszatartás	
UPALA MATERICE	2.0
Méhgyulladás	
MLEČNA GROZNICA	0.0
Hipokalcémia	
KETOZA	2.0
Ketózis	
DISLOKACIJA SIRIŠTA	0.6
Oltógyomor helyzetváltozás	
HROMOST	96
Sántaság	
PREŽIVLJAVANJE JUNICA	1.10

OKVIR / Marmagasság	0.96	NISKO/Alacsony
SNAGA/Erősség	0.52	SLABO/Gyenge
DUBINA TELA/Törzsmélység	0.33	PLITKO/Sekély
MLEČNI KARAKTER/Élesség	1.00	GRUBO/Burkolt
UGAO KARLICE/Farlejtes	0.66	PODIŽUČI/Tornyos
ŠIRINA KARLICE/Farszélesség	-0.16	USKO/Szűk
ZADNJE NOGE SA STRANE/Hátsó lábak (on.)	1.10	STRMO/Egyenes
ZADNJE NOG OTOPOZADI/Hátsó lábak (hn.)	0.49	X STAV/Gacsos
UGAO PAPAKA/Körömszög	0.60	MALO/Alacsony
OCENA NOGU I PAPAKA/Láb pontszám	0.62	SLABO/Alacsony
PREDNJE VIME/Elülső tőgyfél illesztése	1.65	LABAVO/Laza
VISINA ZADNJE VIMENA/Hátsó tőgyfél magassága	2.15	NISKO/Alacsony
ŠIRINA ZADNJE VIMENA/Hátsó tőgyfél szélessége	2.16	USKO/Szűk
SUSPENZORNI LIGAMENT/Tőgyfüggesztés	1.39	SLABO/Leszakadt
DUBINA VIMENA/Tőgymélység	1.12	PLITKO/Mély
POLOŽAJ PREDNIH SISA/Elülső bimbók helyeződése	1.34	ŠIROKO/Távo
POLOŽAJ ZADNIH SISA/Hátulsó bimbók helyeződése	1.66	ŠIROKO/Távo
DUŽINA SISA/Bimbóhossz	-0.36	KRATKO/Rövid

