

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201348927
Otac: DE 0360848314 HARDY

Spol: Ž
Majka: HR 7200999509

Datum rođenja: 22/08/2020
Majčin otac: NL 534868110 NOG
LESTRO

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: AB pp

Posjednik: ŽITAR D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomka		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	117	-6	80	119	-7	
	seleksijski indeks - €	661	-213				
	ekološki selekc. indeks	120					
	dnevni indeks mliječnosti	98	-4		98	-4	
	indeks vanjštine	105	-6		107	-7	
	indeks plodnosti	114	-3		118	-2	
	opće zdravstveno stanje	111	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	151	-123		165	-121	
	dnevna kol. masti	0	-9		0	-8	
	dnevna kol. bjelančevina	-4	-5		-4	-4	
	dnevni sadržaj masti	-0.06	-0.04		-0.07	-0.04	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.09	0		-0.1	-0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	118	-1		118	-1	
	perzistencija	117			116		
	broj somatskih stanica	120	0		120	0	
	protok mlijeka	90	-2				
	mliječni temperament	100	0				
	indeks teljenja - maternalna	102	-1		103	-1	
	indeks teljenja - paternalna	110	2				
	indeks koncepcije	112	-2				
	prvi ser. do koncep. junice	105	0				
	NR56 - junice	105	-1				
	uspj. pr. osjem. junice	111	-2				
	NR56 - krave	113	-3				
	uspj. pr. osjem. krave	115	-3				
	lakoća tel. maternalna	100	-2				
	lakoća tel. paternalna	109	0				
broj mrtvor. tel. maternalna	103	0					
broj mrtvor. tel. paternalna	109	3					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	82	6		81	3	
	skupna ocj. okvir	91	-2		92	-2	
	skupna ocj. noge	105	-3		106	-3	
	skupna ocj. vime	115	-4		116	-5	
	visina križa (opisna)	87	-3				
	otvorenost rebara	100					
	dubina trupa (opisna)	89	0				
	širina prsa	115	1				
	položaj zdjelice	83	-1				
	širina zdjelice	89	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	81	1				
	kut papka	118	1				
	izraženost skoč. zgloba	87	-5				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201348927
Otac: DE 0360848314 HARDY

Spol: Ž
Majka: HR 7200999509

Datum rođenja: 22/08/2020
Majčin otac: NL 534868110 NOG
LESTRO

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: AB pp

Posjednik: ŽITAR D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	105	-4				
	visina zad. vimena	108	-4				
	susp. ligament	106	-2				
	položaj prednjih sisa	106	1				
	položaj zadnjih sisa	104	0				
	vezanost prednjeg vimena	115	-4				
	dubina vimena	115	-4				
	duljina sisa	90	-1				
	kondicija	136	2				
	pokretljivost	107	-1				
	razmak prednjih nogu	102					
	balans vimena	103					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	103	-2				
	digitalni dermatitis	106	0				
	zdravlje papaka	106	-1				
	metaboličko zdravlje	106	-1				
	reproduktivno zdravlje	105	0				
	fitnes	105	0				

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