

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0200680464 LOLA
Otac: FR 2234482551 DUGON ISY

Spol: Ž
Majka: HR 8200400718

Datum rođenja: 20/04/2016
Majčin otac: US 62022712
AEROSMITH-ET
Posjednik: ZLATKO NOVAK

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: H4P H5P AEI ppl

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	78	-6	81	84	-6	
	seleksijski indeks - €	-771	-232				
	ekološki selekc. indeks	80					
	dnevni indeks mliječnosti	89	-3		90	-3	
	indeks vanjštine	91	-3		92	-4	
	indeks plodnosti	108	-1		113	-1	
	opće zdravstveno stanje	80	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-969	-115		-984	-112	
	dnevna kol. masti	-1	-4		2	-3	
	dnevna kol. bjelančevina	-22	-3		-22	-4	
	dnevni sadržaj masti	0.4	0		0.44	0	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.12	0		0.13	0	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	89	-4		93	-3	
	perzistencija	93			94		
	broj somatskih stanica	98	-2		99	-2	
	protok mlijeka	108	3				
	mliječni temperament	101	-1				
	indeks teljenja - maternalna	94	-2		98	-1	
	indeks teljenja - paternalna	97	0				
	indeks koncepcije	108	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	103	-1				
	NR56 - junice	108	-1				
	uspj. pr. osjem. junice	104	0				
	NR56 - krave	108	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	107	-1				
	lakoća tel. maternalna	94	-2				
	lakoća tel. paternalna	97	-1				
broj mrtvor. tel. maternalna	95	-1					
broj mrtvor. tel. paternalna	97	0					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	97	-6		99	-6	
	skupna ocj. okvir	98	0		98	0	
	skupna ocj. noge	102	-2		102	-2	
	skupna ocj. vime	87	-3		89	-3	
	visina križa (opisna)	95	-4				
	otvorenost rebara	99					
	dubina trupa (opisna)	104	-1				
	širina prsa	99	2				
	položaj zdjelice	105	-1				
	širina zdjelice	91	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	100	1				
	kut papka	99	-1				
	izraženost skoč. zgloba	104	-1				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0200680464 LOLA
Otac: FR 2234482551 DUGON ISY

Spol: Ž
Majka: HR 8200400718

Datum rođenja: 20/04/2016
Majčin otac: US 62022712
AEROSMITH-ET
Posjednik: ZLATKO NOVAK

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: H4P H5P AEI ppl

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	105	1				
	visina zad. vimena	90	-3				
	susp. ligament	114	0				
	položaj prednjih sisa	105	-1				
	položaj zadnjih sisa	110	-1				
	vezanost prednjeg vimena	86	-2				
	dubina vimena	87	-2				
	duljina sisa	95	0				
	kondicija	101	6				
	pokretljivost	98	-1				
	razmak prednjih nogu	103					
	balans vimena	97					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	87	-1				
	digitalni dermatitis	98	0				
	zdravlje papaka	92	-1				
	metaboličko zdravlje	93	-1				
	reproduktivno zdravlje	92	-1				
	fitnes	104	-3				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2312 i 2301

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	HH4	Holstein haplotip 4	+-		
1	HH5	Holstein haplotip 5	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		AE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima