

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201348924
Otac: DE 0360848314 HARDY

Spol: Ž
Majka: HR 5200838358

Datum rođenja: 20/08/2020
Majčin otac: NL 534868110 NOG
LESTRO

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: AA pp

Posjednik: ŽITAR D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	106	-8	80	106	-8	
	seleksijski indeks - €	513	-277				
	ekološki selekc. indeks	112					
	dnevni indeks mliječnosti	105	-4		104	-5	
	indeks vanjštine	89	-5		90	-6	
	indeks plodnosti	103	-4		105	-3	
	opće zdravstveno stanje	105	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	265	-101		273	-98	
	dnevna kol. masti	15	-8		15	-8	
	dnevna kol. bjelančevina	2	-5		1	-6	
	dnevni sadržaj masti	0.05	-0.03		0.04	-0.03	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.07	-0.02		-0.08	-0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109	-4		109	-4	
	perzistencija	114			113		
	broj somatskih stanica	102	-1		102	0	
	protok mlijeka	86	0				
	mliječni temperament	97	0				
	indeks teljenja - maternalna	104	0		105	0	
	indeks teljenja - paternalna	96	1				
	indeks koncepcije	102	-3				
	prvi ser. do koncep. junice	102	-1				
	NR56 - junice	92	-3				
	uspj. pr. osjem. junice	106	-2				
	NR56 - krave	99	-3				
	uspj. pr. osjem. krave	109	-4				
	lakoća tel. maternalna	102	-1				
	lakoća tel. paternalna	91	-1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	105	1				
broj mrtvor. tel. paternalna	99	2					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	95	2		95	-1	
	skupna ocj. okvir	100	-2		102	-2	
	skupna ocj. noge	95	-4		95	-4	
	skupna ocj. vime	90	-4		91	-4	
	visina križa (opisna)	98	-1				
	otvorenost rebara	100					
	dubina trupa (opisna)	97	-1				
	širina prsa	106	-2				
	položaj zdjelice	94	-1				
	širina zdjelice	95	-2				
	zadnje noge pogl. sastrane	90	1				
	kut papka	106	1				
	izraženost skoč. zgloba	94	-2				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201348924
Otac: DE 0360848314 HARDY

Spol: Ž
Majka: HR 5200838358

Datum rođenja: 20/08/2020
Majčin otac: NL 534868110 NOG
LESTRO

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: AA pp

Posjednik: ŽITAR D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	94	-2				
	visina zad. vimena	88	-4				
	susp. ligament	100	-2				
	položaj prednjih sisa	96	1				
	položaj zadnjih sisa	98	-1				
	vezanost prednjeg vimena	94	-3				
	dubina vimena	91	-3				
	duljina sisa	113	-2				
	kondicija	112	0				
	pokretljivost	96	-3				
	razmak prednjih nogu	95					
	balans vimena	89					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	101	0				
	digitalni dermatitis	111	-2				
	zdravlje papaka	106	-2				
	metaboličko zdravlje	101	-1				
	reproduktivno zdravlje	104	0				
	fitnes	101	-1				

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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima