

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200617134
Otac: US 52805710 GARRETT

Spol: Ž
Majka: HR 1200231795

Datum rođenja: 09/07/2015
Majčin otac: US 61167015
BOULDER-ET

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: ABI ppl

Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	94	-5	82	96	-5	
	selekcijski indeks - €	-174	-193				
	ekološki selekc. indeks	94					
	dnevni indeks mliječnosti	101	-4		103	-3	
	indeks vanjštine	92	-4		95	-5	
	indeks plodnosti	96	0		94	-1	
	opće zdravstveno stanje	97	-3				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	143	-121		150	-117	
	dnevna kol. masti	-4	-5		-2	-5	
	dnevna kol. bjelančevina	5	-4		7	-4	
	dnevni sadržaj masti	-0.1	-0.01		-0.08	-0.01	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0	0		0.02	0	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	93	-1		94	-1	
	perzistencija	107			107		
	broj somatskih stanica	100	-1		100	-1	
	protok mlijeka	93	0				
	mliječni temperament	92	-2				
	indeks teljenja - maternalna	102	-1		101	-2	
	indeks teljenja - paternalna	107	1				
	indeks koncepcije	95	0				
	prvi ser. do koncep. junice	95	-1				
	NR56 - junice	94	-1				
	uspj. pr. osjem. junice	105	-1				
	NR56 - krave	92	0				
	uspj. pr. osjem. krave	98	-1				
	lakoća tel. maternalna	101	-3				
	lakoća tel. paternalna	106	0				
	broj mrtvor. tel. maternalna	102	-1				
	broj mrtvor. tel. paternalna	106	0				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	101	-4		106	-4	
	skupna ocj. okvir	107	0		108	1	
	skupna ocj. noge	89	-4		89	-4	
	skupna ocj. vime	93	-2		95	-3	
	visina križa (opisna)	96	0				
	otvorenost rebara	99					
	dubina trupa (opisna)	98	0				
	širina prsa	97	1				
	položaj zdjelice	100	1				
	širina zdjelice	119	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	103	0				
	kut papka	101	-2				
	izraženost skoč. zgloba	100	1				

Životni broj: HR 8200617134
Otac: US 52805710 GARRETT

Spol: Ž
Majka: HR 1200231795

Datum rođenja: 09/07/2015
Majčin otac: US 61167015
BOULDER-ET

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: ABI ppl

Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	89	-2				
	visina zad. vimena	92	-4				
	susp. ligament	94	-1				
	položaj prednjih sisa	112	2				
	položaj zadnjih sisa	99	2				
	vezanost prednjeg vimena	100	-1				
	dubina vimena	95	-1				
	duljina sisa	87	0				
	kondicija	91	1				
	pokretljivost	87	-4				
	razmak prednjih nogu	97					
	balans vimena	87					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	100	-2				
	digitalni dermatitis	99	2				
	zdravlje papaka	94	0				
	metaboličko zdravlje	100	-1				
	reproduktivno zdravlje	100	-1				
	fitnes	94	-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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima