

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): 18.01.2022

MG: AE pp

Posjednik: MIRKO BAČANI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	99	-2	81	102	-1	
	selekcijski indeks - €	-226	-135				
	dnevni indeks mliječnosti	90	-4		89	-5	
	indeks vanjštine	104	-2		105	-3	
	indeks plodnosti	101	0		103	-1	
	opće zdravstveno stanje	106	0				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-1125	-251		-1208	-262	
	dnevna kol. masti	-12	-5		-11	-4	
	dnevna kol. bjelančevina	-16	-7		-17	-8	
	dnevni sadržaj masti	0.37	0.07		0.42	0.08	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.26	0.02		0.28	0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	105	3		106	1	
	broj somatskih stanica	108	-4		108	-4	
	protok mlijeka	79	-10				
	mliječni temperament	95	-1				
	indeks teljenja - maternalna	96	-2		96	-1	
	indeks teljenja - paternalna	91	-1				
	indeks koncepcije	100	0				
	prvi ser. do koncep. junice	99	1				
	NR56 - junice	92	0				
	uspj. pr. osjem. junice	104	0				
	NR56 - krave	102	0				
	uspj. pr. osjem. krave	102	-1				
	lakoća tel. maternalna	95	-1				
	lakoća tel. paternalna	89	-1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	97	-2				
	broj mrtvor. tel. paternalna	93	-1				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	90	0		89	0	
	skupna ocj. okvir	100	-2		99	-2	
	skupna ocj. noge	95	0		98	0	
	skupna ocj. vime	111	-5		112	-4	
	visina križa (opisna)	95	-2				
	mliječni karakter	90	0				
	dubina trupa (opisna)	96	0				
	širina prsa	108	0				
	položaj zdjelice	78	0				
	širina zdjelice	105	-2				
	zadnje noge pogl. sastrane	102	-3				
	kut papka	109	0				
	izraženost skoč. zgloba	94	0				
	zadnje noge pogl. odostraga	92	0				
	visina zad. vimena	92	-1				

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): 18.01.2022

MG: AE pp

Posjednik: MIRKO BAČANI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	96	-1				
	položaj prednjih sisa	116	-4				
	položaj zadnjih sisa	99	-4				
	vezanost prednjeg vimena	122	-3				
	dubina vimena	120	-4				
	duljina sisa	85	0				
	kondicija	109	1				
	pokretljivost	96	-1				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	109	-2				
	digitalni dermatitis	104	0				
	zdravlje papaka	97	0				
	metaboličko zdravlje	101	1				
	reproduktivno zdravlje	100	-1				
	fitnes	101	-2				

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
2	KKAS	Kapa kazein		AE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima