

2950

LARS ACRES P **ALLSPICE**

H0840003219743341

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

PARSLY X ARROWHEAD X RAIDEN

Beta-casein: A1A2 Kappa-casein: EFI: 10.2% aAa

Majka: DENOVO SPECTRE 7916-ET

2-03 3X 320D 9,723 kgM 4.1% 370 kgF 3.1% 285 kgP

BvD  
Free

Beta-casein

GENOMSKO  
PARENJE

GENOMSKI TEST

5 u 1

SEKSIRANO  
SEME

2959

1054

243

1210

1060

TPI	Ukupni indeks bika / TPI
NM\$	Indeks dolar profita / NM\$
FE	Efikasnost ishrane / Takarmányhatékonyság index
HHP\$	Indeks profita kroz zdravlje stada / HHP\$ index
DWP\$	Indeks "W" profita / Tejelő Wellness Profit index

## TIP / KÜLLEM

TIP	0.75
Küllem	
VIME	0.91
Composite Tőgykompozit	
NOGE I PAPCI	0.53
Lábkompozit	
TELESNA FORMA	-0.25
Testsúly kompozit	
MLEČNI KARAKTER (%)	-0.14
Tejelő kompozit	
POUZDANOST TIP	78%
Küllem / megbízhatóság %	
KČERI / STADA	
Leányok / Állományok 0/0	

## FITNES / MENEDZSMENT

SCE	TEŽINA TELJENJA PO OCU /%	1.9
DCE	Apai elléslefolyás /Mb.%	1.8
GL	TEŽINA TELJENJA KČERKI /%	-1.3
EC	Leány elléslefolyás /Mb.%	6.7
SSB	DUŽINA GRAVIDITETA /%	6.1
DSB	Vemhességi idő /Mb.%	4.0
PL	RANO PRVO TELJENJE /%	7.2
LIV	Korai első ellés /Mb.%	2.8
RFI	MRTVOROĐENOST /%	12
SCS	SSB /Mb.%	2.60
MS	MRTVOROĐENOST KČERI /%	96
FI	Leány holt ellés /Mb.%	1.6
DPR	PROIZVODNI VEK /%	0.5
HCR	Hasznos élettartam /Mb.%	3.5
CCR	ODRŽIVOST /%	2.6
MAS	Selejt-megtérülési index /Mb.%	3.4
RP	OSNOVNI UNOS HRANE	0.0
MF	SOMATSKE ČELIJE /%	0.6
K	Szomatikus sejtponyszám /Mb.%	1.8
DA	BRZINA MUŽE /%	1.1
LAM	Fejési sebesség /Mb.%	105
H-LIV	PREŽIVLJAVANJE JUNICA	1.5

## PLODNOST KČERI / FERTILITÁSA

FI	INDEKS PLODNOSTI	1.6
DPR	Nőivarú fertilitási index	0.5
HCR	PLODNOST KOD KČERI /%	3.5
CCR	Leányok újravemhesülése /Mb.%	2.6
MAS	KONCEPCIJA KOD JUNICA %	3.4
RP	Tőgygyulladás	0.0
MF	ZAOSTAJANJE POSTELJICE	0.6
K	Magzatburok-visszatartás	1.8
DA	UPALA MLEČNE ŽLEZDE	1.1
LAM	Méhgyulladás	105
H-LIV	MLEČNA GROZNICA	1.5

## ZDRAVLJE / WELLNESS

MAS	UPALA MLEČNE ŽLEZDE	3.4
RP	Tőgygyulladás	0.0
MF	ZAOSTAJANJE POSTELJICE	0.6
K	Méhgyulladás	1.8
DA	MLEČNA GROZNICA	1.1
LAM	Hipokalcémia	105
H-LIV	KETOZA	1.5



Stonny Brook Escalade

## PROIZVODNJA / PRODUCTION

MLEKO	+1.384
Tej (font)	
PROTEINI (lb)	50
Fehérje (font)	
PROTEINI (%)	+0.02
Fehérje (%)	
MLEČNA MAST (kg)	88
Zsír (font)	
MLEČNA MAST (%)	+0.12
Zsír (%)	
POUZDANOST PROIZVODNJA	79%
Termelés, megbízhatóság %	
KČERI / STADA	
Leányok / Állományok 0/0	

LARS ACRES P ALLSPICE je potomak bika Roylana Socra Robust-a i Mr Mogul Delte. Donosi visoku proizvodnju mleka i pozitivne komponente mleka. Moderan bik za profitablne farme. Dobre osobine fitnesa, izuzetna plodnost, visoke vredenosti osobina koje pokazuju otpornost na bolesti. Pogodan je za proces robot muže. Dostupno je konvencionalno seme.

OKVIR / Marmagasság	0.10	NISKO/Alacsony
SNAGA/Erősség	-0.84	SLABO/Gyenge
DUBINA TELA/Törzsmélység	-0.57	PLITKO/Sekély
MLEČNI KARAKTER/Élesség	1.46	GRUBO/Burkott
UGAO KARLICE/Farletítés	0.40	PODIŽUČI/Tornyos
ŠIRINA KARLICE/Farszélesség	0.26	USKO/Szűk
ZADNJE NOGE SA STRANE/Hátsó lábak (on.)	-0.20	STRMO/Egyenes
ZADNJE NOG OTPOZADI/Hátsó lábak (hn.)	0.98	X STAV/Gacsos
UGAO PAKAKA/Körömszög	0.53	MALO/Alacsony
OCENA NOGU I PAKAKA/Láb pontszám	0.58	SLABO/Alacsony
PREDNJE VIME/Elülső tőgyfél illesztése	0.61	LABAVO/Laza
VISINA ZADNJE VIMENA/Hátsó tőgyfél magassága	1.55	NISKO/Alacsony
ŠIRINA ZADNJE VIMENA/Hátsó tőgyfél szélessége	1.36	USKO/Szűk
SUSPENZORNI LIGAMENT/Tőgyfüggesztés	0.47	SLABO/Leszakadt
DUBINA VIMENA/Tőgymélység	0.38	PLITKO/Mély
POLOŽAJ PREDNIH SISA/Elülső bimbók helyeződése	-0.36	ŠIROKO/Távo
POLOŽAJ ZADNIH SISA/Hátulsó bimbók helyeződése	0.06	ŠIROKO/Távo
DUŽINA SISA/Bimbóhossz	-0.62	KRATKO/Rövid

