

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1200848676 BETA
Otac: DK 03372305844 LEXINGTON
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 9200334658
MG: LRH ABI ppl

Datum rođenja: 03/07/2016
Majčin otac: US 52357928 CRICKET
Posjednik: MARIN BASREK

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	76	-3	82	82	-3	
	seleksijski indeks - €	-856	-105				
	ekološki selekc. indeks	79					
	dnevni indeks mliječnosti	93	-2		94	-2	
	indeks vanjštine	82	-4		91	-5	
	indeks plodnosti	99	0		100	0	
	opće zdravstveno stanje	84	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	267	4		337	11	
	dnevna kol. masti	-21	-4		-19	-4	
	dnevna kol. bjelančevina	-4	-2		-2	-1	
	dnevni sadržaj masti	-0.3	-0.04		-0.31	-0.04	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.12	-0.01		-0.13	-0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	85	0		88	1	
	perzistencija	96			94		
	broj somatskih stanica	100	0		100	0	
	protok mlijeka	105	2				
	mliječni temperament	97	0				
	indeks teljenja - maternalna	87	-1		92	-1	
	indeks teljenja - paternalna	103	-1				
	indeks koncepcije	99	0				
	prvi ser. do koncep. junice	96	0				
	NR56 - junice	101	-1				
	uspj. pr. osjem. junice	99	0				
	NR56 - krave	101	0				
	uspj. pr. osjem. krave	99	0				
	lakoća tel. maternalna	95	-1				
	lakoća tel. paternalna	105	-3				
	broj mrtvor. tel. maternalna	84	-1				
	broj mrtvor. tel. paternalna	101	0				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	94	-9		103	-4	
	skupna ocj. okvir	97	2		104	1	
	skupna ocj. noge	81	-4		88	-4	
	skupna ocj. vime	92	-2		93	-3	
	visina križa (opisna)	105	-2				
	otvorenost rebara	94					
	dubina trupa (opisna)	110	2				
	širina prsa	98	2				
	položaj zdjelice	120	1				
	širina zdjelice	92	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	113	1				
	kut papka	93	-1				
	izraženost skoč. zgloba	108	0				
	zadnje noge pogl. odostraga	82	0				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1200848676 BETA
Otac: DK 03372305844 LEXINGTON
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 9200334658
MG: LRH ABI ppl

Datum rođenja: 03/07/2016
Majčin otac: US 52357928 CRICKET
Posjednik: MARIN BASREK

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	92	-3				
	susp. ligament	115	2				
	položaj prednjih sisa	98	-2				
	položaj zadnjih sisa	114	-2				
	vezanost prednjeg vimena	94	-3				
	dubina vimena	95	-4				
	duljina sisa	88	2				
	kondicija	92	1				
	pokretljivost	80	-4				
	razmak prednjih nogu	86					
	balans vimena	93					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	92	-1				
	digitalni dermatitis	85	0				
	zdravlje papaka	85	-1				
	metaboličko zdravlje	97	-1				
	reproduktivno zdravlje	96	-1				
	fitnes	88	-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	monogeno svojstvo	status	genotip	opis
1	BLIRD	BLIRD	--		
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima