

Životni broj: HR 7200680337 LISICA
Otac: US 70477026 MODEL-ET
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 1200257472
MG: CDP H5P AEI ppl

Datum rođenja: 30/01/2016
Majčin otac: DE 0349963611 GOLDINO
Posjednik: STANKO ŠKROBAR

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	94	-4	82	93	-4	
	seleksijski indeks - €	-220	-159				
	dnevni indeks mliječnosti	92	-3		92	-4	
	indeks vanjštine	92	-3		91	-3	
	indeks plodnosti	114	-1		113	-1	
	opće zdravstveno stanje	94	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	47	-148		60	-148	
	dnevna kol. masti	-29	-3		-29	-3	
	dnevna kol. bjelančevina	-3	-7		-3	-7	
	dnevni sadržaj masti	-0.31	0.03		-0.31	0.03	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.04	-0.01		-0.05	-0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	104	1		103	1	
	broj somatskih stanica	88	-3		88	-3	
	protok mlijeka	97	-3				
	mliječni temperament	94	-1				
	indeks teljenja - maternalna	105	-2		106	-2	
	indeks teljenja - paternalna	102	0				
	indeks koncepcije	115	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	110	0				
	NR56 - junice	117	0				
	uspj. pr. osjem. junice	95	-1				
	NR56 - krave	118	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	110	-2				
	lakoća tel. maternalna	106	-2				
	lakoća tel. paternalna	103	-1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	105	-1				
	broj mrtvor. tel. paternalna	101	0				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	96	-1		98	-1	
	skupna ocj. okvir	97	0		96	0	
	skupna ocj. noge	104	0		101	0	
	skupna ocj. vime	89	-4		90	-4	
	visina križa (opisna)	83	-2				
	mliječni karakter	96	0				
	dubina trupa (opisna)	101	1				
	širina prsa	101	0				
	položaj zdjelice	96	0				
	širina zdjelice	96	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	99	0				
	kuć papka	87	0				
	izraženost skoč. zgloba	113	1				
	zadnje noge pogl. odostraga	100	-1				
	visina zad. vimena	99	-3				
	susp. ligament	93	-2				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7200680337 LISICA
Otac: US 70477026 MODEL-ET
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 1200257472
MG: CDP H5P AEI ppl

Datum rođenja: 30/01/2016
Majčin otac: DE 0349963611 GOLDINO
Posjednik: STANKO ŠKROBAR

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	97	-1				
	položaj zadnjih sisa	102	-1				
	vezanost prednjeg vimena	91	-2				
	dubina vimena	85	-2				
	duljina sisa	112	0				
	kondicija	108	0				
	pokretljivost	102	0				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	94	-1				
	digitalni dermatitis	98	0				
	zdravlje papaka	99	0				
	metaboličko zdravlje	97	-3				
	reproduktivno zdravlje	100	-2				
	fitnes	101	-1				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2301 i 2201
R = pouzdanost (reliability) izražena u postocima

MG = MonoGenska svojstva

- tip 1 genski defekti: nositelj defekta (P +/-) / ispoljava defekt (H --)

- tip 2 genske osobine

tip	oznaka	monogensko svojstvo	status	genotip	opis
1	CDH	Poremećaj metabolizma kolesterola(HOL)	+-		
1	HH5	Holstein haplotip 5	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		AE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima