

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201334955 LINDA
Otac: FR 2245731888 HAMMIG ISY

Spol: Ž
Majka: HR 1200969018

Datum rođenja: 11/07/2020
Majčin otac: FR 2242033342 DAUDEN
ISY

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: AE pp

Posjednik: MIRKO BAČANI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	96	-3	81	100	-2	
	seleksijski indeks - €	-315	-89				
	dnevni indeks mliječnosti	87	-3		87	-2	
	indeks vanjštine	102	-2		104	-1	
	indeks plodnosti	101	0		103	0	
	opće zdravstveno stanje	105	-1				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-1145	-20		-1226	-18	
	dnevna kol. masti	-16	-4		-16	-5	
	dnevna kol. bjelančevina	-19	-3		-20	-3	
	dnevni sadržaj masti	0.33	-0.04		0.38	-0.04	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.23	-0.03		0.25	-0.03	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	105	0		107	1	
	broj somatskih stanica	106	-2		106	-2	
	protok mlijeka	80	1				
	mliječni temperament	95	0				
	indeks teljenja - maternalna	95	-1		95	-1	
	indeks teljenja - paternalna	92	1				
	indeks koncepcije	99	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	98	-1				
	NR56 - junice	92	0				
	uspj. pr. osjem. junice	105	1				
	NR56 - krave	100	-2				
	uspj. pr. osjem. krave	102	0				
	lakoća tel. maternalna	95	0				
	lakoća tel. paternalna	90	1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	95	-2				
broj mrtvor. tel. paternalna	94	1					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	90	0		89	0	
	skupna ocj. okvir	100	0		100	1	
	skupna ocj. noge	95	0		97	-1	
	skupna ocj. vime	110	-1		111	-1	
	visina križa (opisna)	93	-2				
	mliječni karakter	90	0				
	dubina trupa (opisna)	97	1				
	širina prsa	108	0				
	položaj zdjelice	79	1				
	širina zdjelice	104	-1				
	zadnje noge pogl. sastrane	101	-1				
	kut papka	108	-1				
	izraženost skoč. zgloba	94	0				
	zadnje noge pogl. odostraga	90	-2				
	visina zad. vimena	92	0				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201334955 LINDA
Otac: FR 2245731888 HAMMIG ISY

Spol: Ž
Majka: HR 1200969018

Datum rođenja: 11/07/2020
Majčin otac: FR 2242033342 DAUDEN
ISY

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: AE pp

Posjednik: MIRKO BAČANI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	96	0				
	položaj prednjih sisa	116	0				
	položaj zadnjih sisa	99	0				
	vezanost prednjeg vimena	121	-1				
	dubina vimena	118	-2				
	duljina sisa	84	-1				
	kondicija	108	-1				
	pokretljivost	95	-1				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	109	0				
	digitalni dermatitis	103	-1				
	zdravlje papaka	95	-2				
	metaboličko zdravlje	101	0				
	reproduktivno zdravlje	99	-1				
	fitnes	102	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
2	KKAS	Kapa kazein		AE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima