

Životni broj: HR 7200680337 LISICA
Otac: US 70477026 MODEL-ET
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

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

Datum rođenja: 30/01/2016
Majčin otac: DE 0349963611 GOLDINO
Posjednik: DARKO VRHOVEC

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	98	-4	82	97	-3	
	seleksijski indeks - €	-61	-154				
	dnevni indeks mliječnosti	95	-4		96	-3	
	indeks vanjštine	95	-4		94	-3	
	indeks plodnosti	115	0		114	1	
	opće zdravstveno stanje	96	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	195	-209		208	-210	
	dnevna kol. masti	-26	-5		-26	-5	
	dnevna kol. bjelančevina	4	-5		4	-5	
	dnevni sadržaj masti	-0.34	0.02		-0.34	0.02	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.03	0.02		-0.03	0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	103	-1		102	0	
	broj somatskih stanica	91	1		91	1	
	protok mlijeka	100	0				
	mliječni temperament	95	-2				
	indeks teljenja - maternalna	107	-2		108	-2	
	indeks teljenja - paternalna	102	-1				
	indeks koncepcije	116	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	110	0				
	NR56 - junice	117	2				
	uspj. pr. osjem. junice	96	0				
	NR56 - krave	119	0				
	uspj. pr. osjem. krave	112	1				
	lakoća tel. maternalna	108	-1				
	lakoća tel. paternalna	104	-1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	106	-3				
	broj mrtvor. tel. paternalna	101	0				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	97	1		99	1	
	skupna ocj. okvir	97	-2		96	-1	
	skupna ocj. noge	104	-3		101	-2	
	skupna ocj. vime	93	-1		94	-1	
	visina križa (opisna)	85	-2				
	mlječni karakter	96	0				
	dubina trupa (opisna)	100	-1				
	širina prsa	101	-1				
	položaj zdjelice	96	1				
	širina zdjelice	96	-2				
	zadnje noge pogl. sastrane	99	1				
	kut papka	87	-1				
	izraženost skoč. zgloba	112	-1				
	zadnje noge pogl. odostraga	101	-2				
	visina zad. vimena	102	-1				
susp. ligament	95	0					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7200680337 LISICA
Otac: US 70477026 MODEL-ET
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

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

Datum rođenja: 30/01/2016
Majčin otac: DE 0349963611 GOLDINO
Posjednik: DARKO VRHOVEC

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	98	-1				
	položaj zadnjih sisa	103	-1				
	vezanost prednjeg vimena	93	-1				
	dubina vimena	87	-2				
	duljina sisa	112	-4				
	kondicija	108	-2				
	pokretljivost	102	-2				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	95	0				
	digitalni dermatitis	98	-1				
	zdravlje papaka	99	-1				
	metaboličko zdravlje	100	1				
	reproduktivno zdravlje	102	1				
	fitnes	102	1				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2201 i 2103
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